

N° : TU-13/14bis-P0

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui / Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter

(cm) :

Balisage local à replacer :

Oui / Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : Non

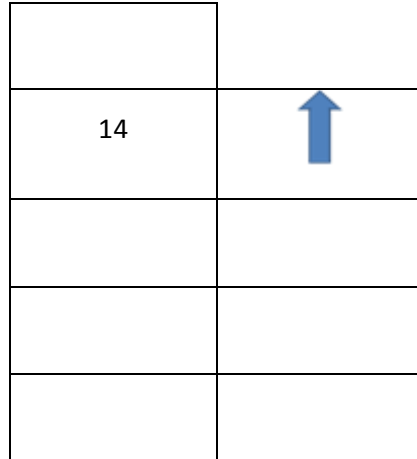
Socle béton : Oui

Hauteur libre à respecter

(cm) : 150

Balise une direction

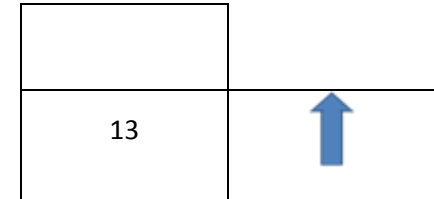
1



Panneau additionnel :

3

PLACER AU VERSO, VENANT DE 14

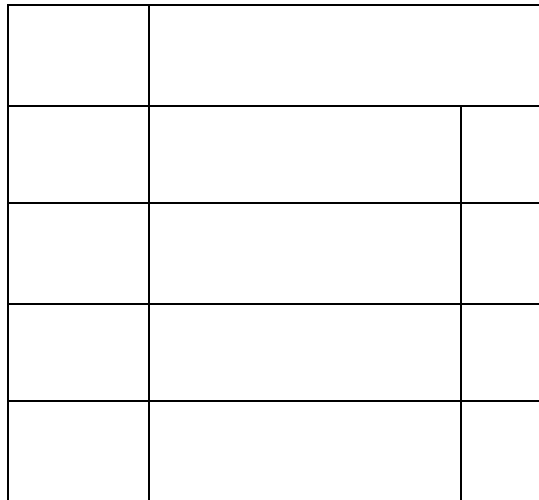


Taille : 215 x



Panneau additionnel :

2



Taille : 215 x

Panneau additionnel :

4

Taille :

N° : TU-13/14bis-P1

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

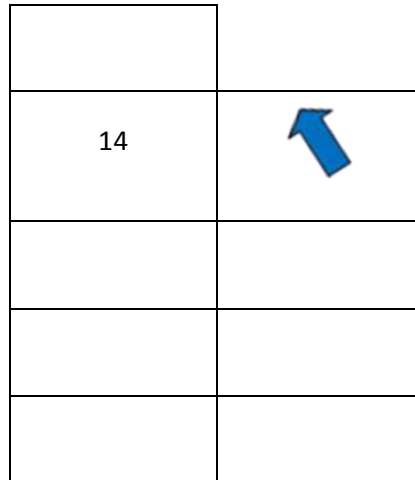
Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : Non

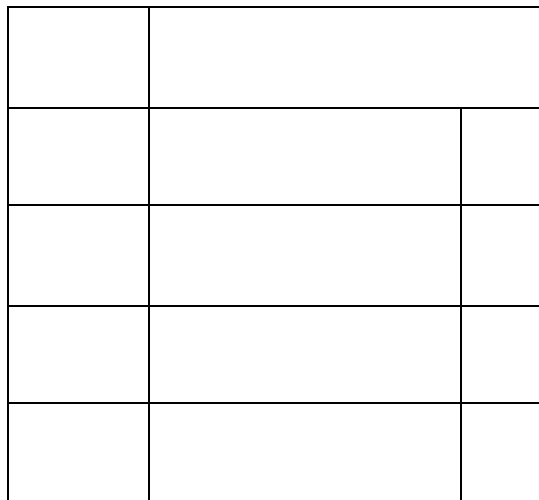
Socle béton : Oui

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-13/14bis-P2

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

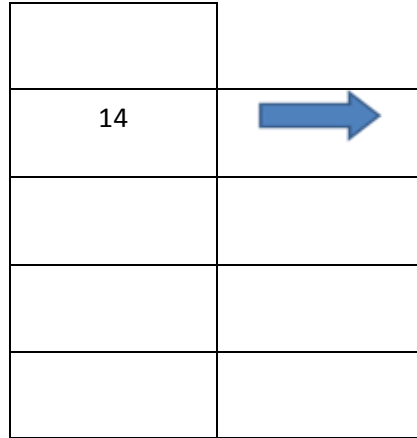
Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol dur / revetu

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui

Nb cm : 33

Hauteur libre à respecter (cm) : Placer au-dessus sur allonge.....

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) : 253

Douille : Oui

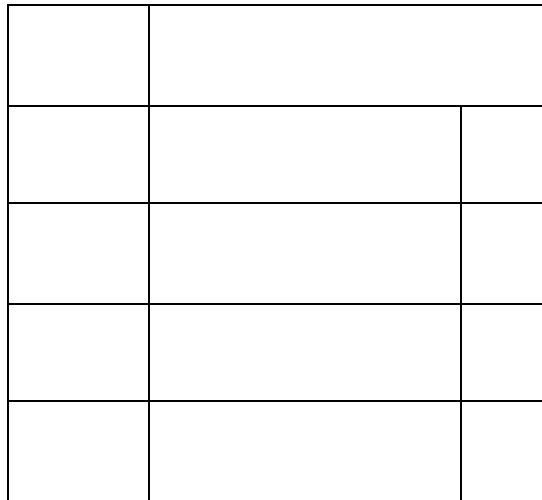
Socle béton : Non

Hauteur libre à respecter (cm) : 220

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-13/14bis-P3

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

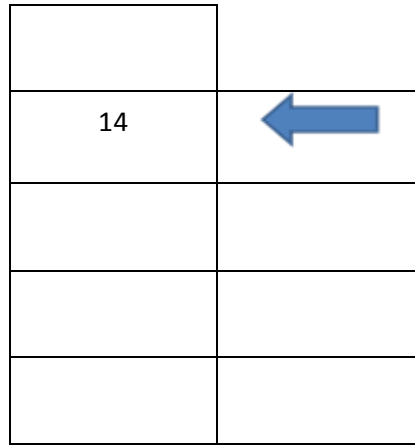
Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : ...150

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : Non

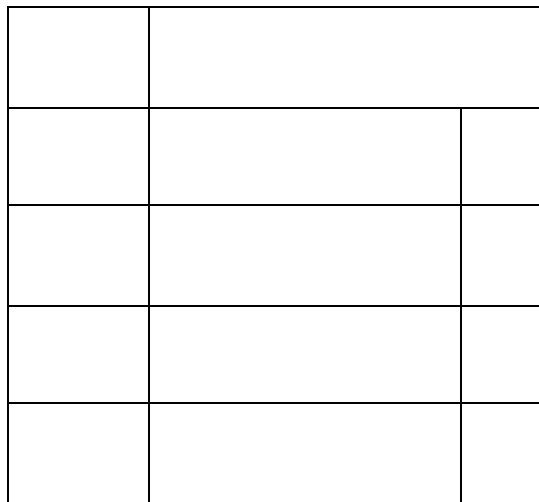
Socle béton : Oui

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-13/14bis-P4

Situation actuelle :

Type de poteau : Distributeur electri

Diamètre : Cerclages mm

Situation : Rase campagne -

Hauteur disponible : libre

Type sol :

Autres : **utilisé deux cotés**

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Balisage local à replacer :
Oui

Hauteur (cm) :

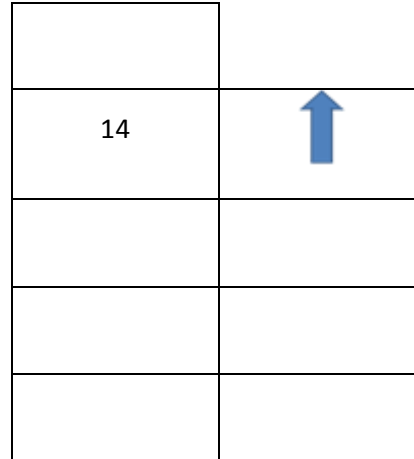
Douille : Oui/Non

Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Balise une direction

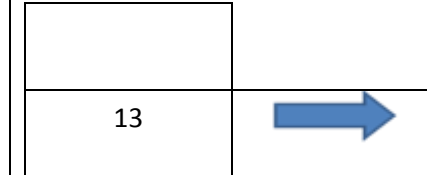
1



Panneau additionnel : balise une direction

3

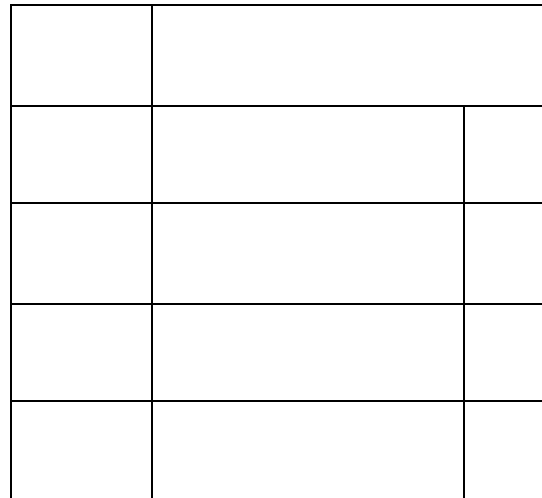
A placer au dos en venant du 14



Taille : 215 x 330

Panneau additionnel :

2



Taille : 215 x

Panneau additionnel :

4

Taille :



N° : TU-13/14bis-P5

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres : **utilisé deux cotés**

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui / Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter

(cm) :

Balisage local à replacer :

Oui / Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : Non

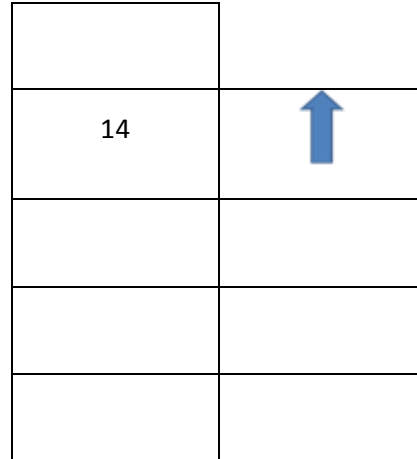
Socle béton : Oui

Hauteur libre à respecter

(cm) : 150

Balise une direction

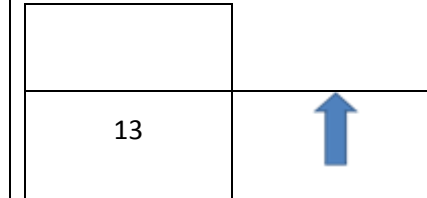
1



Panneau additionnel : balise une direction

3

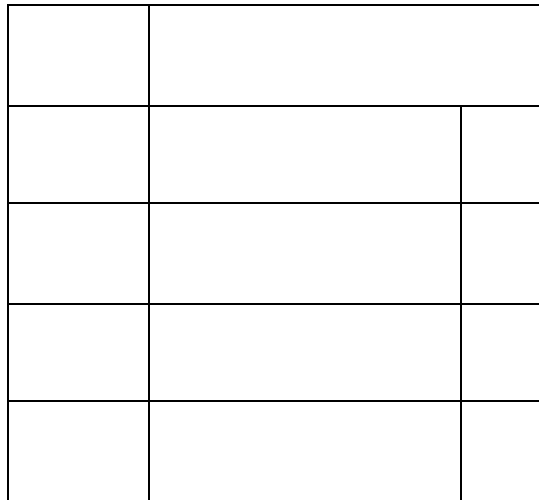
A placer au dos en venant du 14



Taille : 215 x 330

Panneau additionnel :

2



Taille : 215 x

Panneau additionnel :

4

Taille :



N° : TU-13/14bis-P7

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres : **utilisé deux cotés**

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui / Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter

(cm) :

Balisage local à replacer :

Oui / Non

Hauteur (cm) : 216

Douille : Non

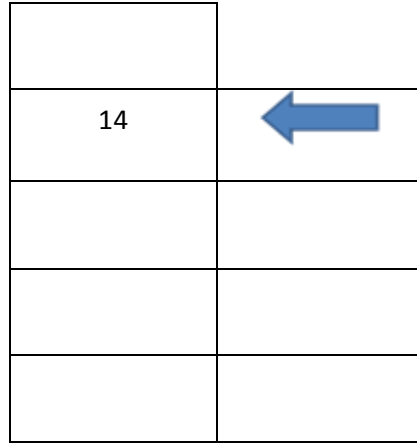
Socle béton : Oui

Hauteur libre à respecter

(cm) : 150

Balise une direction

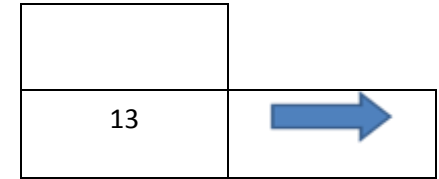
1



Panneau additionnel : balise une direction

3

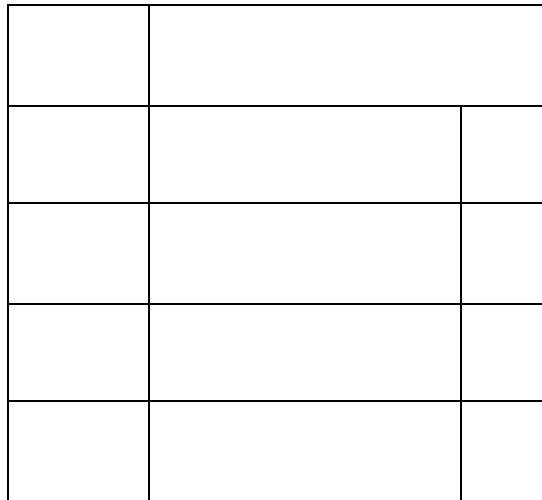
A placer perpendiculairement en venant du 14



Taille : 215 x 330

Panneau additionnel :

2



Taille : 215 x

Panneau additionnel :

4

Taille :



N° : TU-13/14bis-P8

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

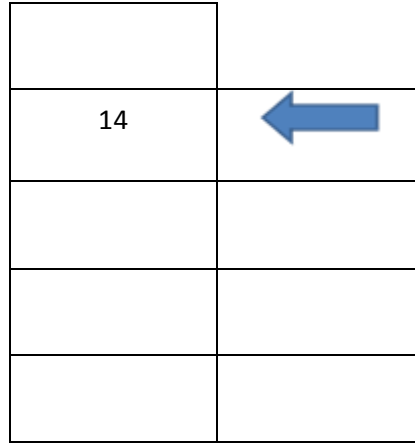
Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol dur / revetu

Autres : monter haut

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui / Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter

(cm) :

Balisage local à replacer :

Oui / Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : Oui

Socle béton : Non

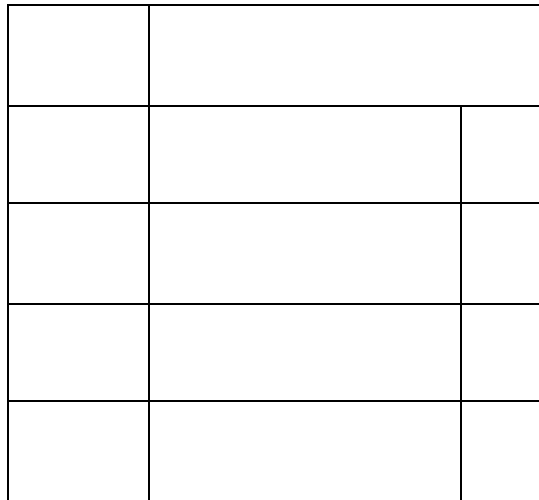
Hauteur libre à respecter

(cm) : 150

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-13/14bis-P9

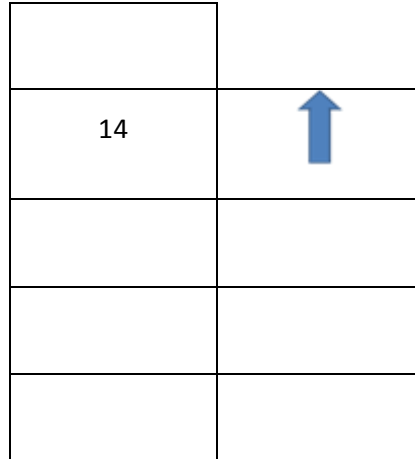
Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier
Diamètre : 76 mm
Situation : Rase campagne -
Hauteur disponible : 200
Type sol :
Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

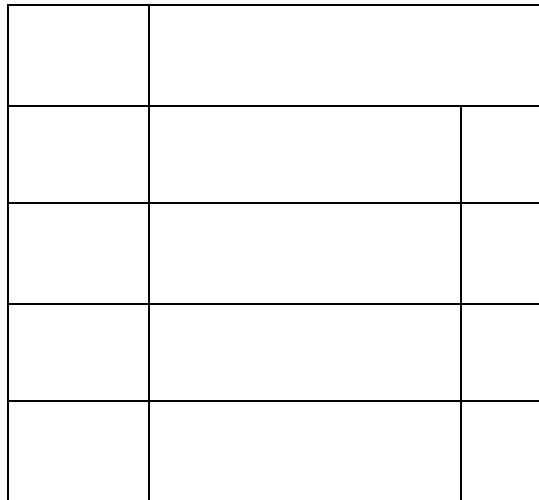
Rehausser Oui
Nb cm : 33
Hauteur libre à respecter (cm) : 200
Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :
Douille : Oui/Non
Socle béton : Oui/Non
Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4

Taille : 215 x

Taille :



N° : TU-13/14bis-P10

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

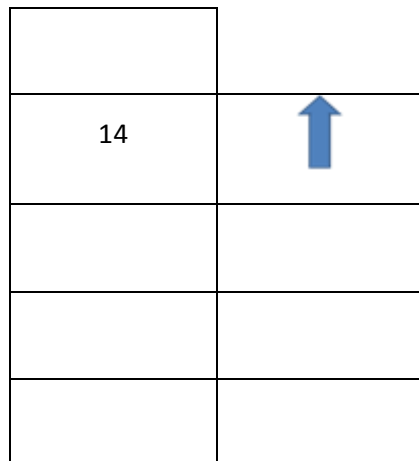
Situation : Rase campagne -

Hauteur disponible : 200

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui

Nb cm :33

Hauteur libre à respecter (cm) : actuelle

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

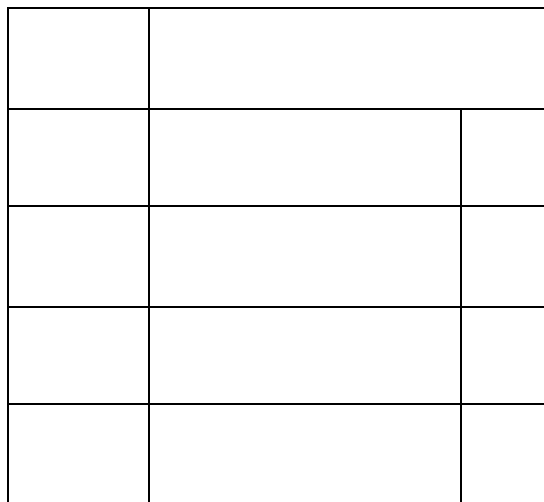
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-13/14bis-P11

Situation actuelle :

Type de poteau :
Diamètre : 51 mm
Situation : -
Hauteur disponible :
Type sol : Sol dur / revetu
Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Hauteur (cm) : 253

Nb cm :

Douille : Oui

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Socle béton : Non

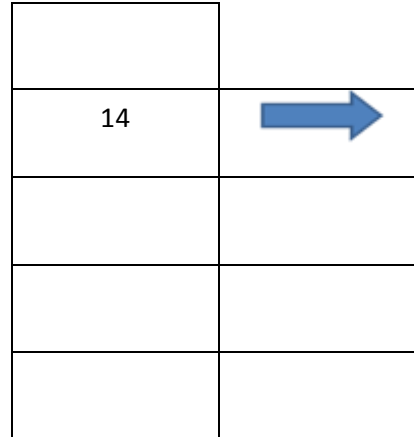
Balisage local à replacer : Non

Hauteur libre à respecter (cm) : 220

Balise une direction

Panneau additionnel :

1

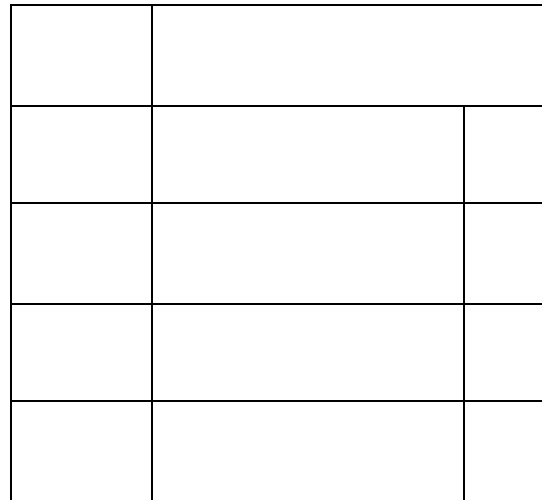


3

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4

Taille :

Taille : 215 x



N° : TU-13/14bis-P12

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : actuelle

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : Non

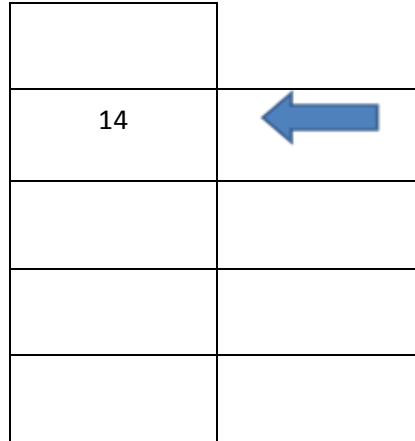
Socle béton : Oui

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Balise une direction

Panneau additionnel :

1

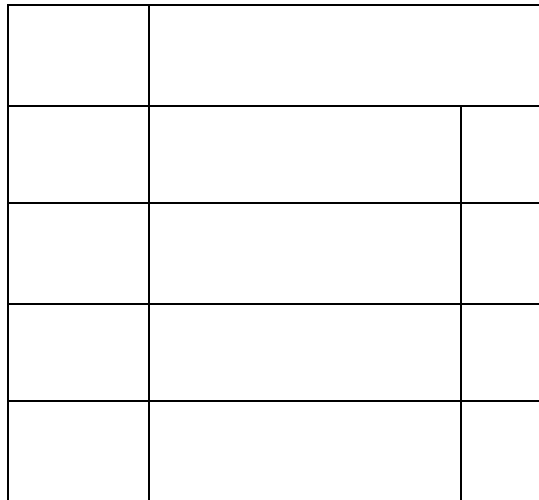


3

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4

Taille :

Taille : 215 x



N° : TU-13/14bis-P12bis

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

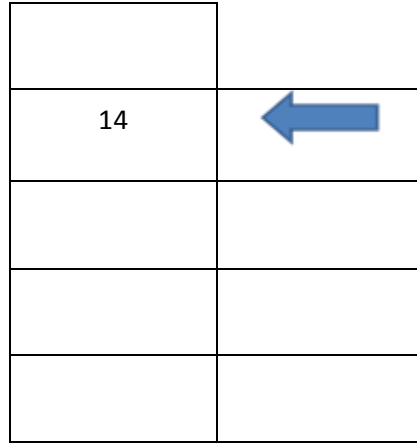
Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : ...150

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : Non

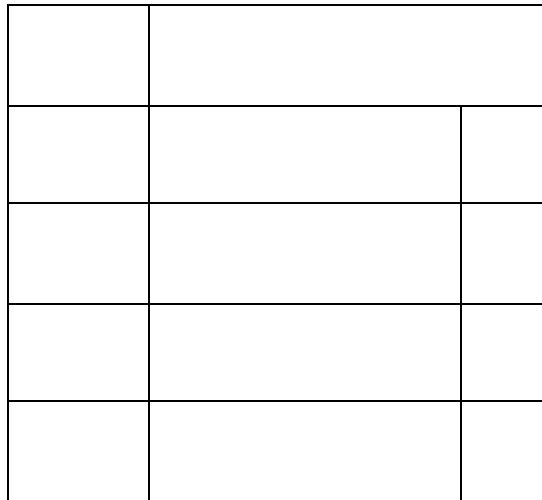
Socle béton : Oui

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-13/14bis-P13

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

Situation : Rase campagne -

Hauteur disponible : 250

Type sol :

Autres : **marquage local à conserver**

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 215

Balisage local à replacer :
Oui

Hauteur (cm) :

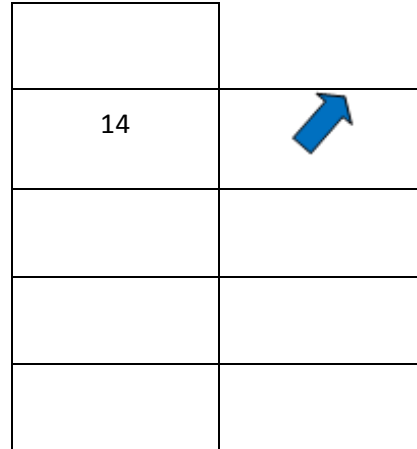
Douille : Oui/Non

Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Balise une direction

1



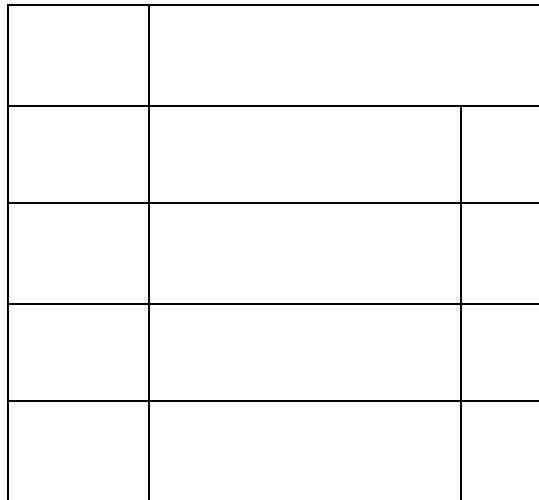
Panneau additionnel :

3

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Taille : 215 x

Panneau additionnel :

4

Taille :



N° : TU-13/14bis-P14

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

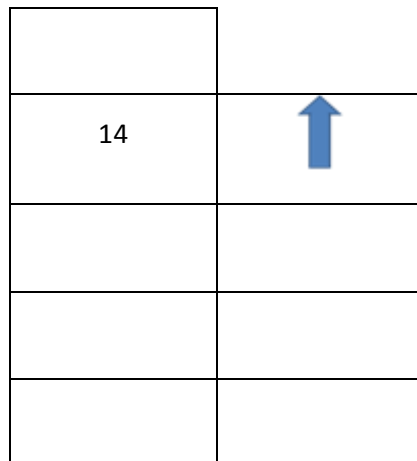
Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : ...110

Balisage local à replacer : Oui / Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : Non

Socle béton : Oui

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4

Taille : 215 x

Taille :



N° : TU-13/14-P1

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

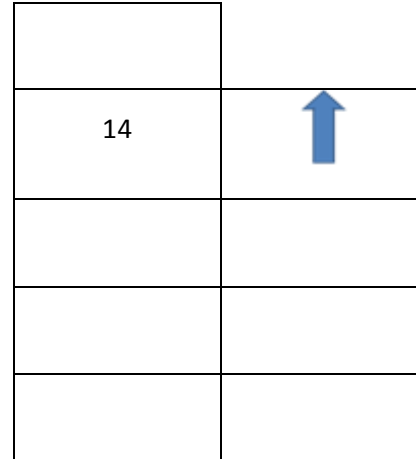
Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui / Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter

(cm) :

Balisage local à replacer :

Oui / Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : Non

Socle béton : Oui

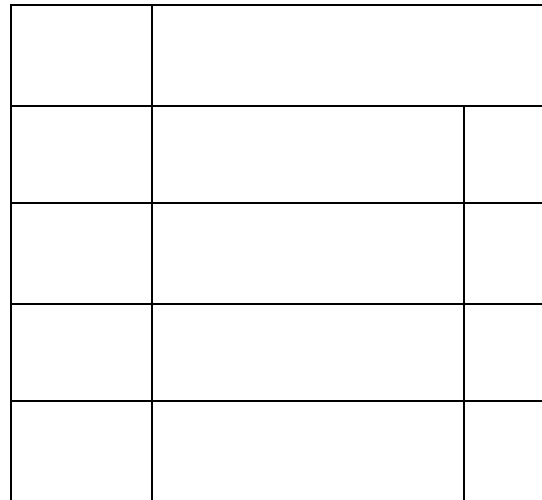
Hauteur libre à respecter

(cm) : 150

Taille : 215 x

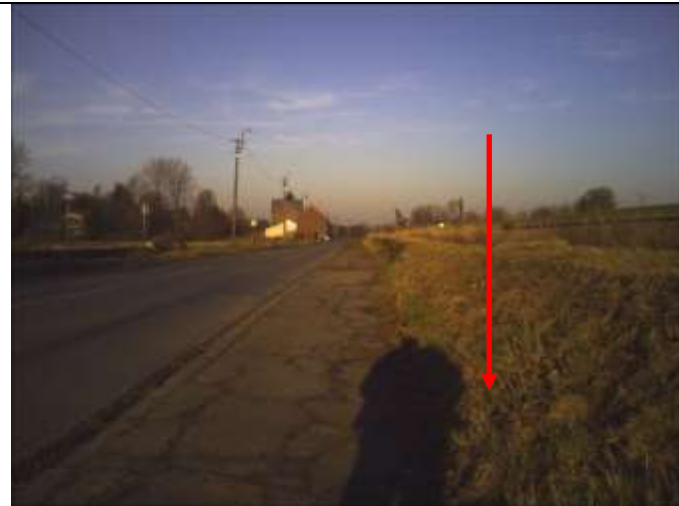
Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-13/14-P2

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : 200

Type sol :

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui

Nb cm : 33

Hauteur libre à respecter (cm) : 200

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

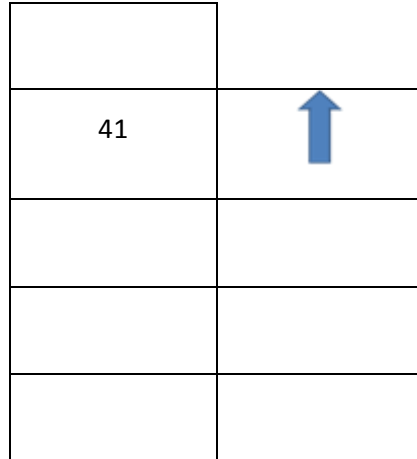
Douille : Oui/Non

Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Balise une direction

1



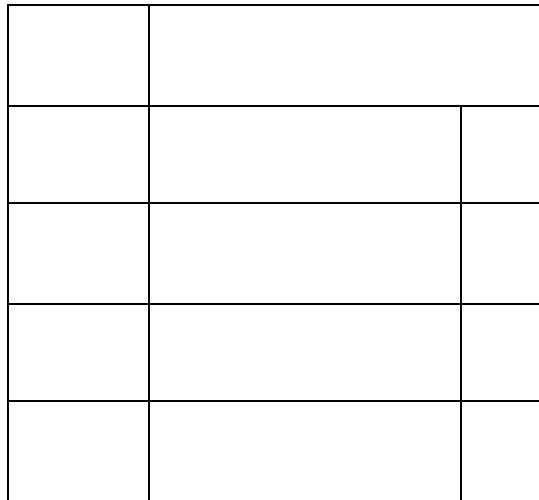
3

Panneau additionnel :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



4

Panneau additionnel :

Taille :

Taille : 215 x



N° : TU-13/14-P3

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Distributeur electrique

Diamètre : Cerclages

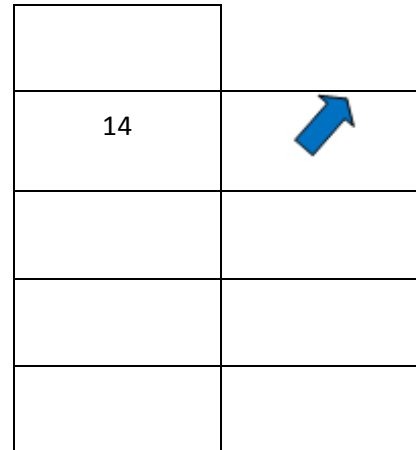
Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : libre

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 200

Cerclages

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

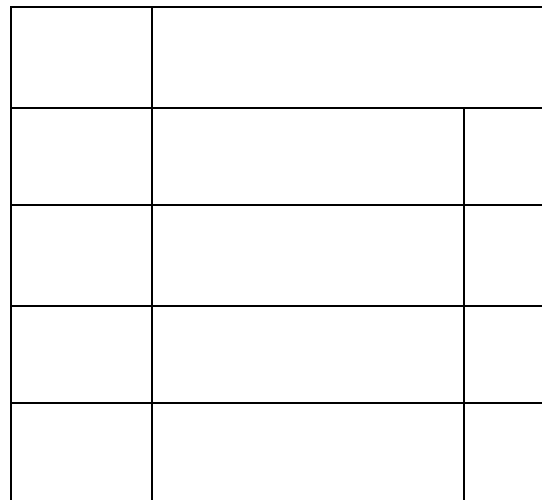
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-13/14-P4

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : 210

Type sol :

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui

Nb cm : 33

Hauteur libre à respecter (cm) : 210

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) :

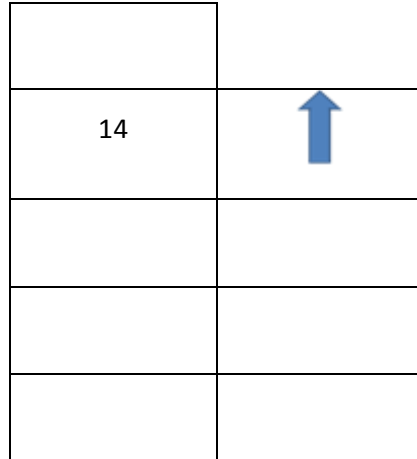
Douille : Oui/Non

Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Balise une direction

1



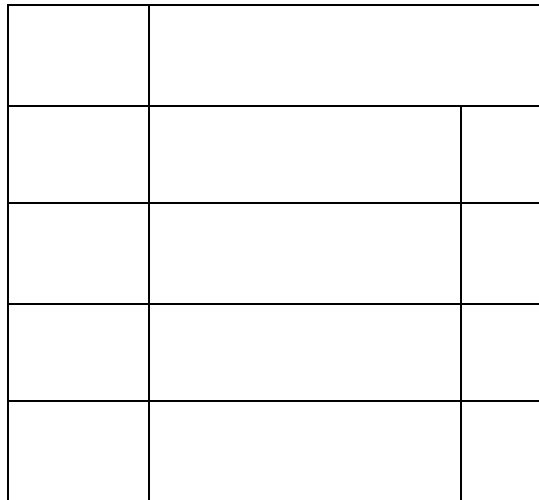
3

Panneau additionnel :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



4

Panneau additionnel :

Taille :

Taille : 215 x



N° : TU-14/13bis-P1

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Distributeur electrique

Diamètre : **Cerclages**

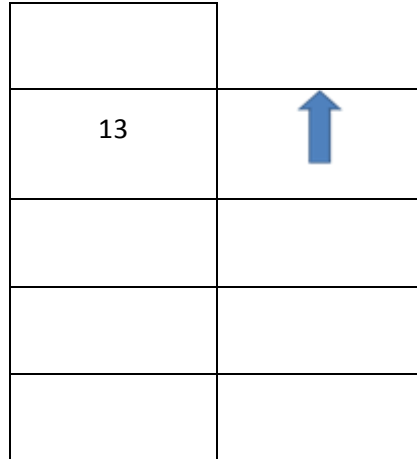
Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : libre

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 200

Cerclages

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

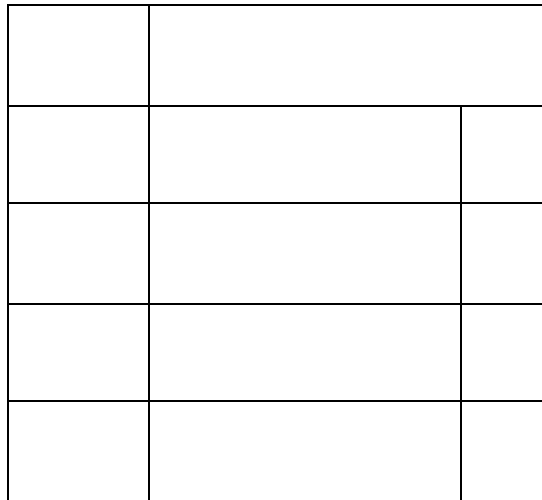
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-14/13bis-P2

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

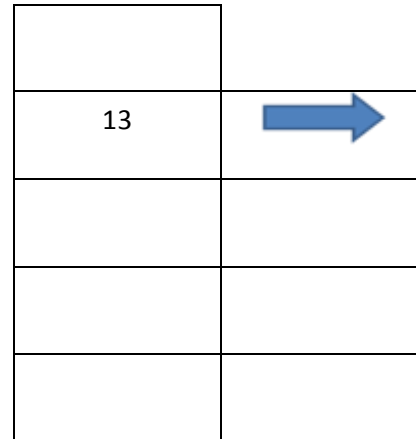
Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol dur / revetu

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui

Nb cm :33

Hauteur libre à respecter (cm) :

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) : 253

Douille : Oui

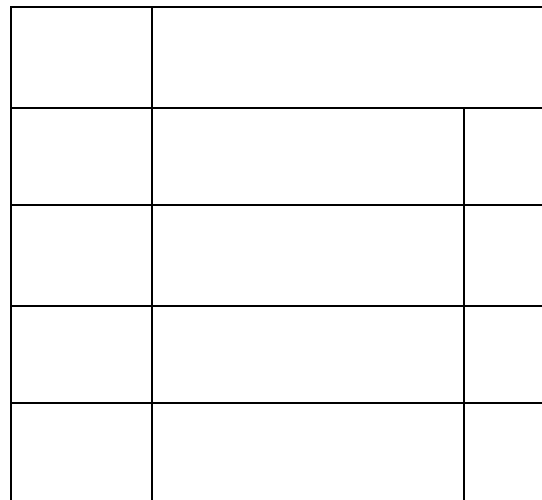
Socle béton : Non

Hauteur libre à respecter (cm) : 220

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4

Taille : 215 x

Taille :



N° : TU-14/13bis-P3

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Distributeur électrique

Diamètre : Cerclages

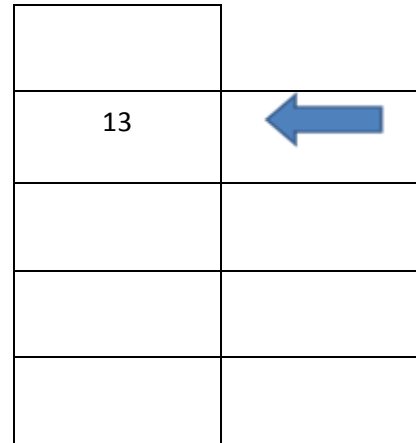
Situation : Agglomération -

Hauteur disponible : libre

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 200

Cerclages

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

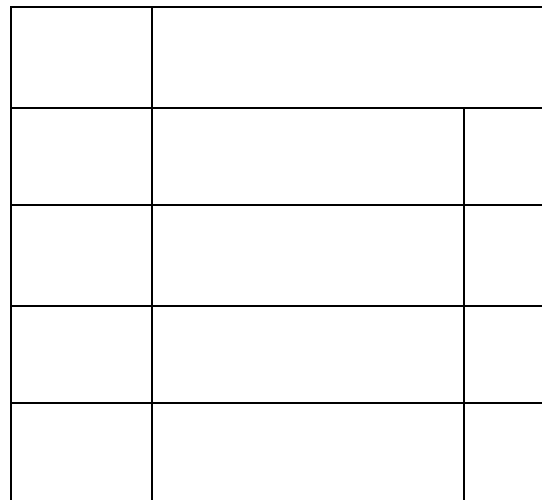
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-14/13bis-P4

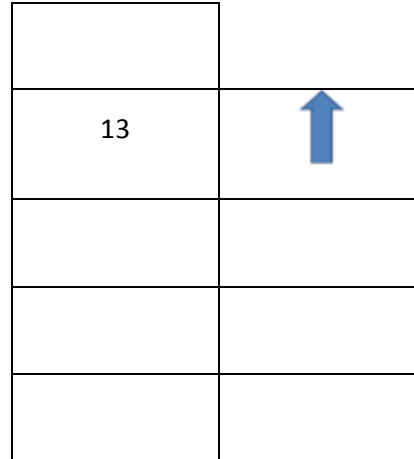
Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier
Diamètre : 76 mm
Situation : Rase campagne -
Hauteur disponible : libre
Type sol
Autres : **Rehausser balise existante**

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter
(cm) : **200 - rehausser**

balise existante

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

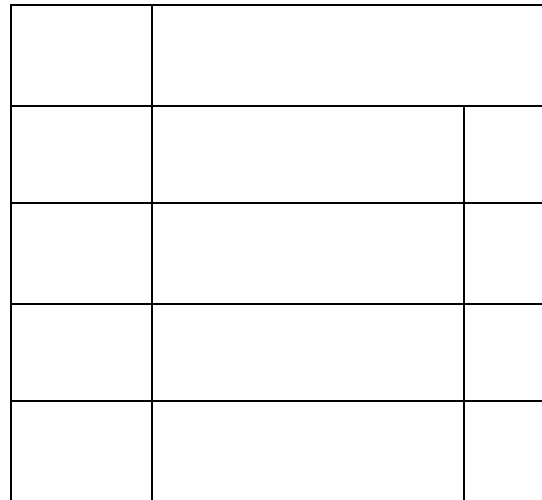
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter
(cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-14/13bis-P5

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol dur / revetu

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui

Nb cm :33

Hauteur libre à respecter (cm) : ...200

Balisage local à replacer :
Oui / Non

Hauteur (cm) : 253

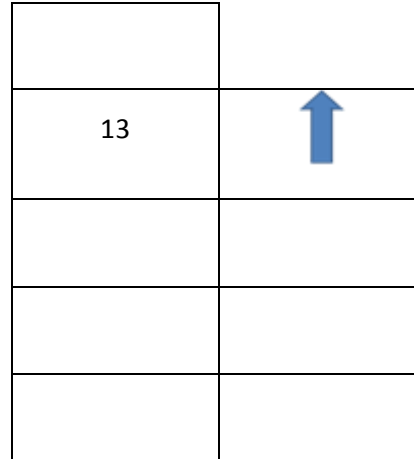
Douille : Oui

Socle béton : Non

Hauteur libre à respecter (cm) : 220

Balise une direction

1



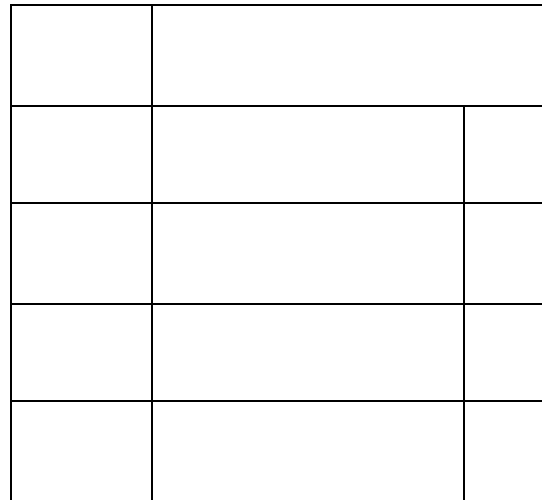
3

Panneau additionnel :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



4

Panneau additionnel :

Taille :

Taille : 215 x



N° : TU-14/13bis-P6

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

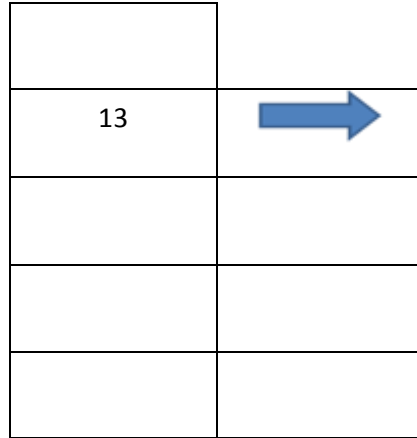
Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol dur / revetu

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui

Nb cm : 100

Hauteur libre à respecter (cm) : ...200

Balisage local à replacer : Oui / Non

Hauteur (cm) : 253

Douille : Oui

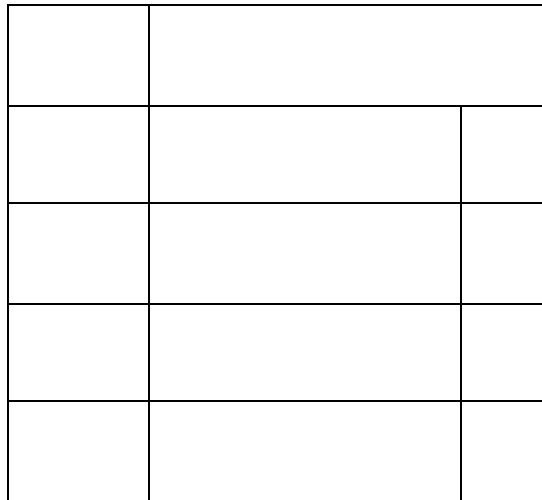
Socle béton : Non

Hauteur libre à respecter (cm) : 220

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-14/13bis-P7

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres : **utilisé deux cotés**

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui / Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter

(cm) :

Balisage local à replacer :

Oui / Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : Non

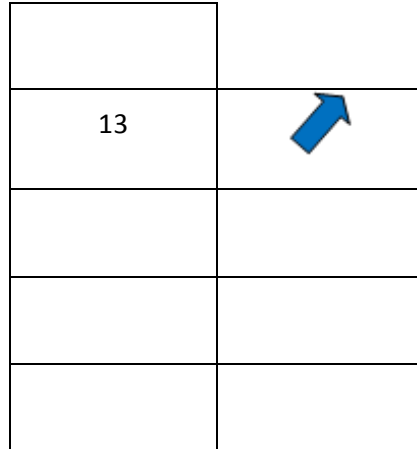
Socle béton : Oui

Hauteur libre à respecter

(cm) : 150

Balise une direction

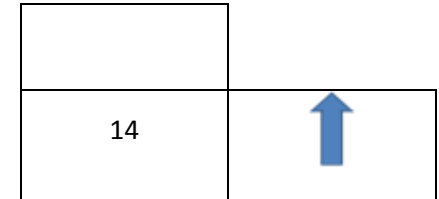
1



Panneau additionnel : balise une direction

3

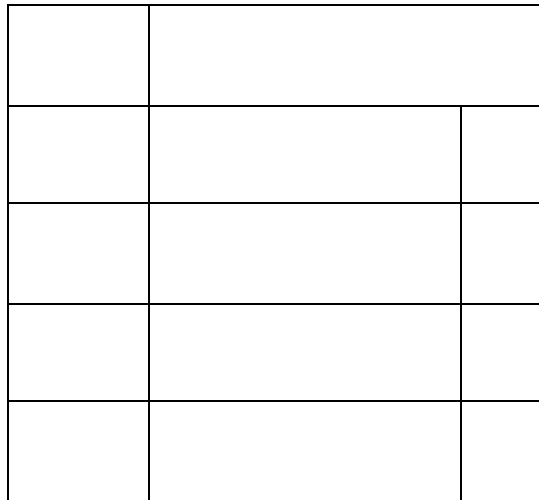
A placer au dos en venant du 13



Taille : 215 x 330

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4

Taille : 215 x

Taille :



N° : TU-14/13bis-P8

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

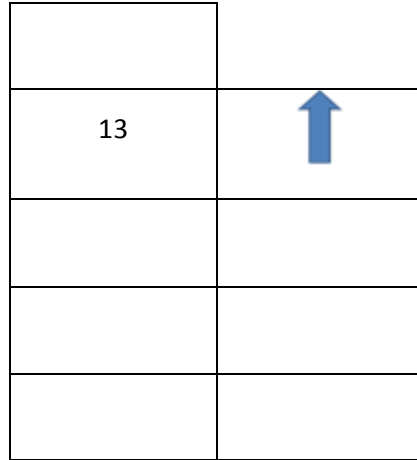
Situation : Rase campagne -

Hauteur disponible : 220

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

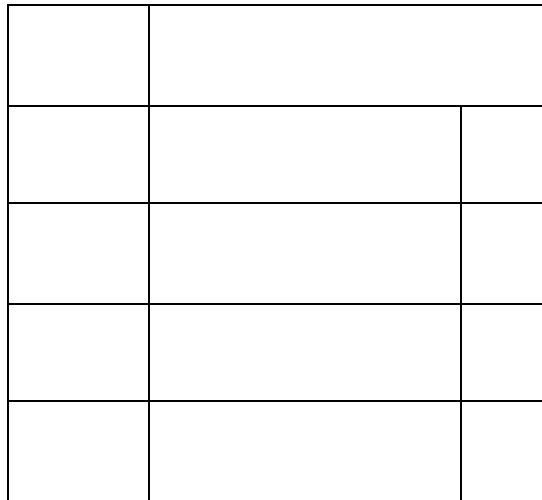
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-14/13bis-P9

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

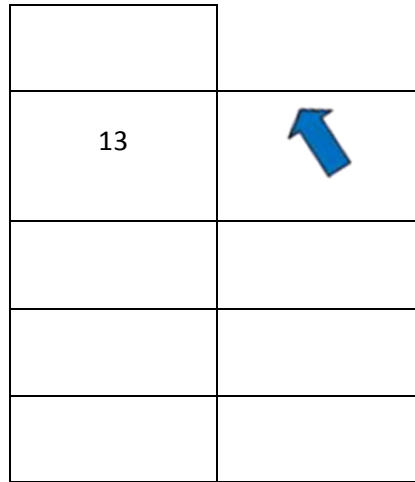
Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : ...150

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : Non

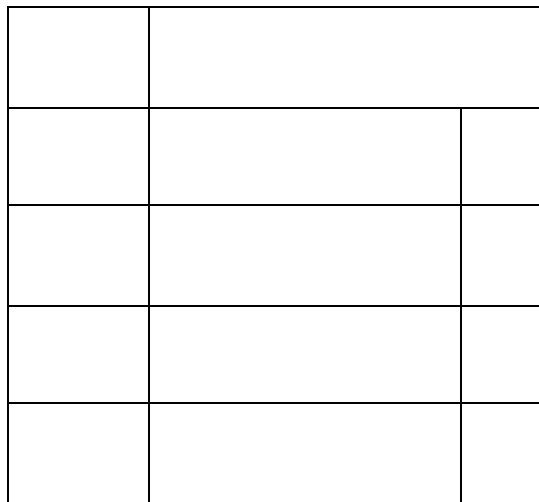
Socle béton : Oui

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4

Taille : 215 x

Taille :



N° : TU-14/13bis-P10

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

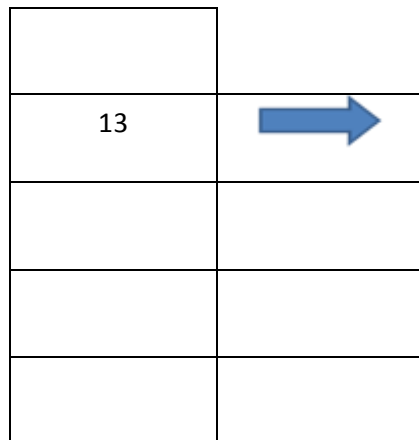
Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol dur / revetu

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui / Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter

(cm) :

Balisage local à replacer :

Oui / Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : Oui

Socle béton : Non

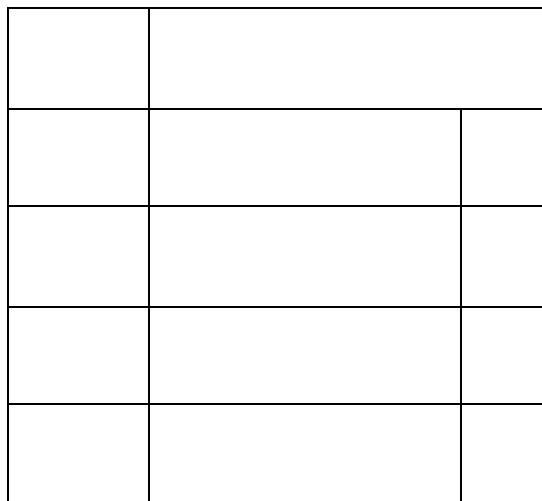
Hauteur libre à respecter

(cm) : 150

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-14/13-P1

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

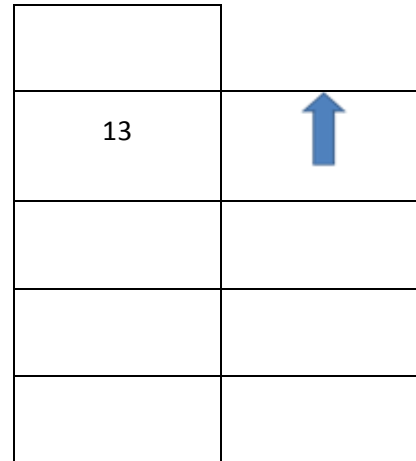
Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : 210

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui

Nb cm : 33

Hauteur libre à respecter (cm) : 210

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

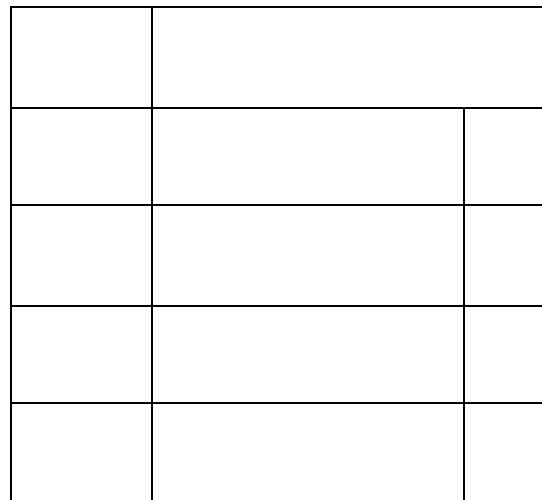
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-14/13-P2

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : 240

Type sol :

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 200

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

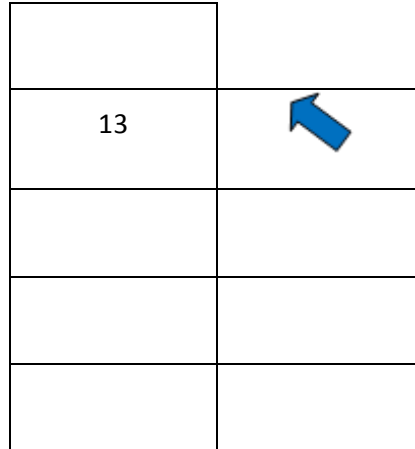
Douille : Oui/Non

Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Balise une direction

1



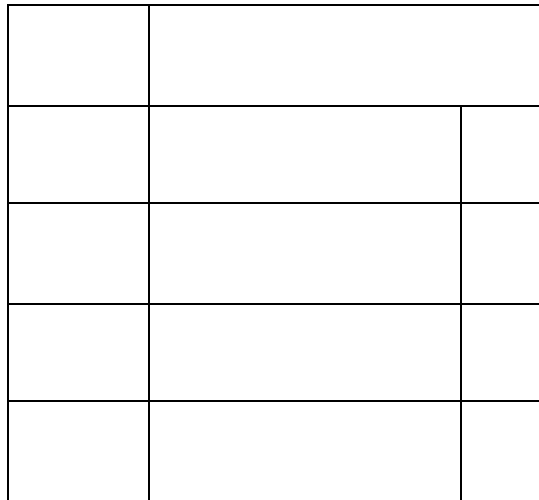
3

Panneau additionnel :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



4

Panneau additionnel :

Taille :

Taille : 215 x



N° : TU-14/13-P3

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Distributeur electrique

Diamètre : **Cerclages**

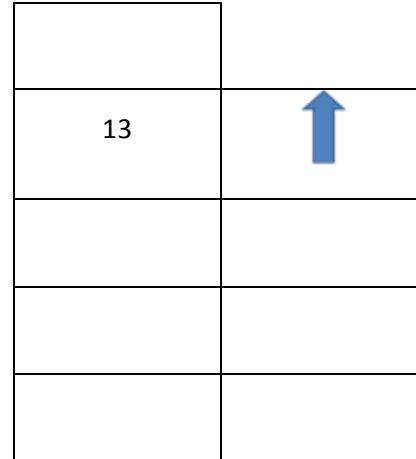
Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : libre

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 220

Cerclages

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

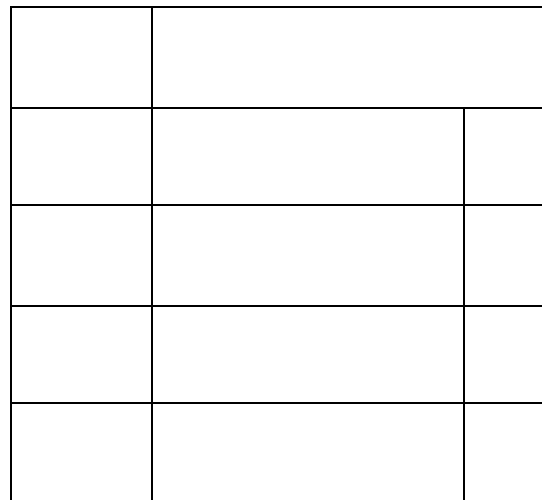
Soche béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-14/13-P4

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 51 mm

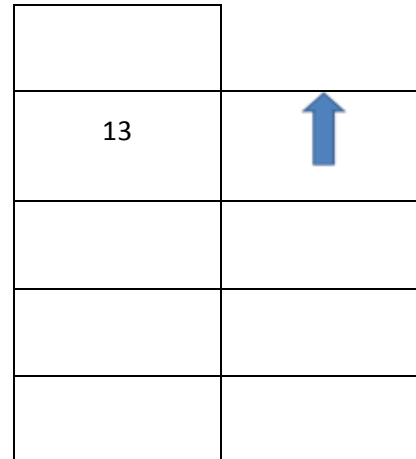
Situation : Rase campagne -

Hauteur disponible : 200

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

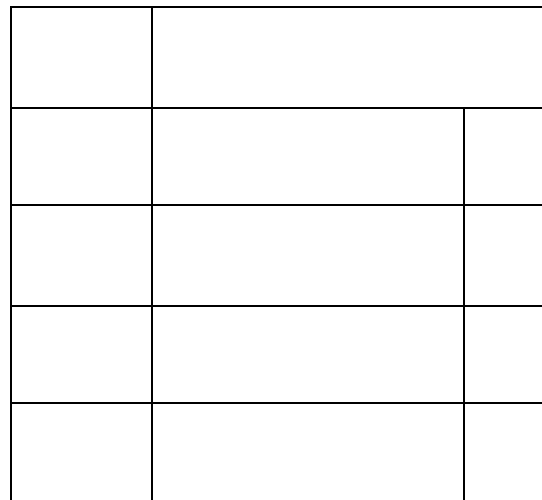
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-14/15-P1

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

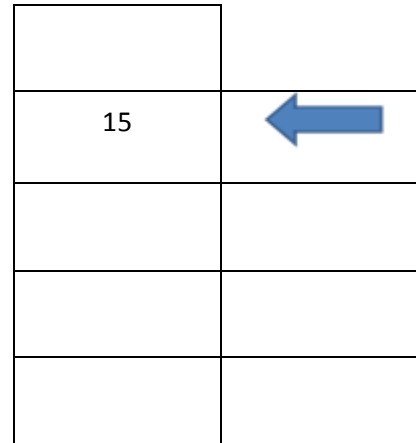
Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : 200

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui

Nb cm : 33

Hauteur libre à respecter (cm) : 200

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

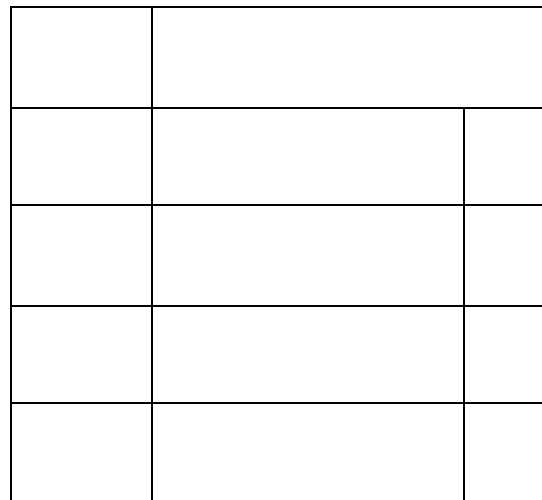
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-14/15-P2

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : 255

Type sol :

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 220

Balisage local à replacer : Non

Nouveau Poteau

Hauteur (cm) :

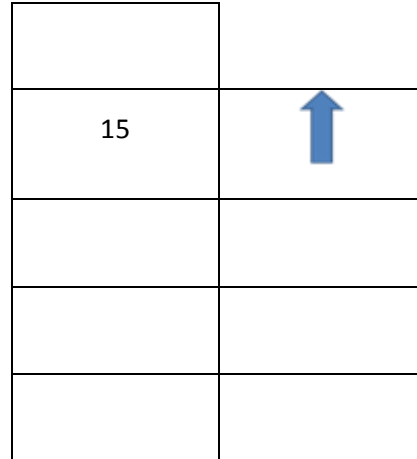
Douille : Oui/Non

Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Balise une direction

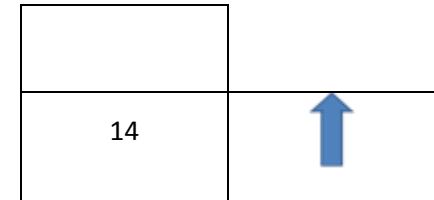
1



Panneau additionnel :

3

AJOUTER AU VERSO, VENANT DE 15

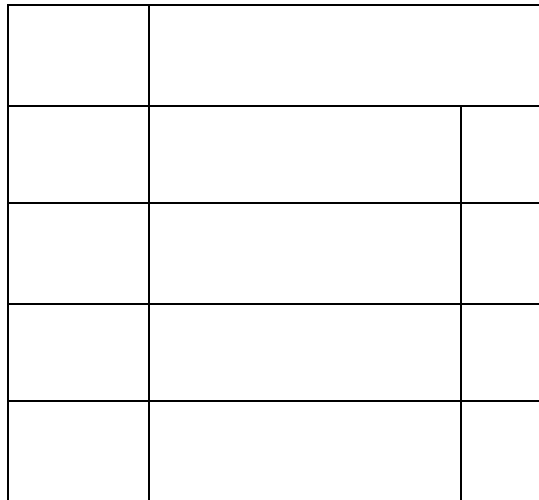


Taille : 215 x



Panneau additionnel :

2



Taille : 215 x

Panneau additionnel :

4

Taille :

N° : TU-15/14-P1

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol dur / revetu

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui / Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter

(cm) :

Balisage local à replacer :

Oui / Non

Hauteur (cm) : 253

Douille : Oui

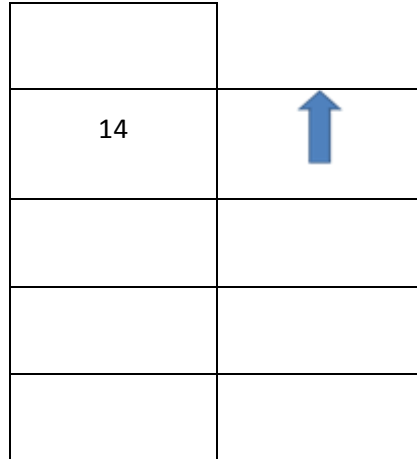
Socle béton : Non

Hauteur libre à respecter

(cm) : 220

Balise une direction

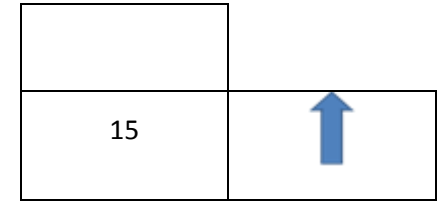
1



Panneau additionnel :

3

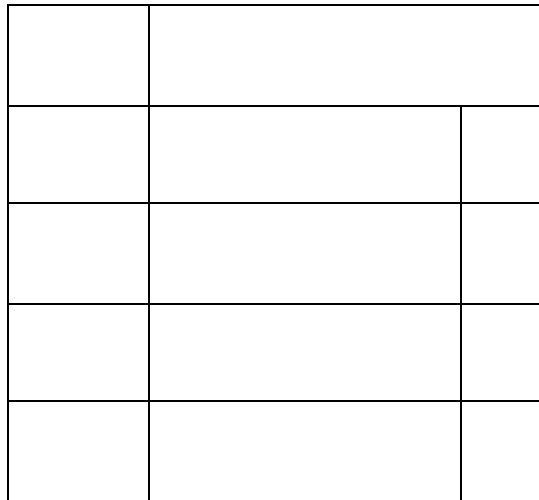
A AJOUTER AU VERSO, VENANT DE 14



Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4

Taille : 215 x

Taille :



N° : TU-15/14-P2

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol dur / revetu

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui

Nb cm : 33

Hauteur libre à respecter (cm) : actuelle

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

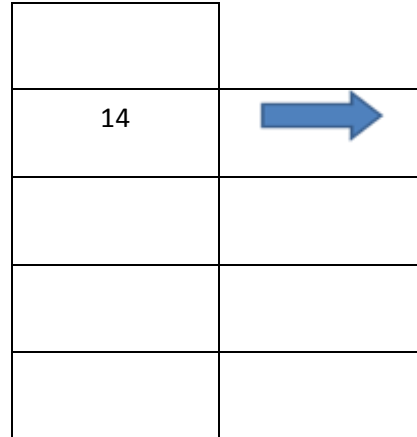
Douille : Oui/Non

Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Balise une direction

1



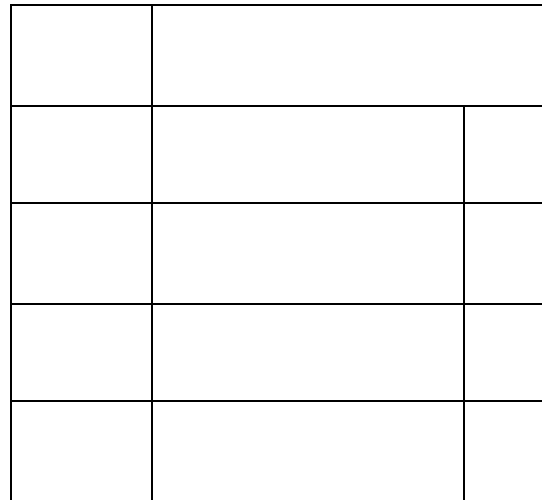
Panneau additionnel :

3

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Taille : 215 x

Panneau additionnel :

4

Taille :



N° : TU-15/16-P0

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Distributeur électrique

Diamètre : Cerclages

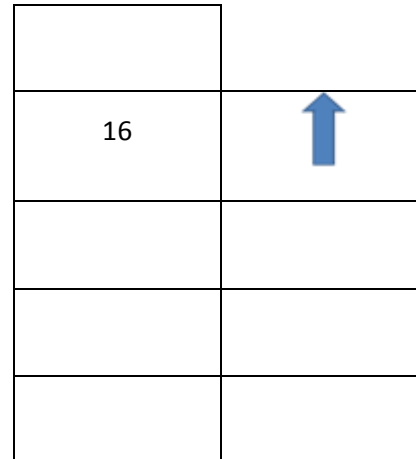
Situation : Agglomération -

Hauteur disponible : libre

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Cerclages

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

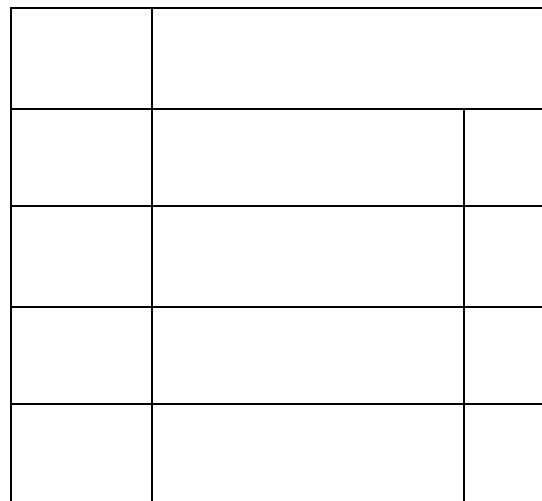
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-15/16-P1

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Distributeur électrique

Diamètre : **Cerclages**

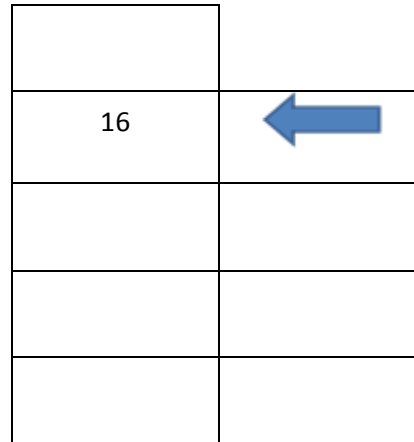
Situation : Agglomération -

Hauteur disponible : libre

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Cerclages

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

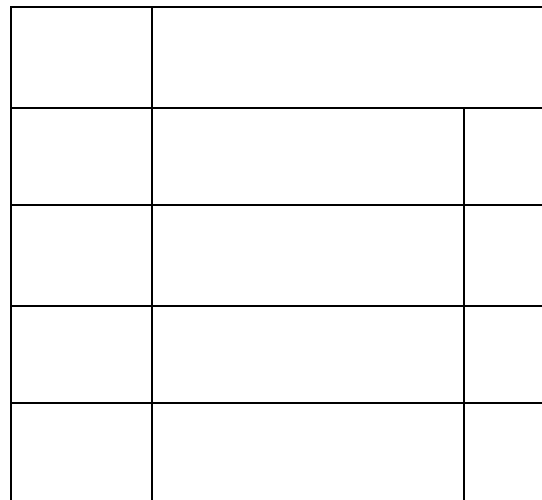
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-15/16-P2

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

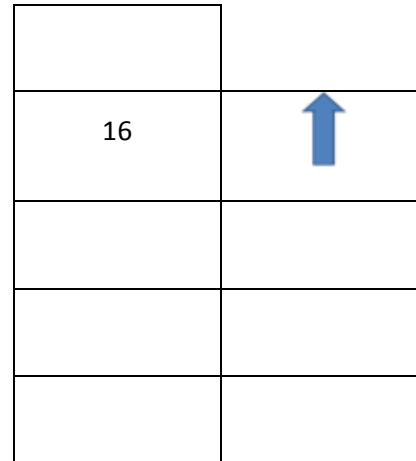
Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : 220

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

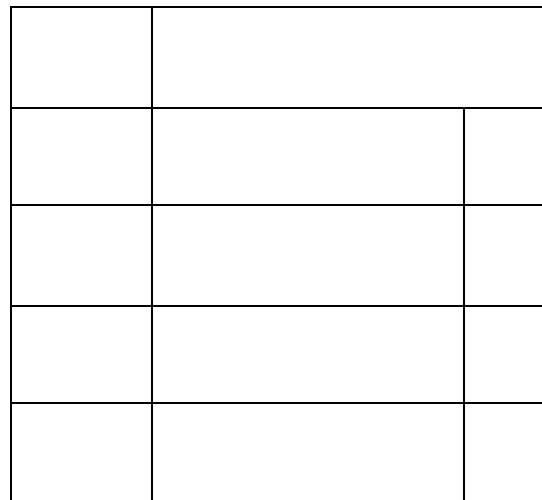
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-15/16-P3

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Distributeur electrique

Diamètre : mm

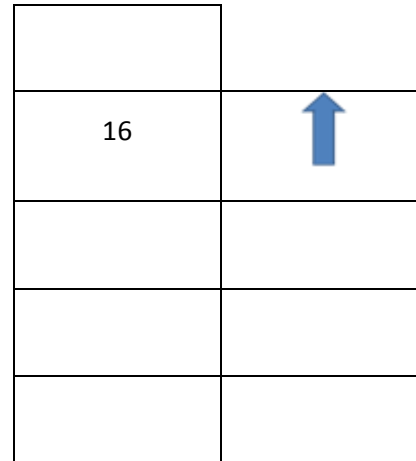
Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol dur / revetu

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : ...200

Cerclages

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) : 253

Douille : Oui

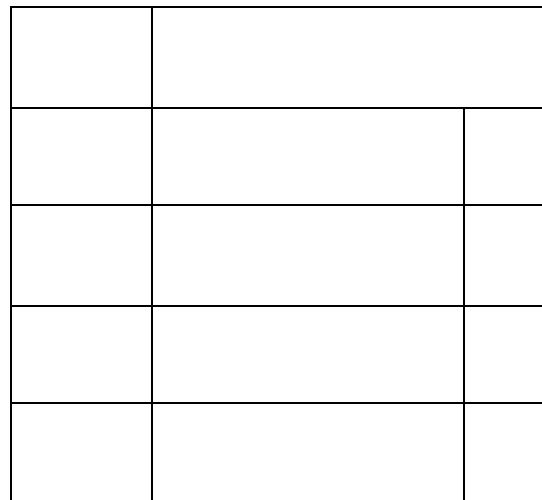
Socle béton : Non

Hauteur libre à respecter (cm) : 220

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-15/16-P4

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

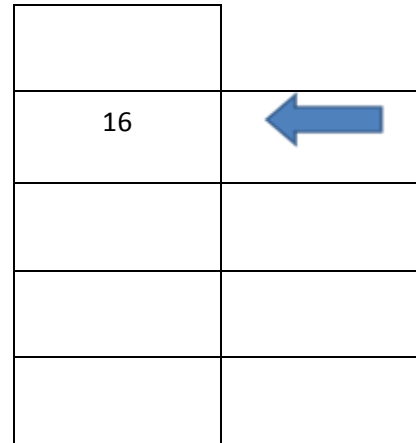
Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : 185

Type sol :

Autres : **Placer sous miroir**

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 200

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

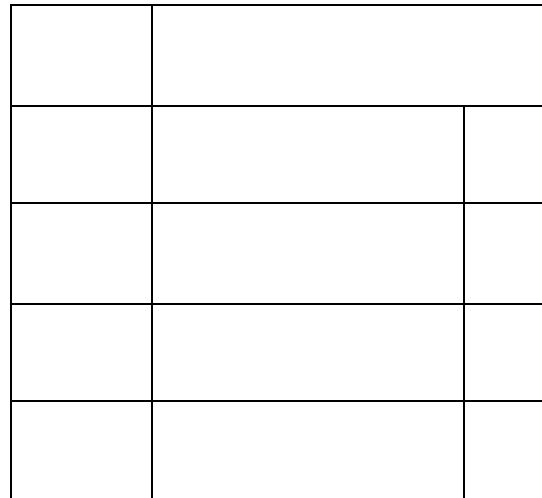
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-15/16-P5

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : poteau électrique

Diamètre : mm

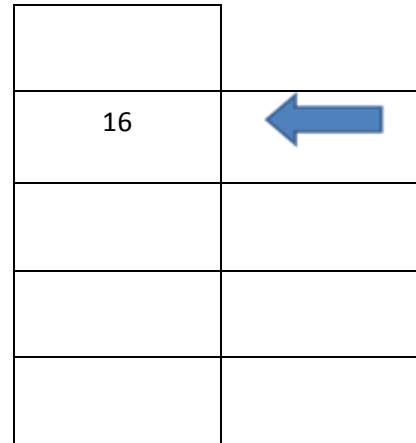
Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) :150.....

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) : 253

Douille : Oui

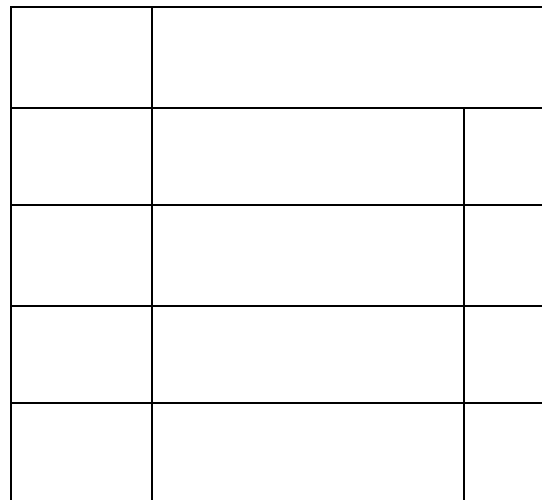
Socle béton : Non

Hauteur libre à respecter (cm) : 220

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-15/16-P6

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Distributeur electrique

Diamètre : Cerclages

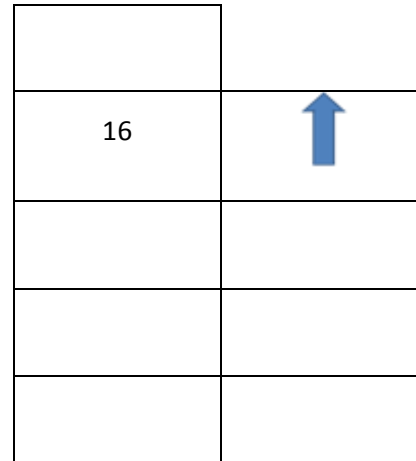
Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : libre

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 220

Cerclages

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

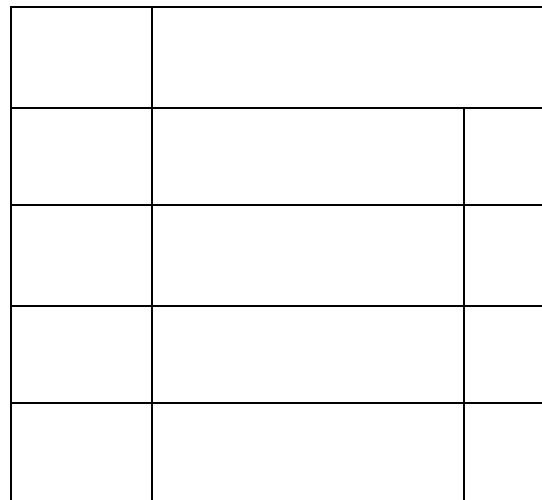
Soce béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-15/16-P7

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Distributeur electrique

Diamètre : Cerclages

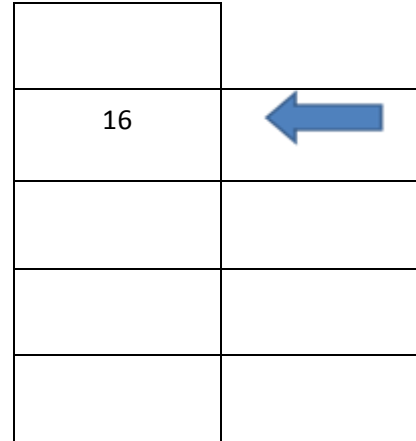
Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : libre

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 220

Cerclages

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

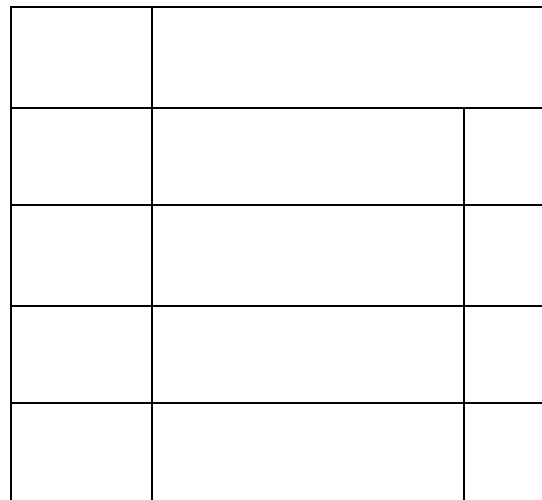
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-15/16-P8

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

Situation : -

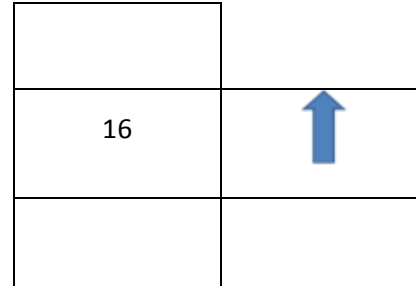
Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres :

1

PLACER AU DESSUS



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui

Nb cm : 33

Hauteur libre à respecter (cm) : ...actuelle

Poser sur allonge

Balisage local à replacer :

Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : Non

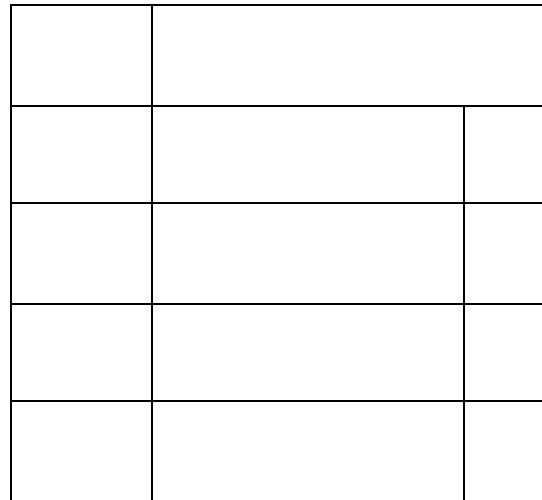
Socle béton : Oui

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-15/16-P9

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

Situation : -

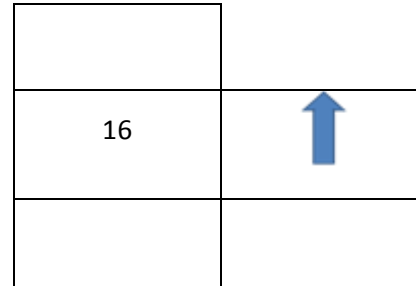
Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres :

1

PLACER AU DESSUS



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui

Nb cm : ...33

Hauteur libre à respecter (cm) : Actuelle.....

Poser sur allonge.....

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : Non

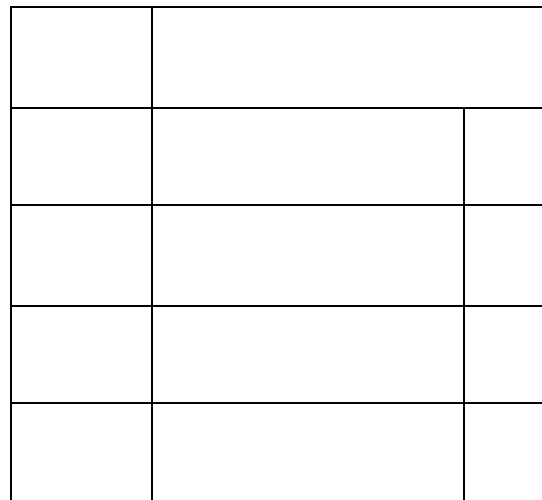
Socle béton : Oui

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-15/16-P10

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : 220

Type sol :

Autres : **marquage local à conserver**

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 190

Balisage local à replacer :
Oui

Hauteur (cm) :

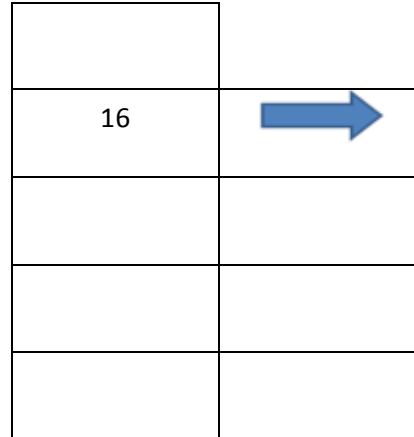
Douille : Oui/Non

Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Balise une direction

1



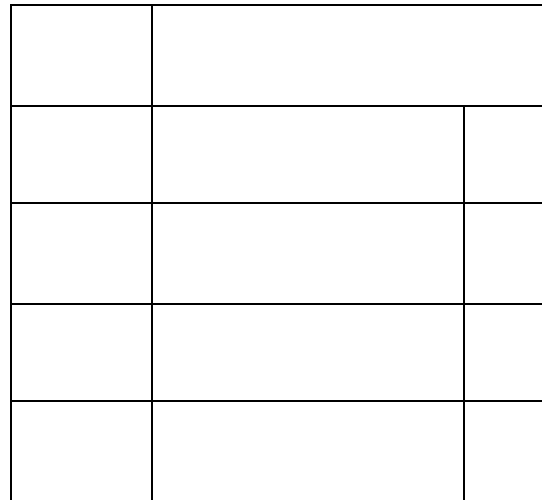
Panneau additionnel :

3

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Taille : 215 x

Panneau additionnel :

4

Taille :



N° : TU-15/16-P10-bis

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : 230

Type sol :

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 195

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

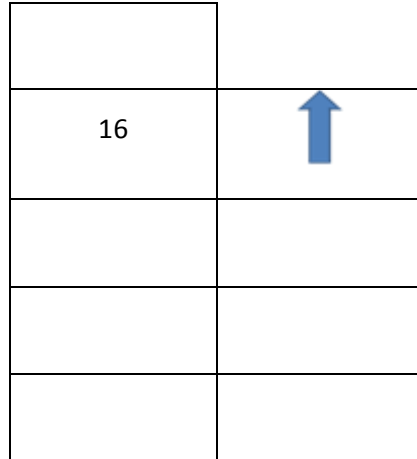
Douille : Oui/Non

Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Balise une direction

1



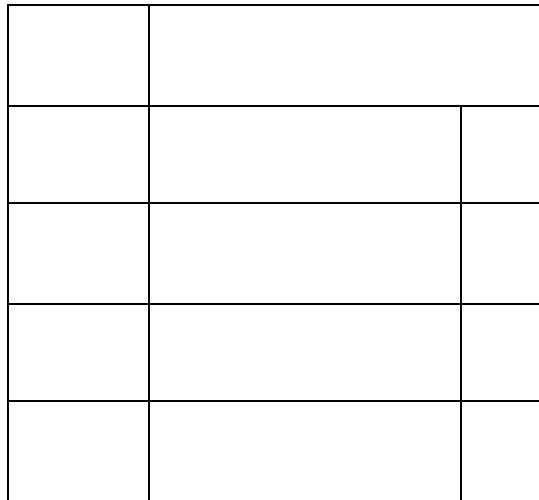
3

Panneau additionnel :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



4

Panneau additionnel :

Taille :

Taille : 215 x



N° : TU-15/16-P11

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Distributeur electrique

Diamètre : Cerclages

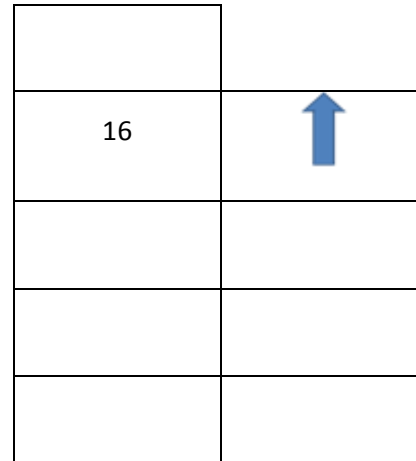
Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : libre

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 220

Cerclages

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-15/16-P12

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

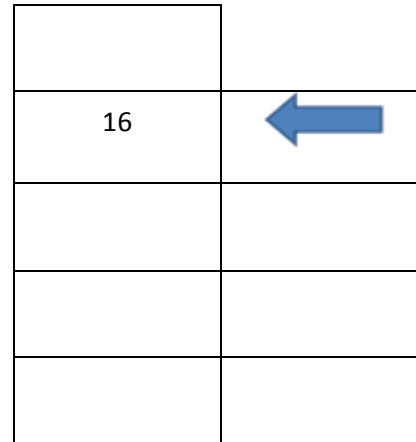
Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui / Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter

(cm) :

Balisage local à replacer :

Oui / Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : Non

Socle béton : Oui

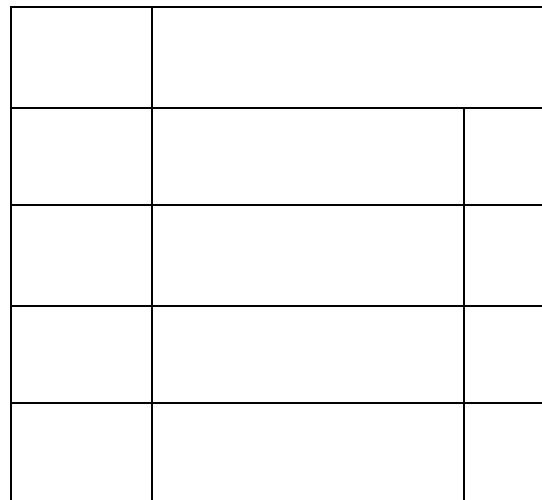
Hauteur libre à respecter

(cm) : 150

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-15/16-P13

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 51 mm

Situation : Rase campagne -

Hauteur disponible : 220

Type sol :

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) :

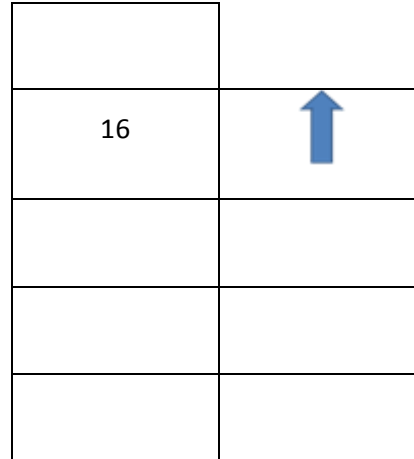
Douille : Oui/Non

Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Balise une direction

1



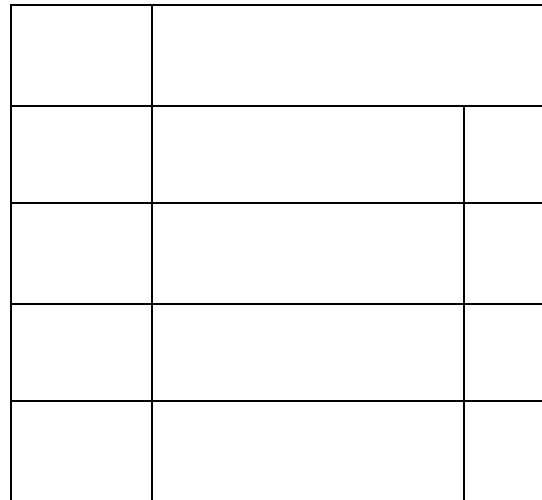
3

Panneau additionnel :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



4

Panneau additionnel :

Taille :

Taille : 215 x



N° : TU-15/16-P14

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : 200

Type sol :

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 165

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

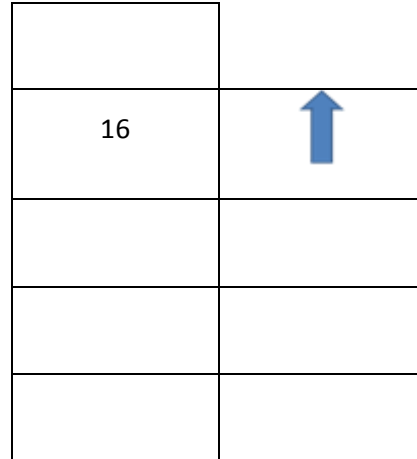
Douille : Oui/Non

Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Balise une direction

1



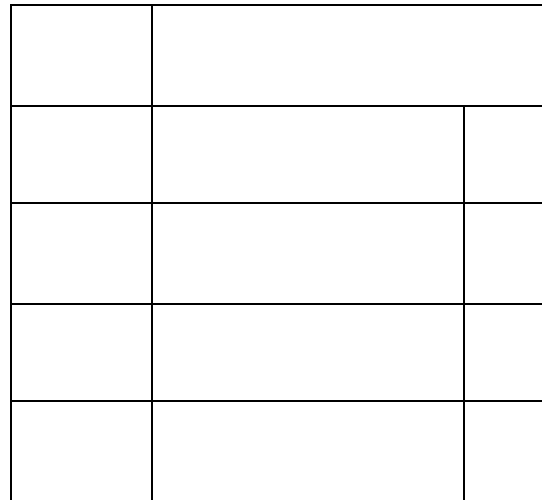
3

Panneau additionnel :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



4

Panneau additionnel :

Taille :

Taille : 215 x



N° : TU-15/16-P15

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

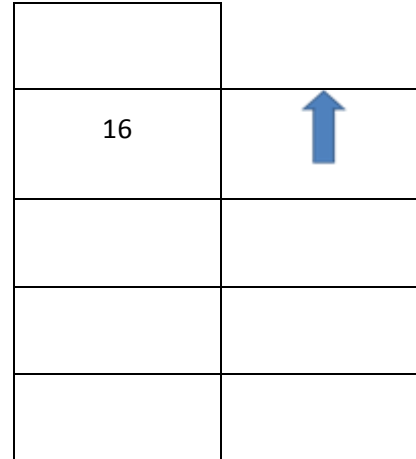
Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui / Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter

(cm) :

Balisage local à replacer :

Oui / Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : Non

Socle béton : Oui

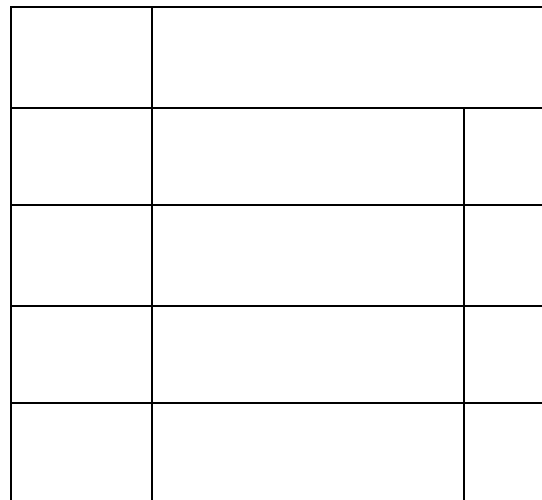
Hauteur libre à respecter

(cm) : 150

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-15/16-P16

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

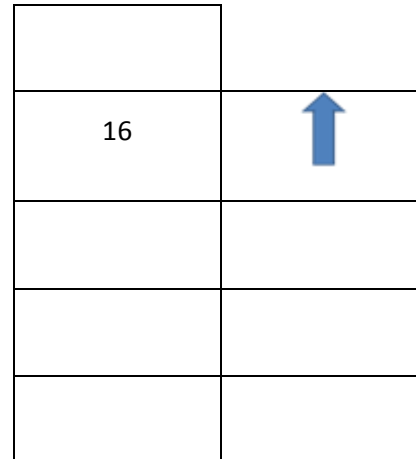
Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : 200

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) 165

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

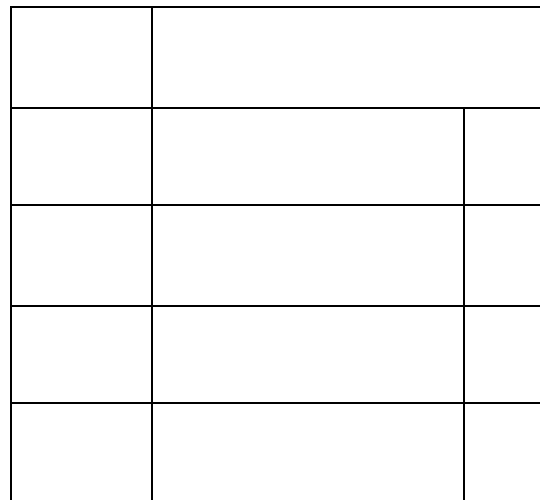
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-15/16-P17

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : 190

Type sol :

Autres : **marquage local à conserver**

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Balisage local à replacer : Oui

Hauteur (cm) :

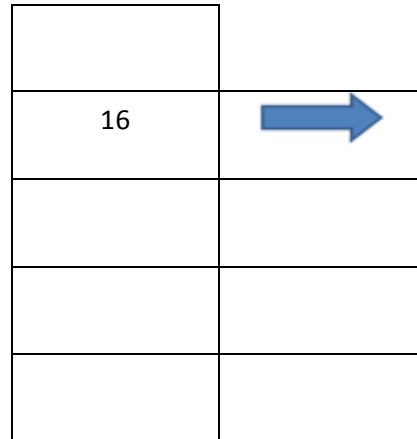
Douille : Oui/Non

Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Balise une direction

1



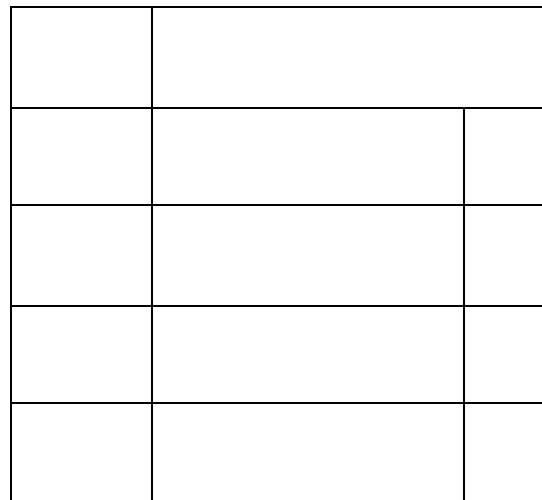
Panneau additionnel :

3

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Taille : 215 x

Panneau additionnel :

4

Taille :



N° : TU-15/16-P18

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter
(cm) :150.....

Balisage local à remplacer :
Non

Hauteur (cm) : 183

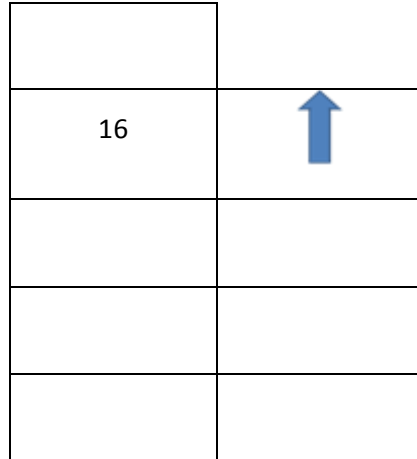
Douille : Non

Socle béton : Oui

Hauteur libre à respecter
(cm) : 150

Balise une direction

1



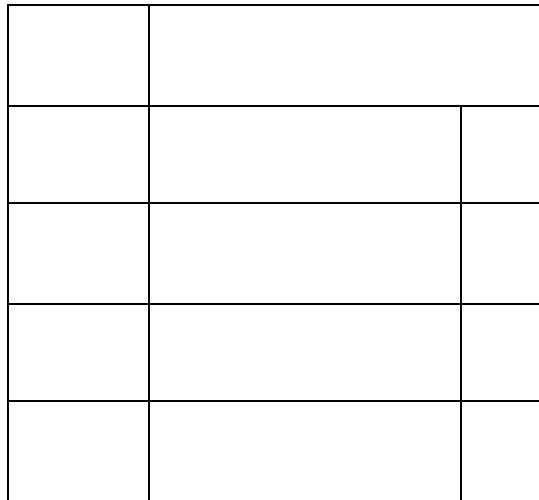
3

Panneau additionnel :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



4

Panneau additionnel :

Taille :



Taille : 215 x

N° : TU-15/16-P19

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : 220

Type sol :

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 200

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) :

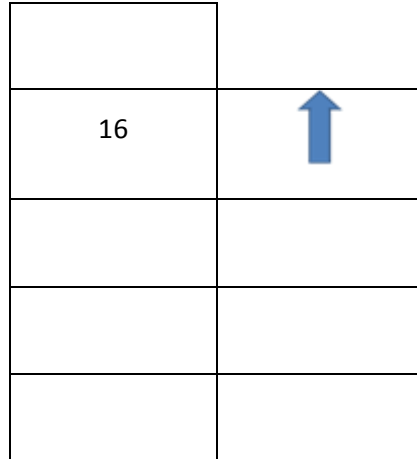
Douille : Oui/Non

Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Balise une direction

1



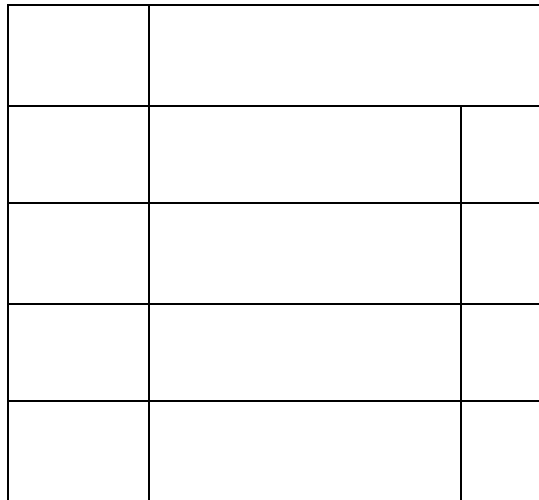
3

Panneau additionnel :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



4

Panneau additionnel :

Taille :

Taille : 215 x



N° : TU-15/19-P1

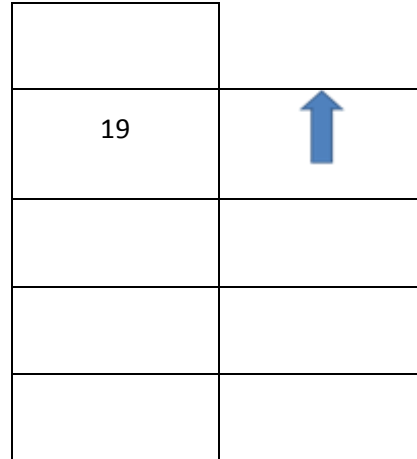
Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau :
Diamètre : mm
Situation : -
Hauteur disponible :
Type sol : Sol dur / revetu
Autres :

1



3

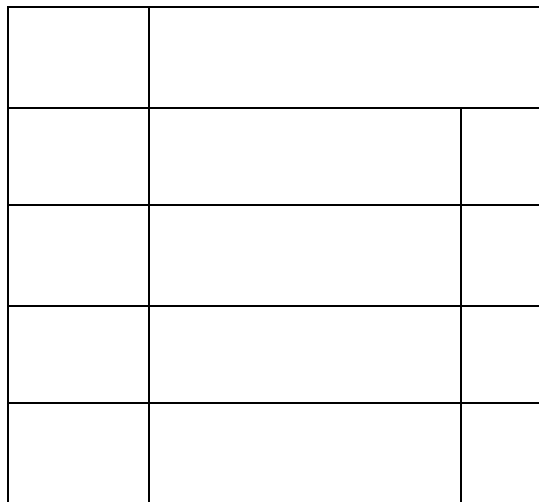
Réalisation :

Poteau existant	Nouveau Poteau
Rehausser NON	Hauteur (cm) : 253
Nb cm :	Douille : Oui
Hauteur libre à respecter (cm) : ...actuelle	Socle béton : Non
Placer sans le coin du triangle	Hauteur libre à respecter (cm) : 220
Balisage local à replacer : Non	

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-15/19-P2

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Distributeur electrique

Diamètre : **Cerclages**

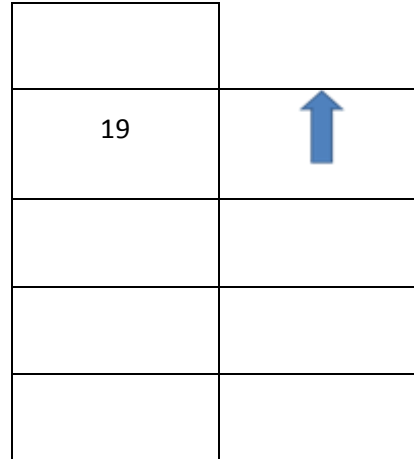
Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : libre

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 200

Cerclages

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

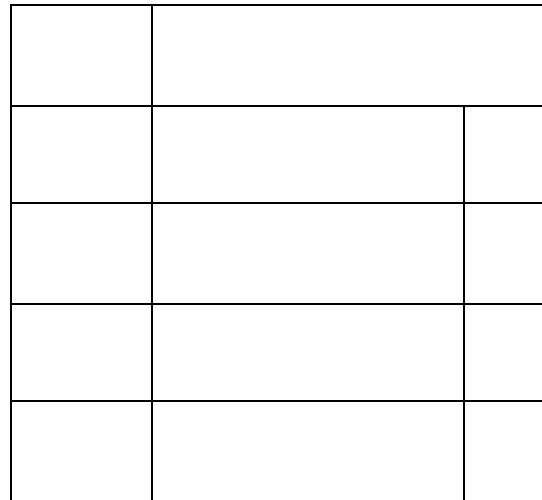
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-15/19-P3

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : 220

Type sol :

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 190

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) :

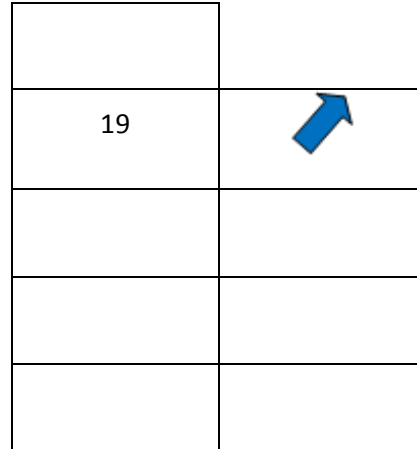
Douille : Oui/Non

Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Balise une direction

1



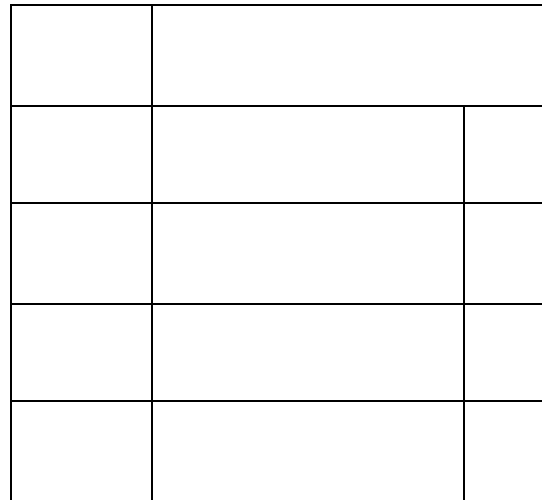
3

Panneau additionnel :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



4

Panneau additionnel :

Taille :

Taille : 215 x



N° : TU-15/19-P4

Situation actuelle :

Type de poteau : Distributeur electrique

Diamètre : **Cerclages**

Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : libre

Type sol :

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Cerclages

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) :

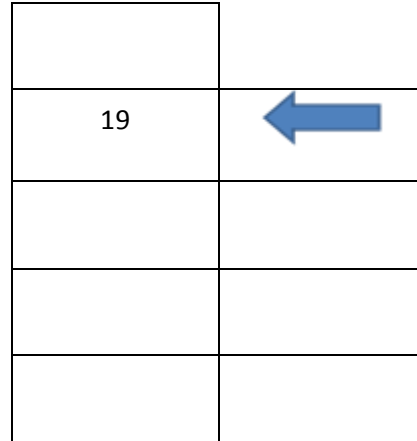
Douille : Oui/Non

Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

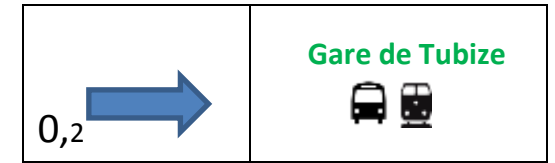
Balise une direction

1



Panneau additionnel : gare

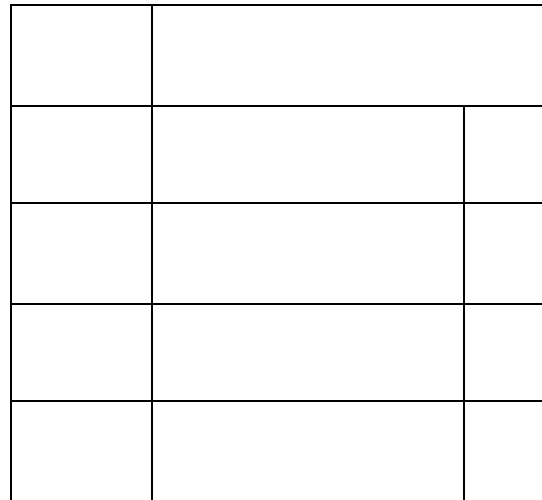
3



Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Taille : 215 x

Panneau additionnel :

4

Taille :



N° : TU-15/19-P5

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Distributeur electrique

Diamètre : Cerclages

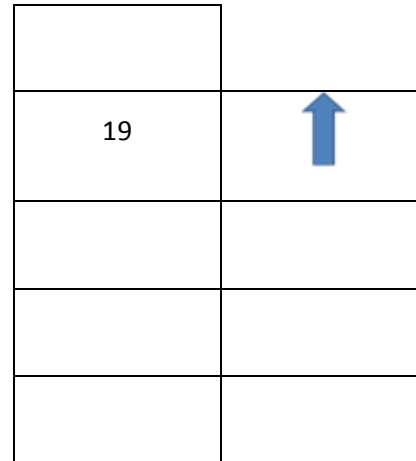
Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : libre

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 200

Cerclages

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-15/19-P6

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Miroir

Diamètre :

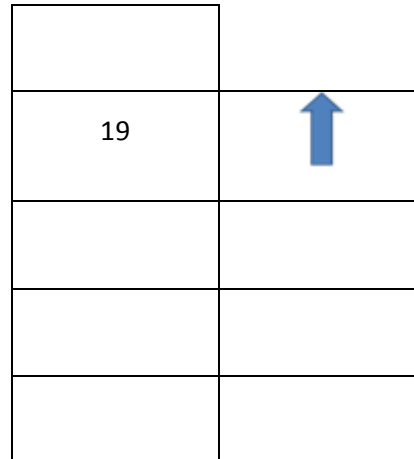
Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : libre

Type sol :

Autres : **Placer sur miroir**

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 200

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

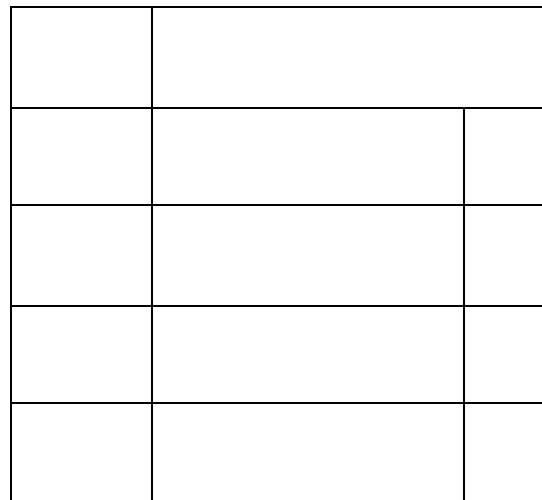
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-15/19-P7

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre :

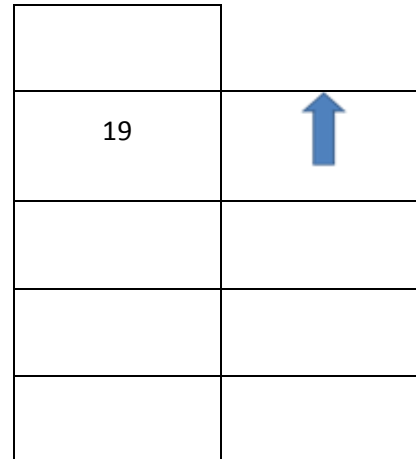
Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : libre

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui

Nb cm : 33

Hauteur libre à respecter (cm) : 200

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

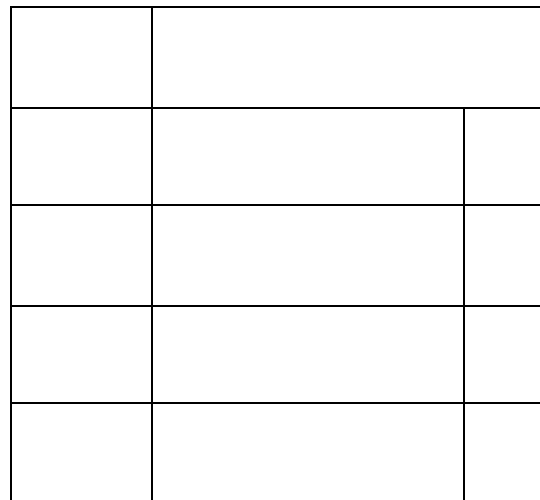
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-15/19-P8

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

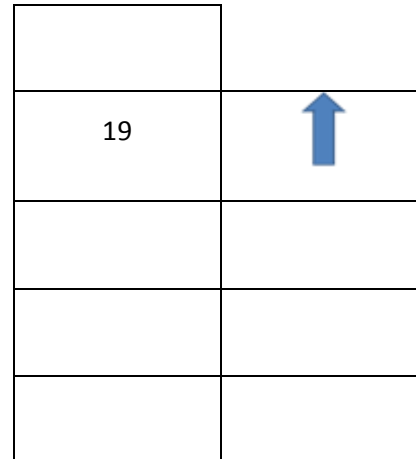
Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : 210

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui

Nb cm : 33

Hauteur libre à respecter (cm) : 210

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

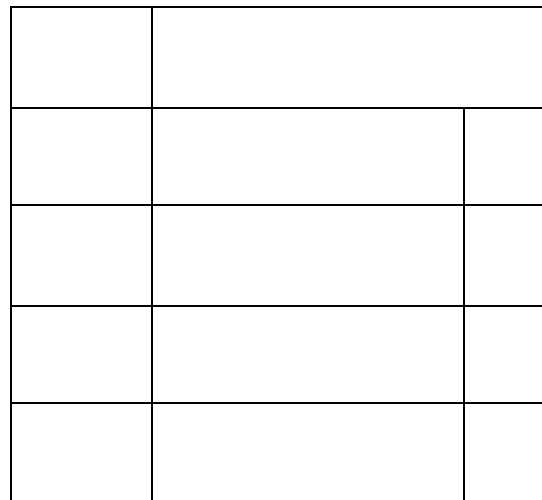
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-15/19-P9

Situation actuelle :

Type de poteau :
Diamètre : mm
Situation : -
Hauteur disponible :
Type sol : Sol dur / revetu
Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Rehausser Non
Nb cm :
Hauteur libre à respecter
(cm) : 180
Balisage local à replacer :
Non

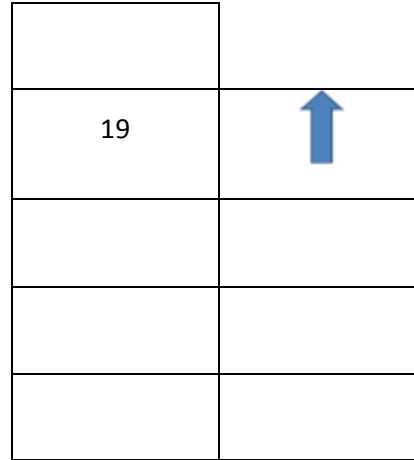
Nouveau Poteau

Hauteur (cm) : 183
Douille : Oui
Socle béton : Non
Hauteur libre à respecter
(cm) : 150



Balise une direction

1



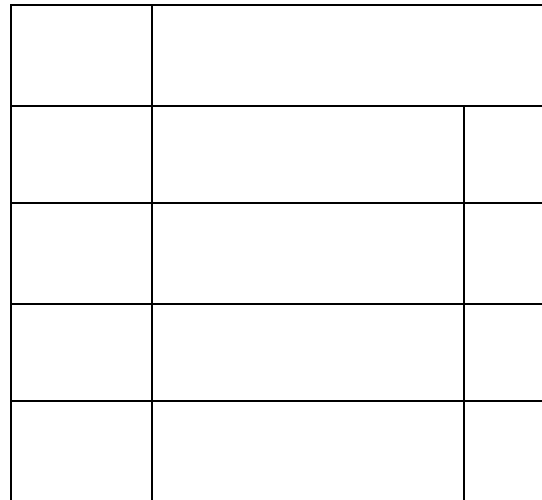
3

Panneau additionnel :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Taille : 215 x

4

Panneau additionnel :

Taille :

N° : TU-15/19-P10

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

Situation : Rase campagne -

Hauteur disponible : 200

Type sol :

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 165

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) :

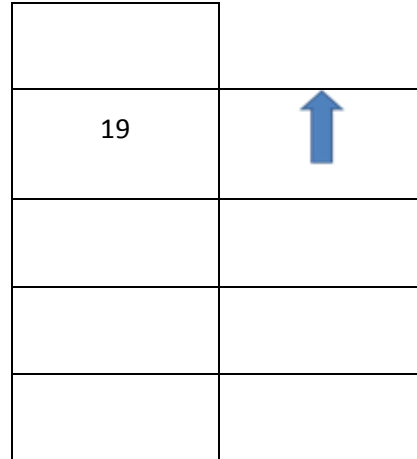
Douille : Oui/Non

Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Balise une direction

1



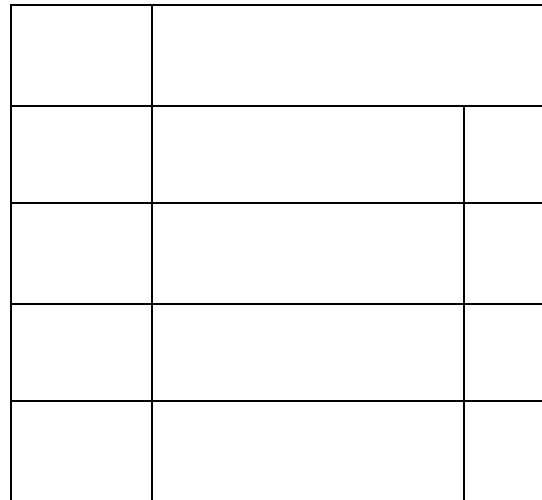
Panneau additionnel :

3

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Taille : 215 x

Panneau additionnel :

4

Taille :



N° : TU-15/19-P11

Situation actuelle :

Type de poteau :
Diamètre : mm
Situation : -
Hauteur disponible :
Type sol : Sol dur / revetu
Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm : ...

Hauteur libre à respecter
(cm) : ...

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : Oui

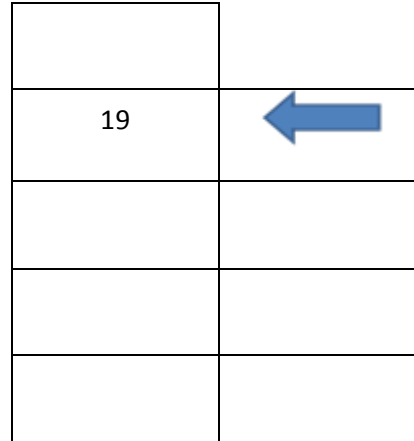
Socle béton : Non

Hauteur libre à respecter
(cm) : 150

Balise une direction

Panneau additionnel :

1

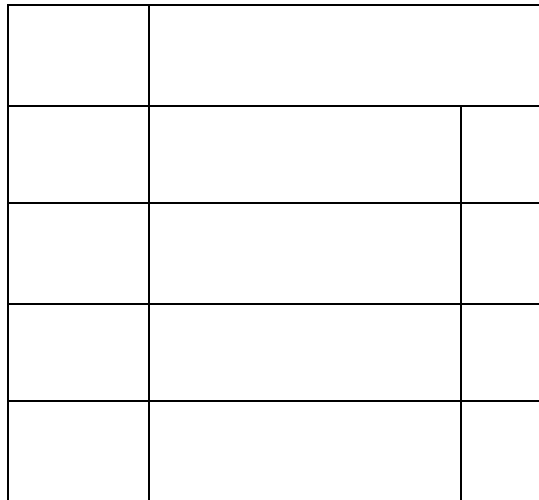


3

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4

Taille :



Taille : 215 x

N° : TU-15/19-P12

Situation actuelle :

Type de poteau : Distributeur électrique

Diamètre : mm

Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm : ...

Hauteur libre à respecter (cm) : ...150

Cerclages

Balisage local à replacer :
Oui / Non

Hauteur (cm) : 253

Douille : Non

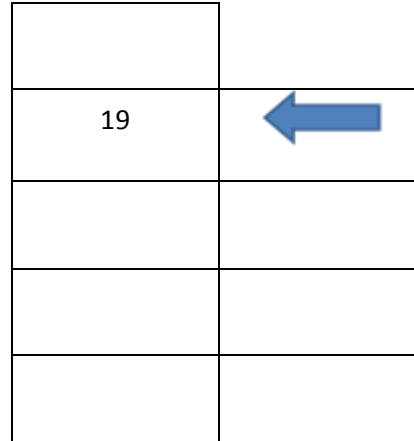
Socle béton : Oui

Hauteur libre à respecter (cm) : 220

Balise une direction

Panneau additionnel :

1

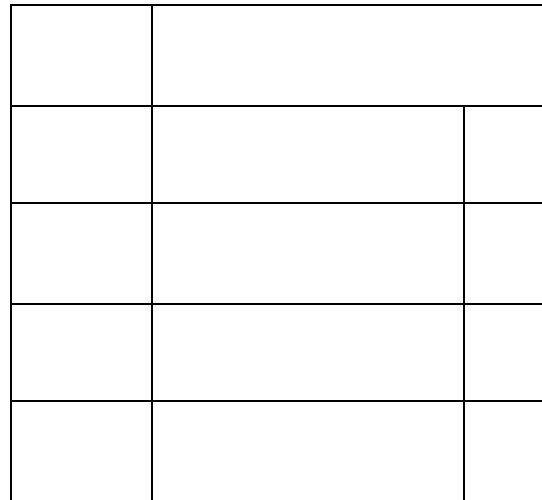


3

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4

Taille : 215 x

Taille :



N° : TU-15/19-P13

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : mm

Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm : ...

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) : 253

Douille : Non

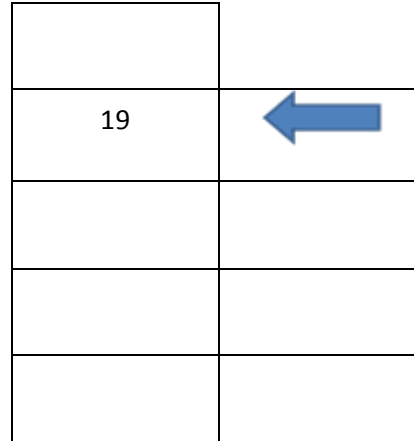
Socle béton : Oui

Hauteur libre à respecter (cm) : 220

Balise une direction

Panneau additionnel :

1

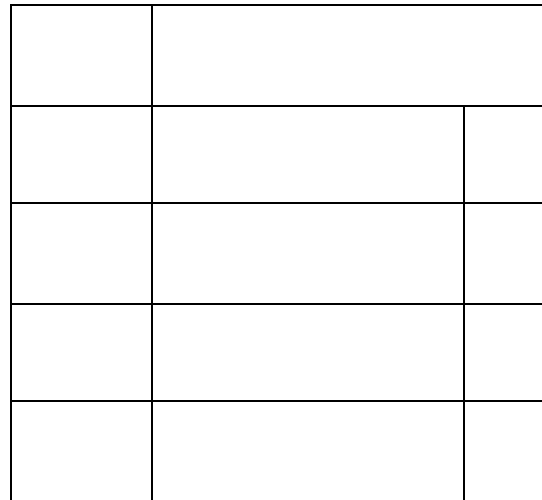


3

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4

Taille : 215 x

Taille :



N° : TU-16/15-P1

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

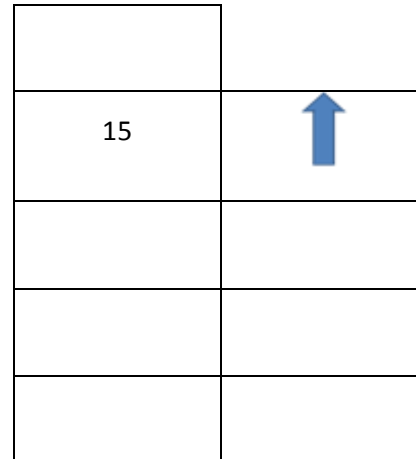
Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : 220

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui

Nb cm :33.....

Hauteur libre à respecter (cm) : 200

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

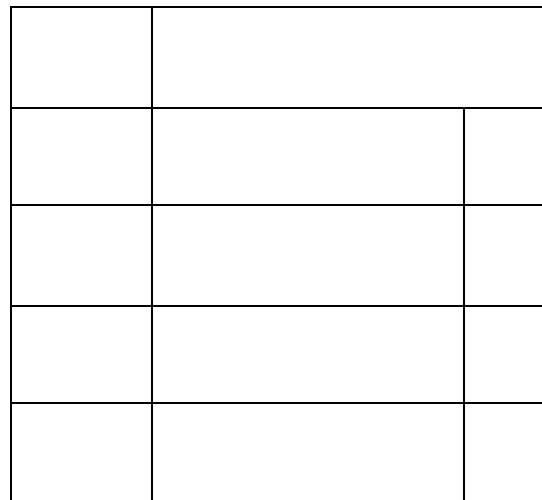
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-16/15-P2

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

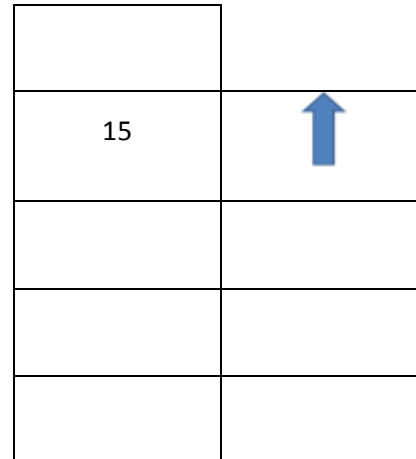
Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : 180

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui

Nb cm : 33

Hauteur libre à respecter (cm) : 180

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

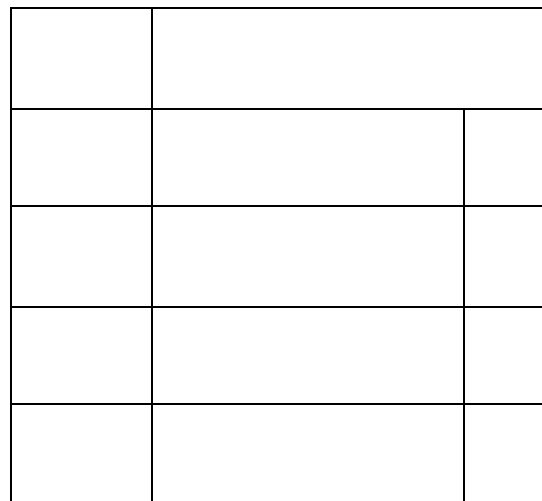
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-16/15-P3

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : 76 mm

Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : ...150.....

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : Non

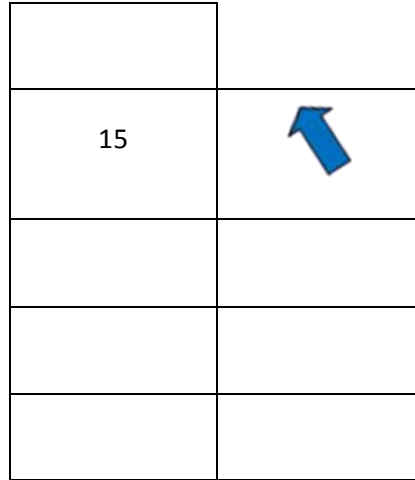
Socle béton : Oui

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Balise une direction

Panneau additionnel :

1

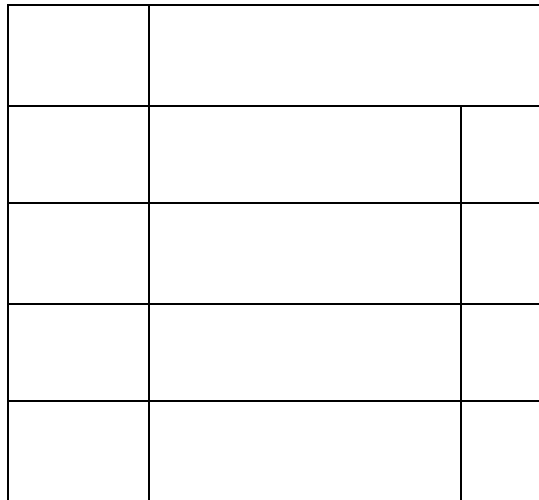


3

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4

Taille :

Taille : 215 x



N° : TU-16/15-P4

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : 220

Type sol :

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 180

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) :

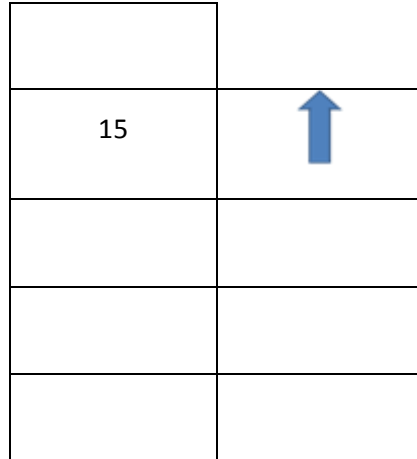
Douille : Oui/Non

Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Balise une direction

1



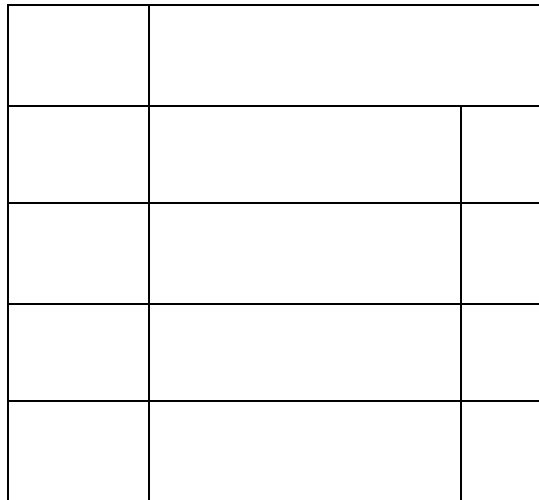
3

Panneau additionnel :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



4

Panneau additionnel :

Taille :

Taille : 215 x



N° : TU-16/15-P5

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

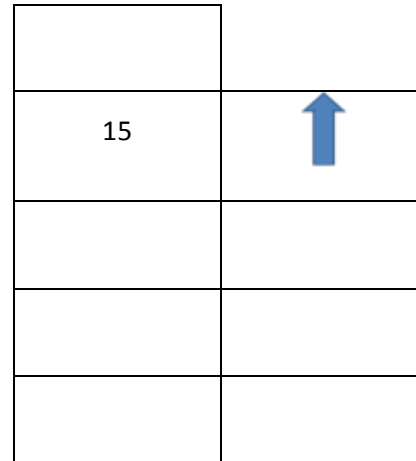
Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui / Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter

(cm) :

Balisage local à replacer :

Oui / Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : Non

Socle béton : Oui

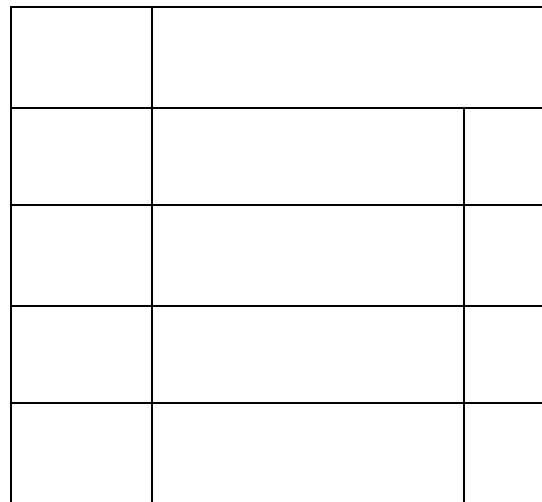
Hauteur libre à respecter

(cm) : 150

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-16/15-P6

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

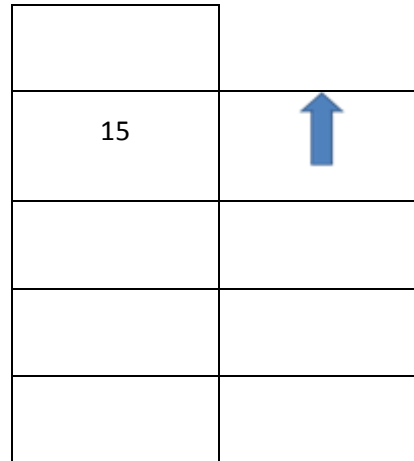
Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : 200

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

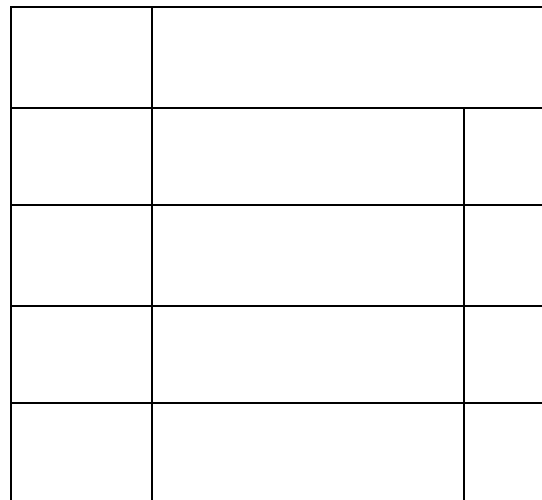
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-16/15-P7

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

Situation : Rase campagne -

Hauteur disponible : 200

Type sol :

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

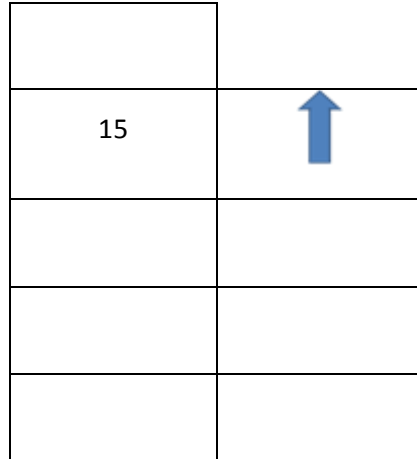
Douille : Oui/Non

Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Balise une direction

1

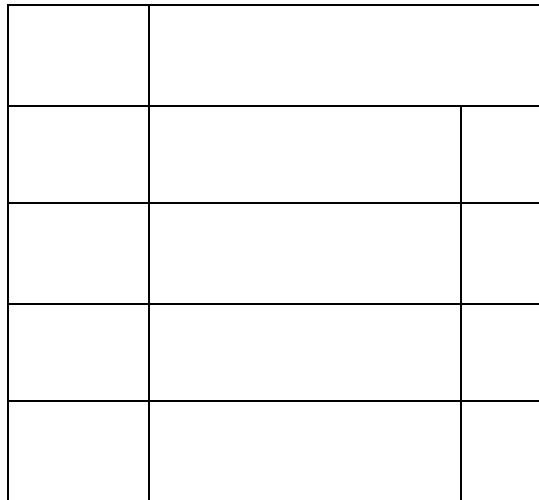


3

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4

Taille :

Taille : 215 x



N° : TU-16/15-P8

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

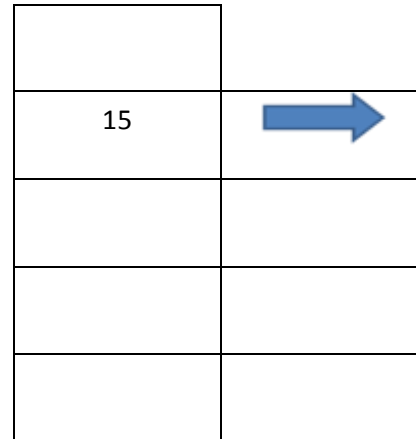
Situation : Rase campagne -

Hauteur disponible : 220

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser / Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 190

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

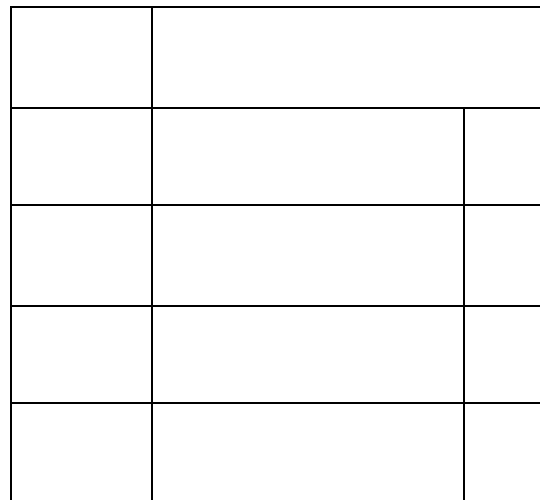
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4

Taille : 215 x

Taille :



N° : TU-16/15-P9

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

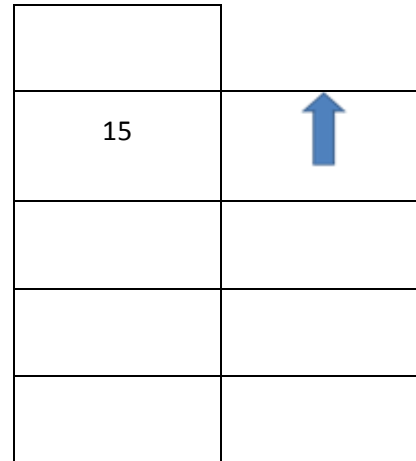
Situation : Rase campagne -

Hauteur disponible : 200

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser / Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

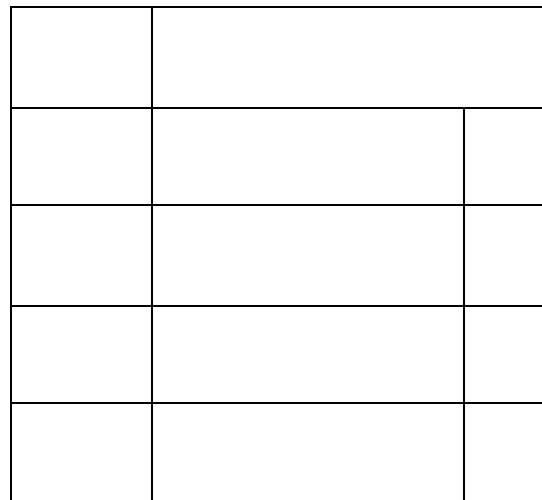
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-16/15-P10

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres : **Placer sur miroir**

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : ...actuelle.....

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : Non

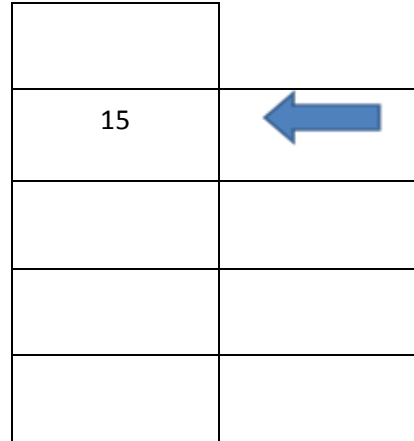
Socle béton : Oui

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Balise une direction

Panneau additionnel :

1

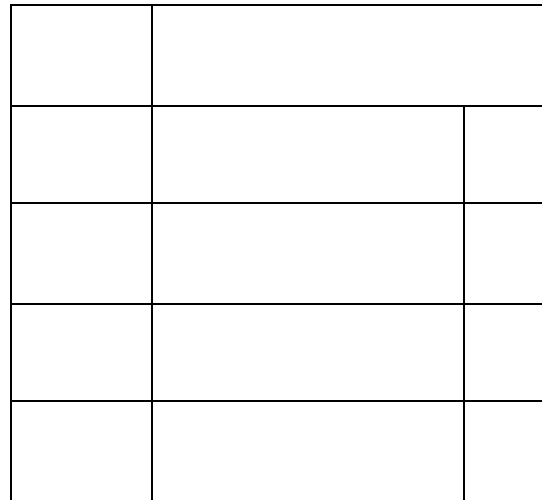


3

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4

Taille : 215 x

Taille :



N° : TU-16/15-P11

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

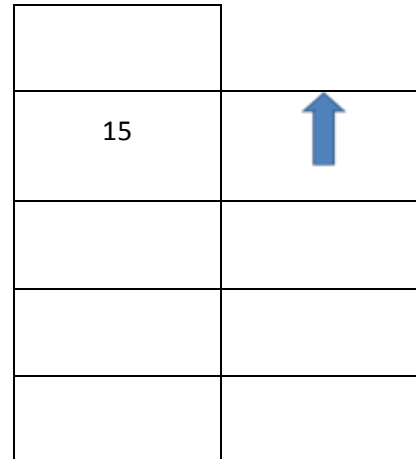
Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui / Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter

(cm) :

Balisage local à replacer :

Oui / Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : Non

Socle béton : Oui

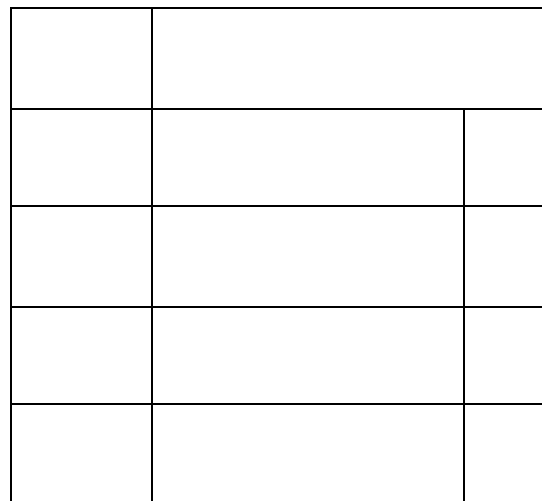
Hauteur libre à respecter

(cm) : 150

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-16/15-P12

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

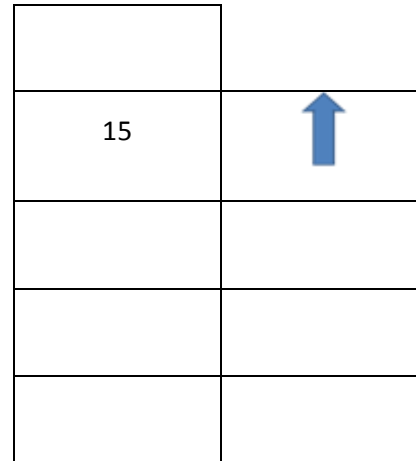
Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui / Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter

(cm) :

Balisage local à replacer :

Oui / Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : Non

Socle béton : Oui

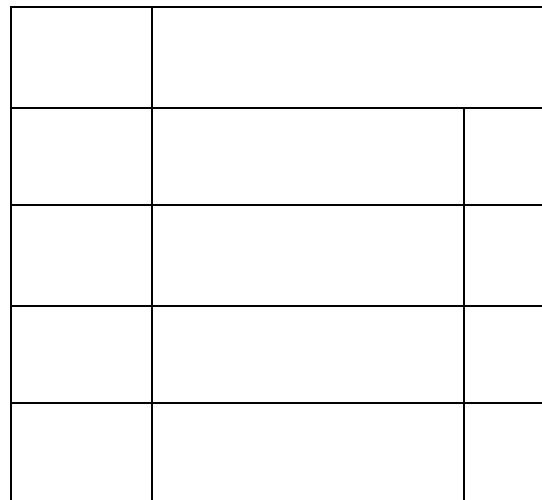
Hauteur libre à respecter

(cm) : 150

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-16/15-P13

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui / Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter

(cm) :

Balisage local à replacer :

Oui / Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : Non

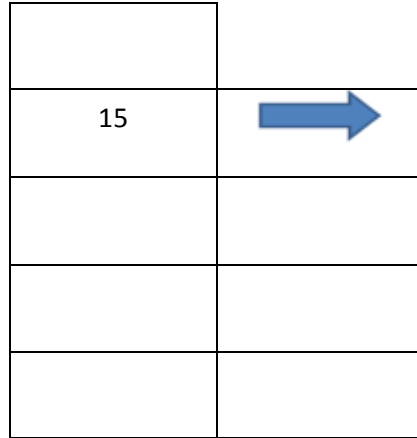
Socle béton : Oui

Hauteur libre à respecter

(cm) : 150

Balise une direction

1



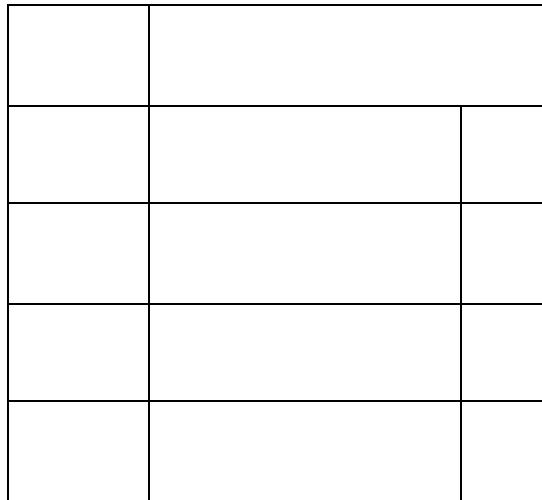
Panneau additionnel :

3

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4

Taille :

Taille : 215 x



N° : TU-16/15-P14

Situation actuelle :

Type de poteau : Distributeur electrique

Diamètre : **Cerclages**

Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : libre

Type sol :

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter
(cm) : 150

Cerclages

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) :

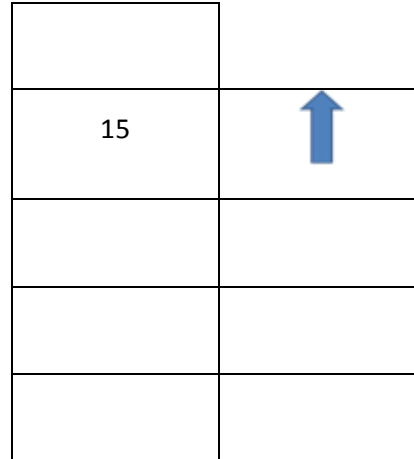
Douille : Oui/Non

Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter
(cm) :

Balise une direction

1



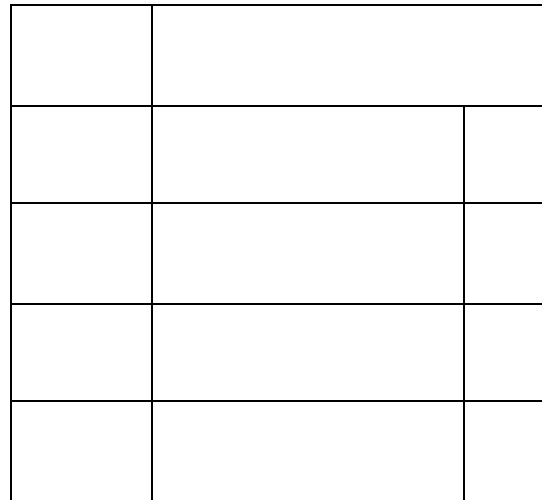
3

Panneau additionnel :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



4

Panneau additionnel :

Taille :

Taille : 215 x



N° : TU-16/15-P15

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

Situation : -

Hauteur disponible : 220

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) :190..

Balisage local à replacer :
Oui / Non

Hauteur (cm) : 183

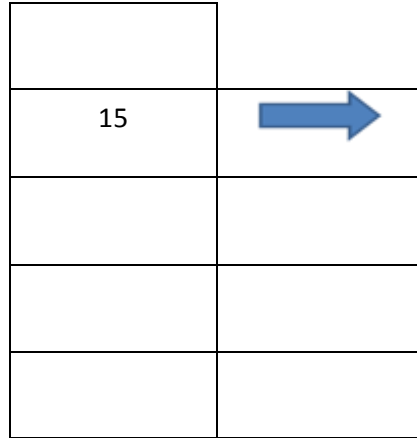
Douille : Non

Socle béton : Oui

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Balise une direction

1



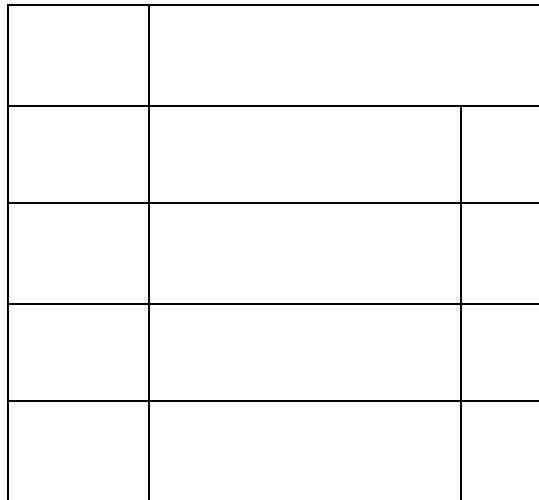
3

Panneau additionnel :

Taille : 215 x

2

Panneau additionnel :



4

Panneau additionnel :

Taille :

Taille : 215 x



N° : TU-16/15-P16

Situation actuelle :

Type de poteau : Distributeur electrique

Diamètre : 76 mm

Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : libre

Type sol :

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser / Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter
(cm) : 200

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) :

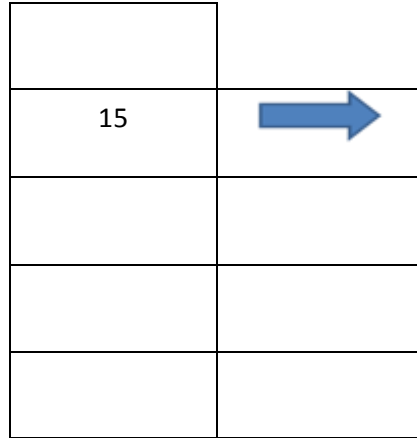
Douille : Oui/Non

Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter
(cm) :

Balise une direction

1



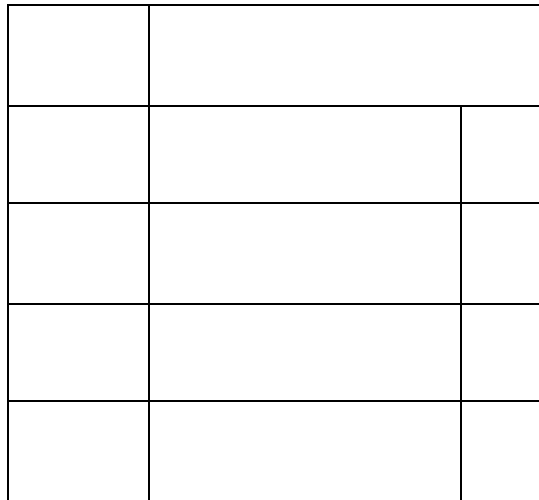
3

Panneau additionnel :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



4

Panneau additionnel :

Taille :

Taille : 215 x



N° : TU-16/15-P17

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Distributeur electrique

Diamètre : Cerclages

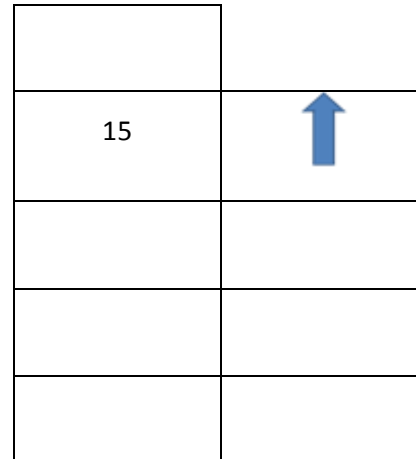
Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : libre

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 220

Cerclages

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

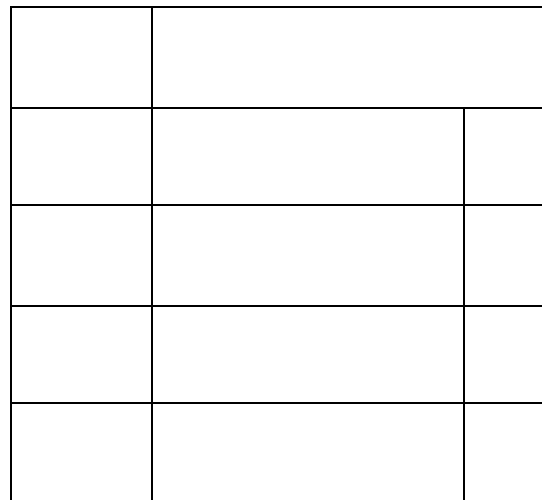
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-16/15-P19

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

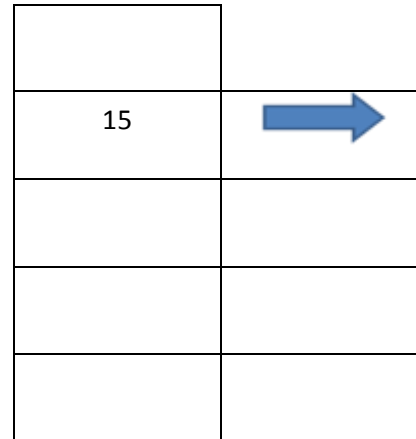
Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol dur / revetu

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui / Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter

(cm) :

Balisage local à replacer :

Oui / Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : Oui

Socle béton : Non

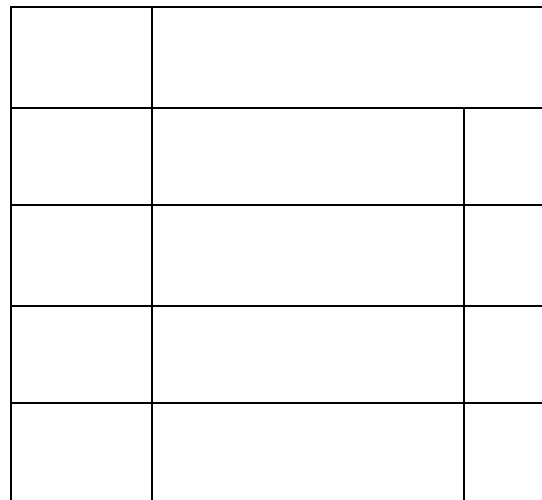
Hauteur libre à respecter

(cm) : 150

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-16/15-P20

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol dur / revetu

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui / Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter

(cm) :

Balisage local à replacer :

Oui / Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : non

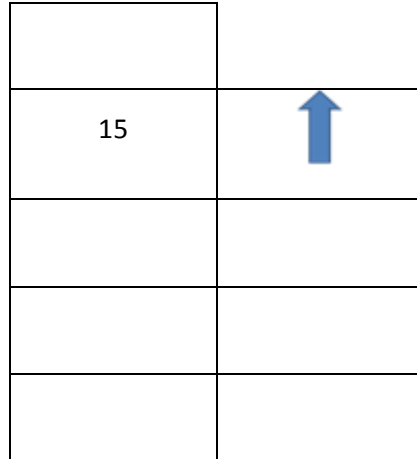
Socle béton : oui

Hauteur libre à respecter

(cm) : 150

Balise une direction

1



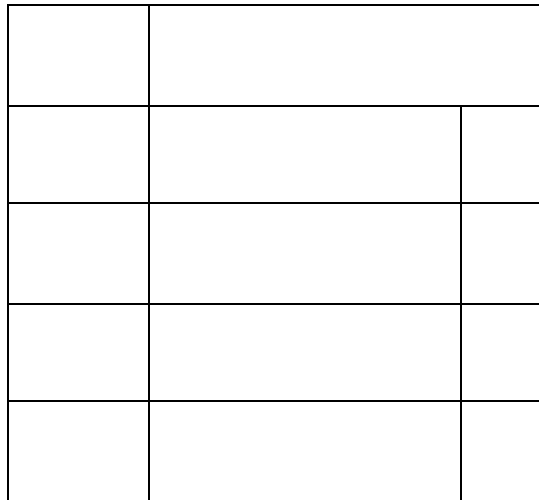
3

Panneau additionnel :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



4

Panneau additionnel :

Taille :



Taille : 215 x

N° : TU-16/17-P1

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : 250

Type sol :

Autres : distance jusqu'au rond point

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : ...200

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) : 278,5

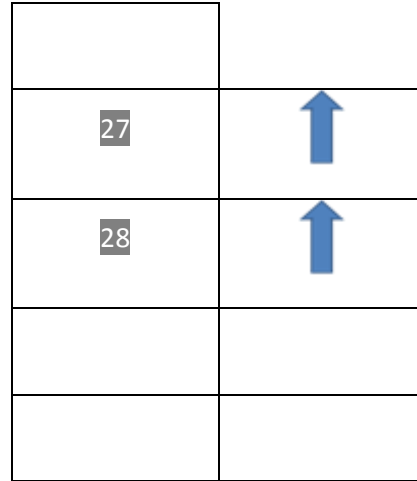
Douille : Oui

Socle béton :/Non

Hauteur libre à respecter (cm) : 220

Balise deux directions

1



3

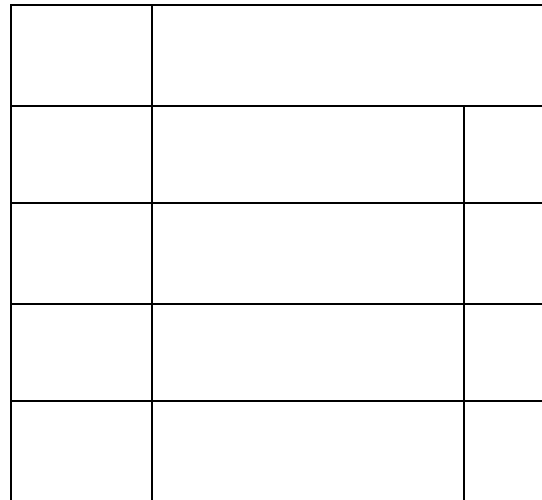
Panneau additionnel :



Taille : 215 x 100

Panneau additionnel :

2



4

Panneau additionnel :

Taille :

Taille : 215 x



N° : TU-16/17-P2

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres : Utilisé deux cotés

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui / Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter

(cm) :

Balisage local à replacer :

Oui / Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : Non

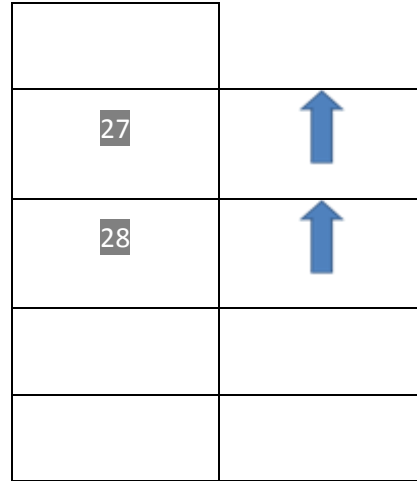
Socle béton : Oui

Hauteur libre à respecter

(cm) : 130

Balise deux directions

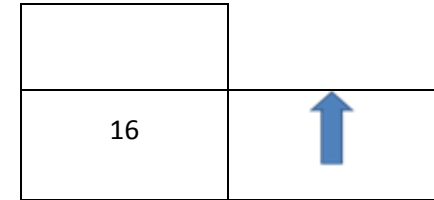
1



Panneau additionnel :

3

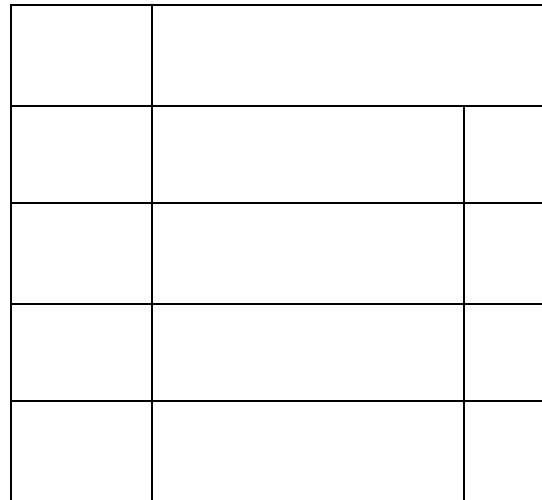
PLACER AU VERSO, VENANT DE 17



Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4

Taille : 215 x

Taille :



N° : TU-16/3-P1

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui

Nb cm :33.....

Hauteur libre à respecter (cm) :

...actuelle.....

Balisage local à replacer :

Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : Non

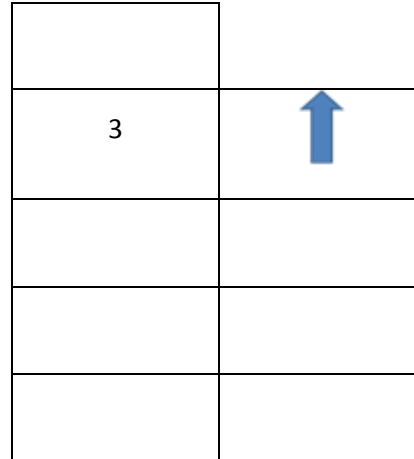
Socle béton : Oui

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Balise une direction

Panneau additionnel :

1

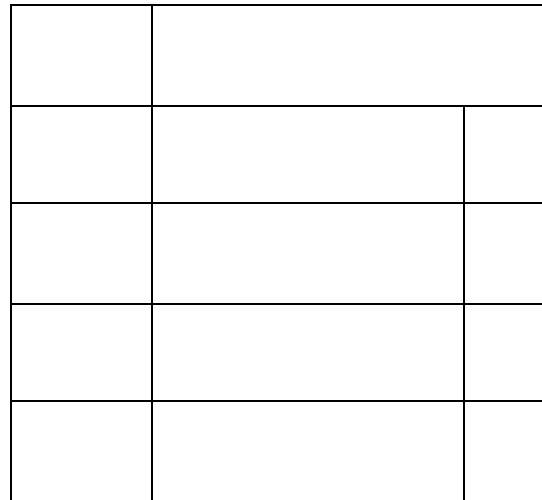


3

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4

Taille : 215 x

Taille :



N° : TU-17/16-P1

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : 220

Type sol :

Autres : **utilisé deux cotés**

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui

Nb cm : 33

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

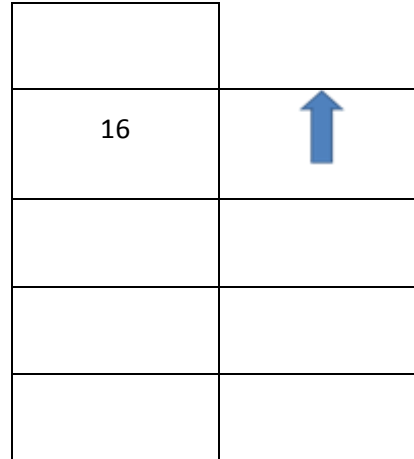
Douille : Oui/Non

Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Balise une direction

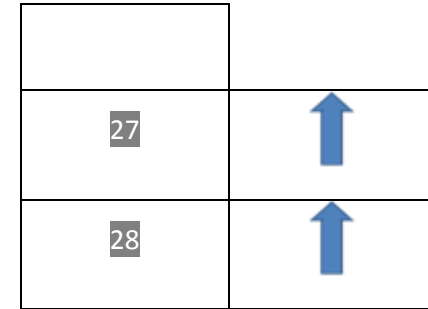
1



Panneau additionnel :

3

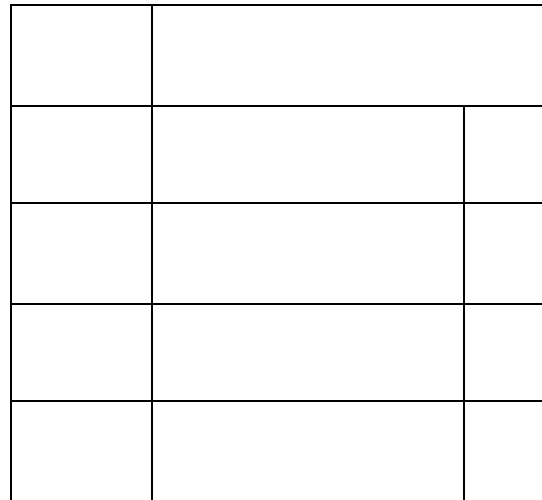
A placer au dos en venant du 16



Taille : 215 x 485

Panneau additionnel :

2



Taille : 215 x

Panneau additionnel : carte

4

**Panneau carte
Moulin de Hondsocht**

Taille : 300x300 mm



N° : TU-17/16-P2

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres : Utilisé deux cotés

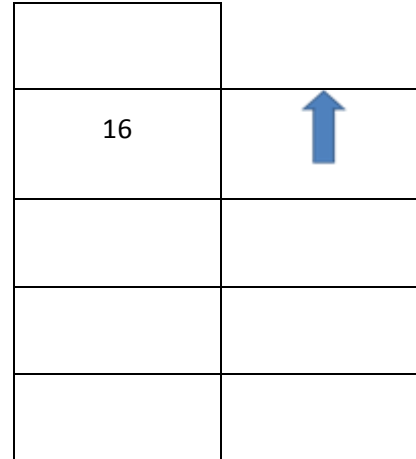
Réalisation :

Poteau existant	Nouveau Poteau
Rehausser Oui / Non	Hauteur (cm) : 183
Nb cm :	Douille : Non
Hauteur libre à respecter (cm) :	Socle béton : Oui
Balisage local à replacer : Oui / Non	Hauteur libre à respecter (cm) : 150



Balise une direction

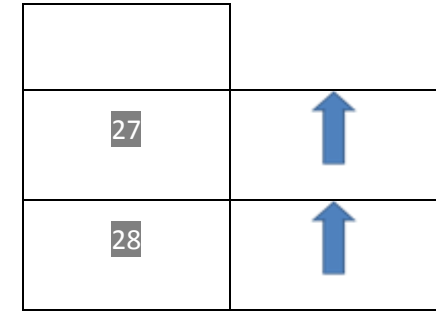
1



Panneau additionnel :

3

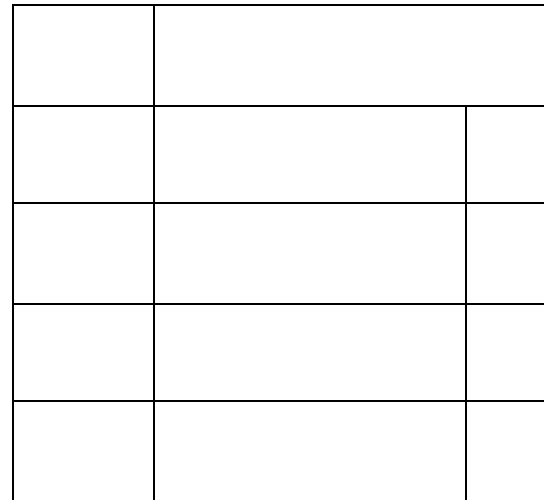
A PLACER AU VERSO, VENANT DE 16



Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Taille : 215 x

Panneau additionnel :

4

Taille :

N° : TU-17/16-P3

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

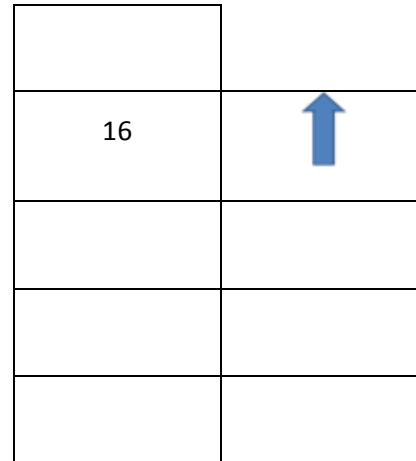
Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : 220

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser : non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 190

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

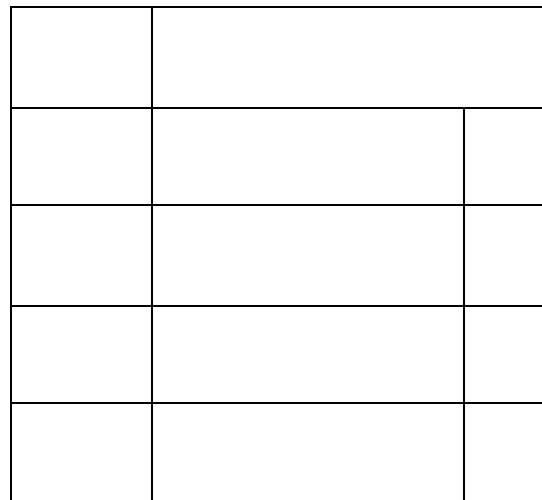
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-17/16-P3bis

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : 220

Type sol :

Autres : **utilisé deux cotés**

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

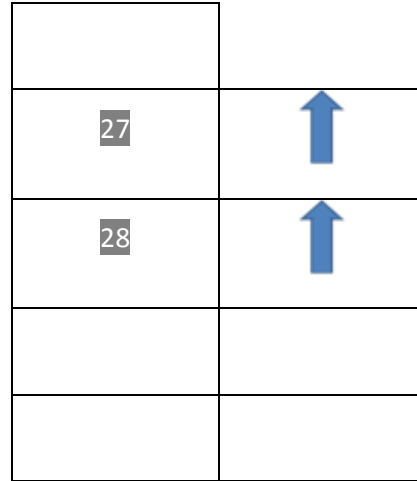
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :



Balise une direction

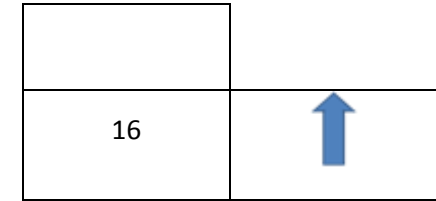
1



Panneau additionnel :

3

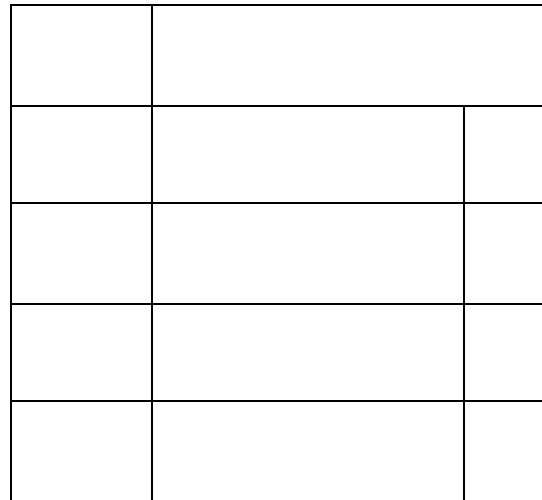
PLACER AU VERSO, VENANT DE 17



Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Taille : 215 x

Panneau additionnel :

4

Taille :

N° : TU-17/16-P3ter

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : 220

Type sol :

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter
(cm) : 150

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) :

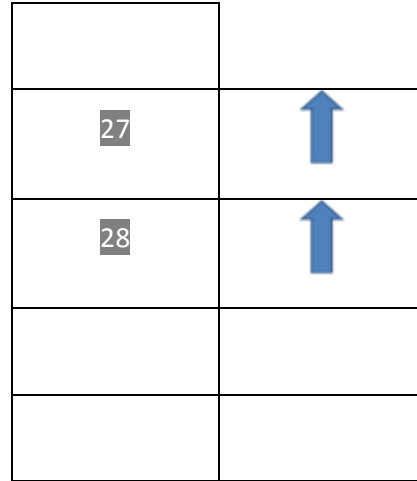
Douille : Oui/Non

Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter
(cm) :

Balise une direction

1



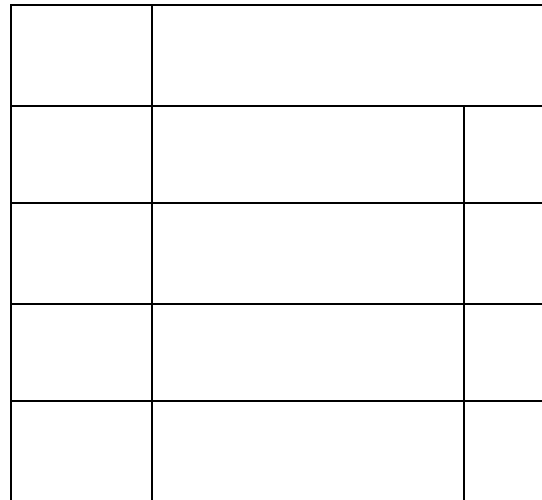
Panneau additionnel :

3

Taille : 215 x 485

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4

Taille : 300x300 mm

Taille : 215 x



N° : TU-17/16-P3cuatro

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : 220

Type sol :

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) :

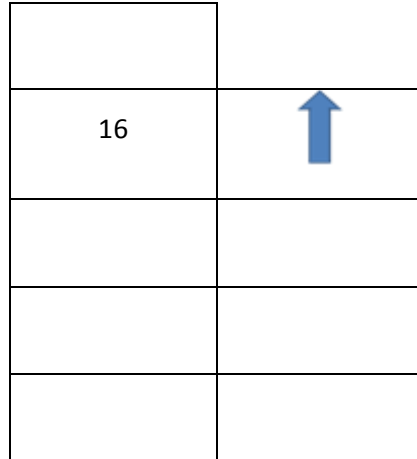
Douille : Oui/Non

Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Balise une direction

1

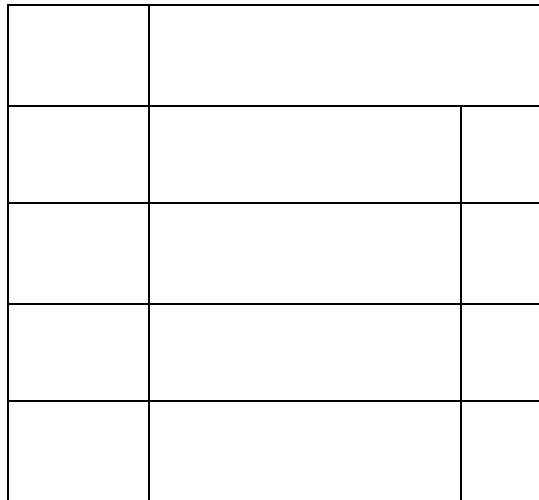


3

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4

Taille :

Taille : 215 x



N° : TU-19/15-P1

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

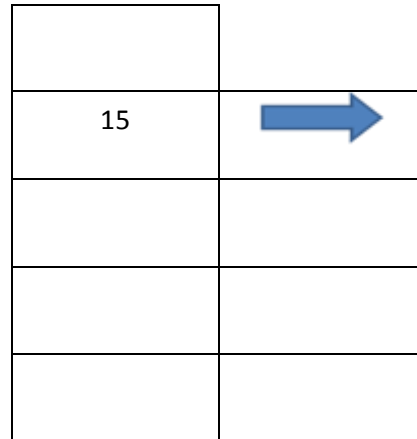
Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : ...150

Balisage local à replacer : Oui / Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : Non

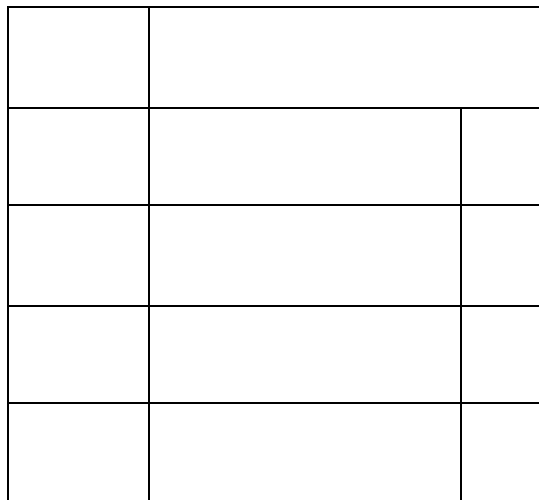
Socle béton : Oui

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-19/15-P2

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

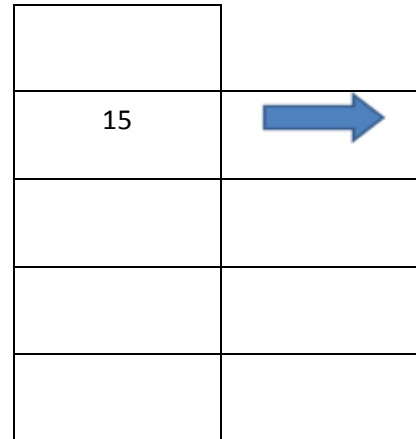
Situation : Rase campagne -

Hauteur disponible : 220

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 180

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

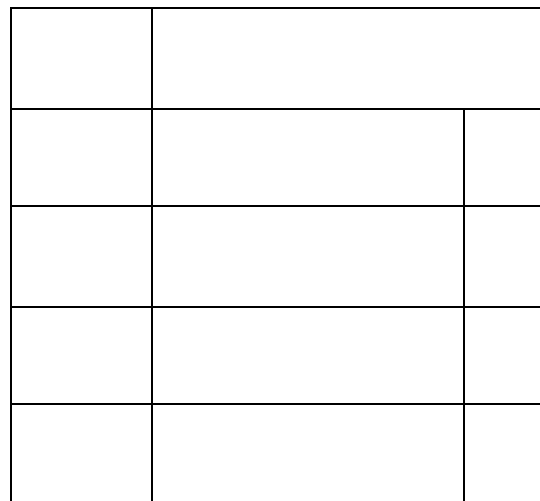
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4

Taille : 215 x

Taille :



N° : TU-19/15-P3

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : mm

Situation : -

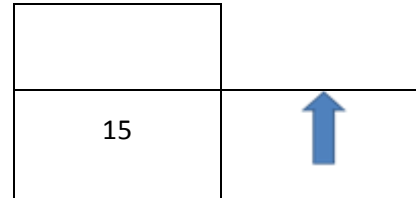
Hauteur disponible :

Type sol : Sol dur / revetu

Autres :

1

A PLACER SUR PLAQUE DE RUE



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : ...150.....

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) : 253

Douille : Oui

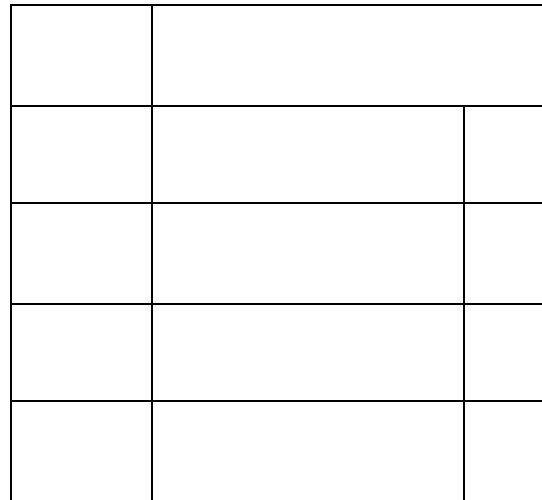
Socle béton : Non

Hauteur libre à respecter (cm) : 220

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-19/15-P4

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Distributeur electrique

Diamètre : **Cerclages**

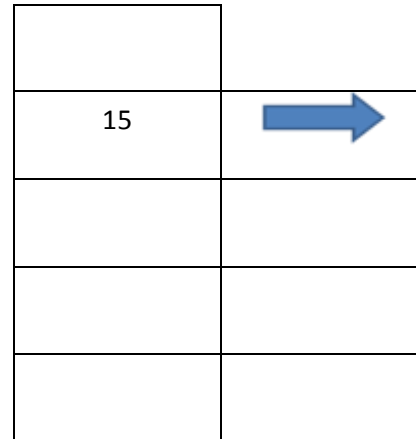
Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : libre

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Cerclages

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

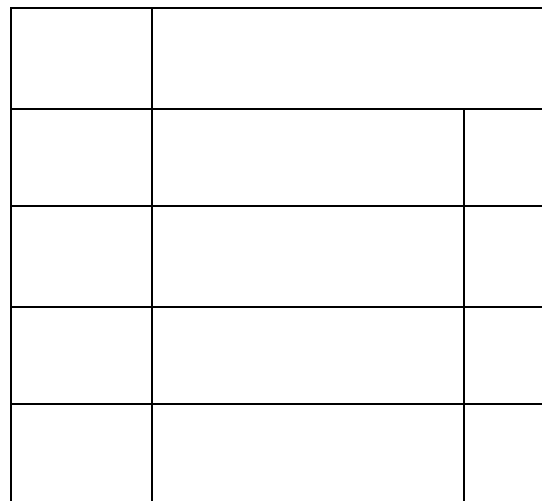
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-19/15-P5

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser NON

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) :150.....

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : Non

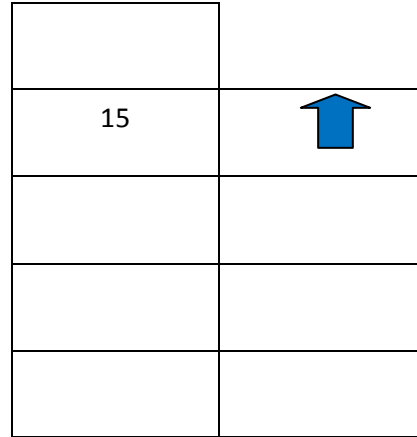
Socle béton : Oui

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Balise une direction

Panneau additionnel :

1

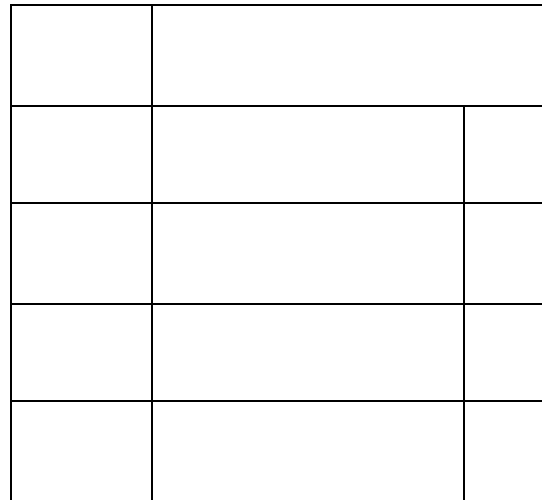


3

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4

Taille :



Taille : 215 x

N° : TU-19/15-P6

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre :

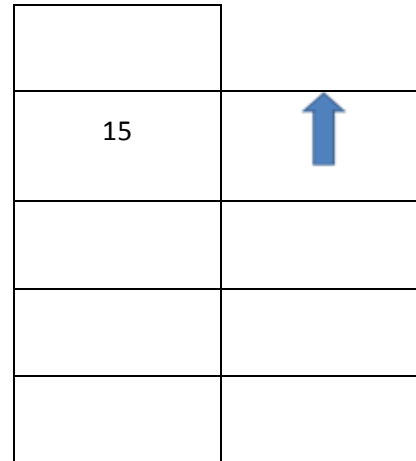
Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : libre

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 220

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

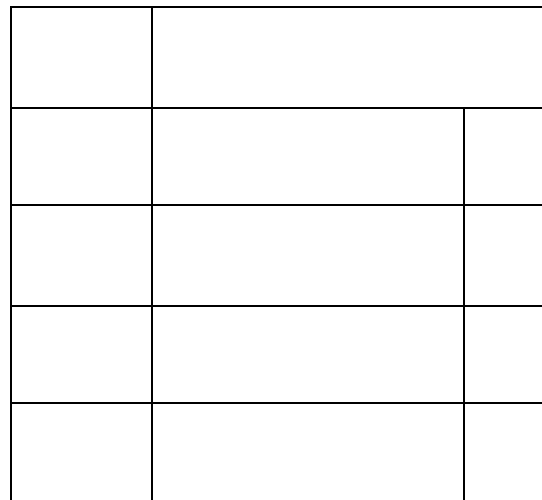
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-19/15-P7

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Distributeur electrique

Diamètre :

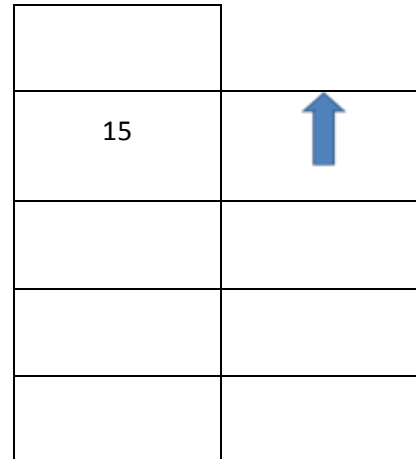
Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : libre

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

cerclage

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

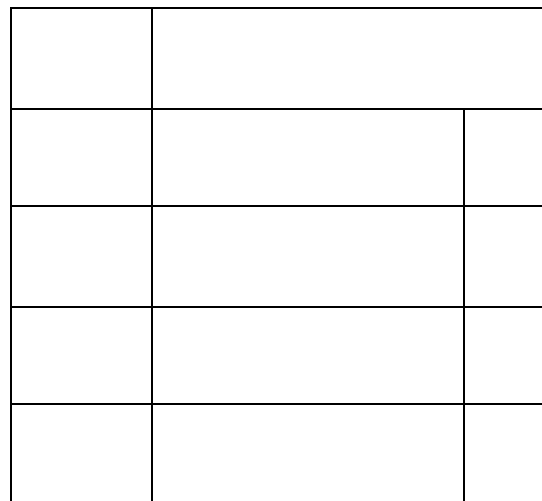
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-19/15-P8

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre :

Situation : Agglomeration -

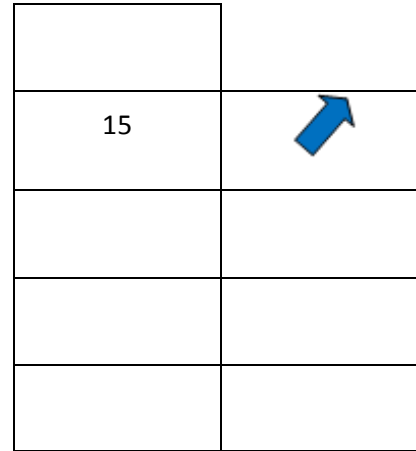
Hauteur disponible : libre

Type sol :

Autres : **PLACER AU DESSUS DE LA double FLECHE**

1

PLACER AU DESSUS DE LA double FLECHE



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui

Nb cm : ...33.....

Hauteur libre à respecter (cm) : actuelle

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

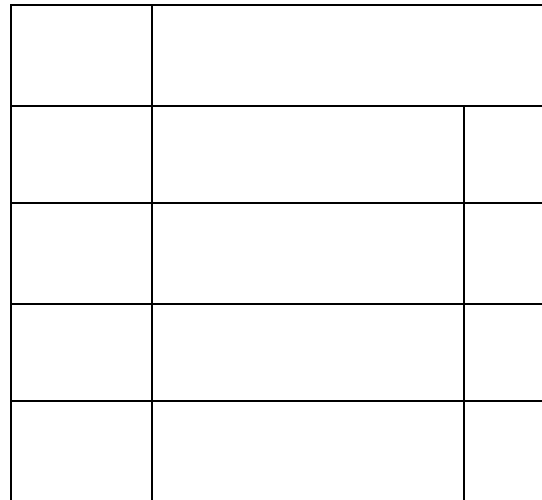
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-19/15-P8bis

Situation actuelle :

Type de poteau : Distributeur electrique

Diamètre :

Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : libre

Type sol :

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

cerclage

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

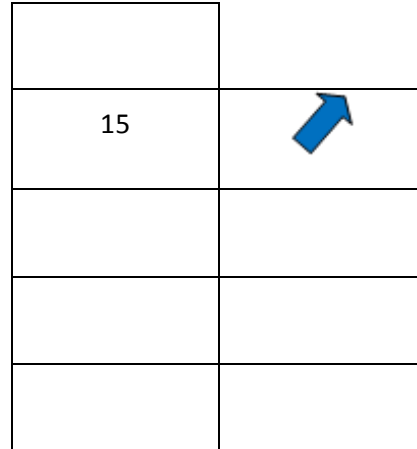
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :



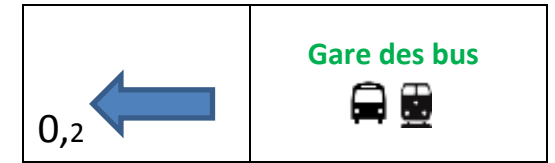
Balise une direction

1



Panneau additionnel :

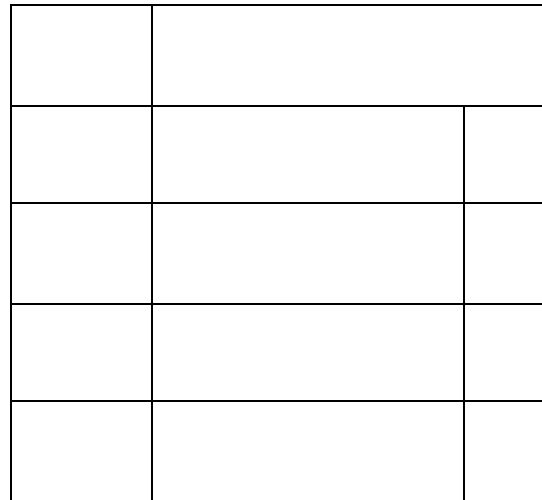
3



Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Taille : 215 x

Panneau additionnel :

4

Taille :

N° : TU-19/15-P9

Situation actuelle :

Type de poteau : signalétique routier

Diamètre :

Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : libre

Type sol :

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) :

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) :

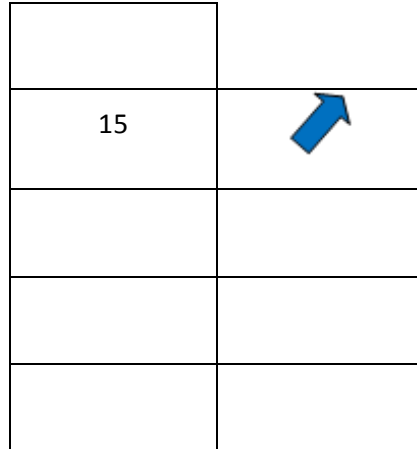
Douille : Oui/Non

Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

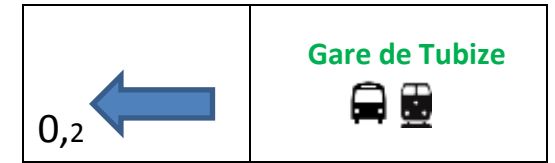
Balise une direction

1



Panneau additionnel :

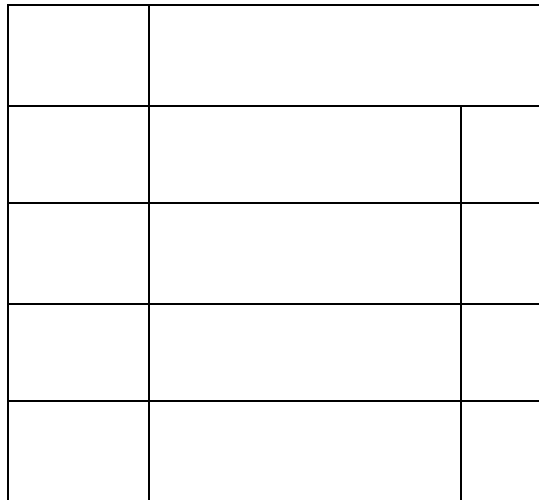
3



Taille : 215 x 100

Panneau additionnel :

2



Taille : 215 x

Panneau additionnel :

4

Taille :



N° : TU-19/15-P9bis

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre :

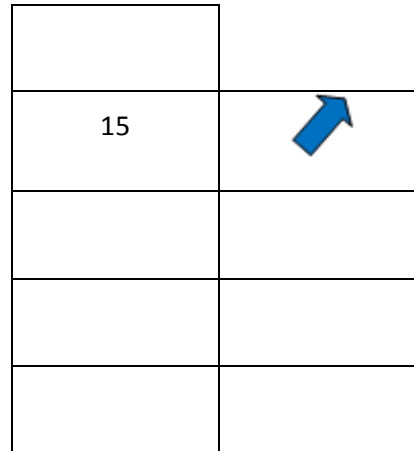
Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : libre

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui

Nb cm : ...33

Hauteur libre à respecter (cm) : 190

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

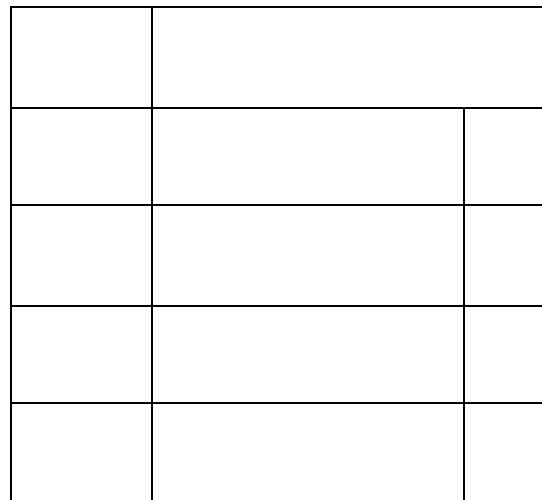
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-19/15-P10

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : 220

Type sol :

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 190

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) :

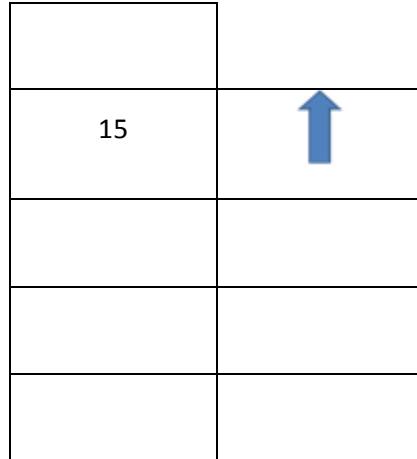
Douille : Oui/Non

Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Balise une direction

1



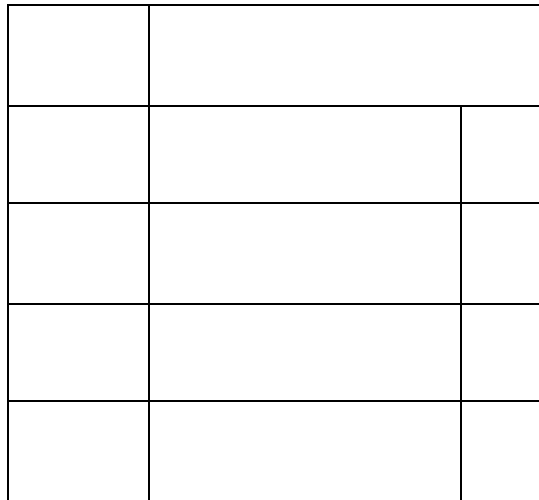
3

Panneau additionnel :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



4

Panneau additionnel :

Taille :

Taille : 215 x



N° : TU-19/15-P11

Situation actuelle :

Type de poteau : Distributeur électrique

Diamètre : **Cerclages**

Situation : Agglomération -

Hauteur disponible : libre

Type sol :

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Cerclages

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) :

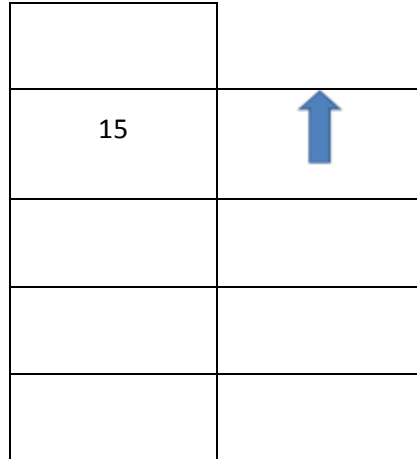
Douille : Oui/Non

Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Balise une direction

1



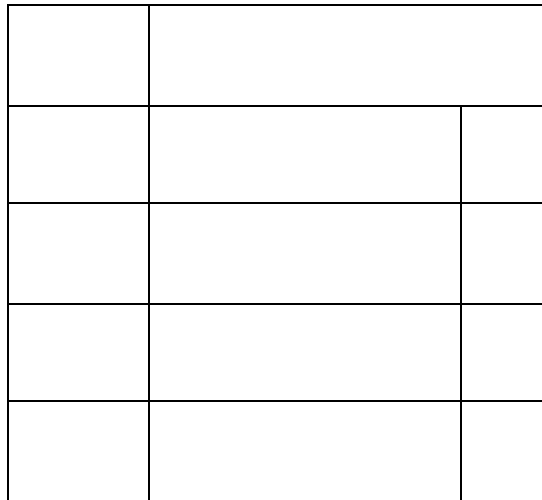
Panneau additionnel :

3

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4

Taille :

Taille : 215 x



N° : TU-21/22-P1

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres : **utilisé deux cotés**

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui / Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter

(cm) :

Balisage local à replacer :

Oui / Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : Non

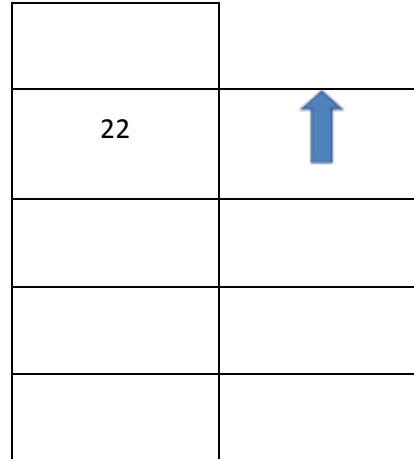
Socle béton : Oui

Hauteur libre à respecter

(cm) : 150

Balise une direction

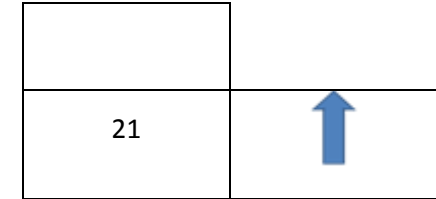
1



Panneau additionnel :

3

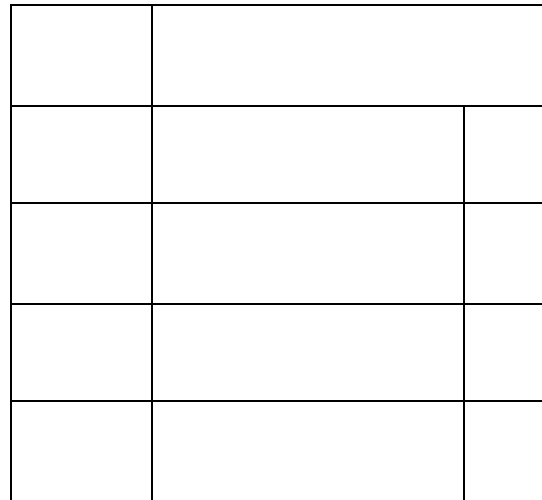
A PLACER AU VERSO, VENANT DE 22



Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-21/22-P2

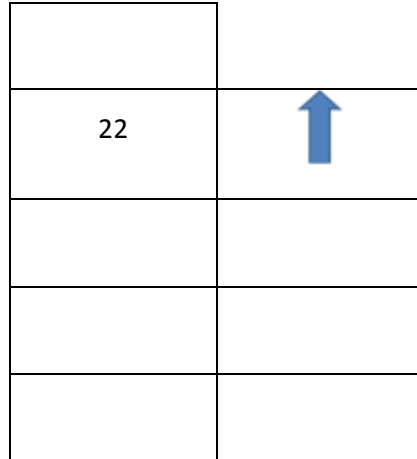
Balise une direction

Panneau additionnel :

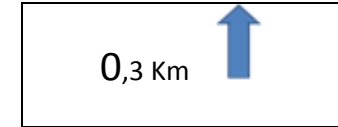
Situation actuelle :

Type de poteau : Distributeur electrique
Diamètre : mm
Situation : -
Hauteur disponible :
Type sol : Sol dur / revetu
Autres : plus distance

1



3



Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 200..

Cerclages

Balisage local à replacer :
Oui / Non

Hauteur (cm) : 263

Douille : Oui

Socle béton : Non

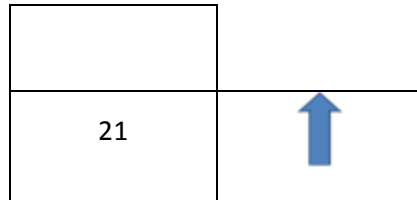
Hauteur libre à respecter (cm) : 220

Taille : 215 x 100

Panneau additionnel :

2

A PLACER AU DOS, VENANT DE 22



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-21/22-P3

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

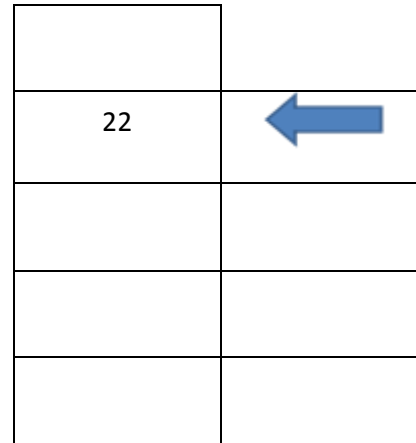
Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui / Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter

(cm) :

Balisage local à replacer :

Oui / Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : Non

Socle béton : Oui

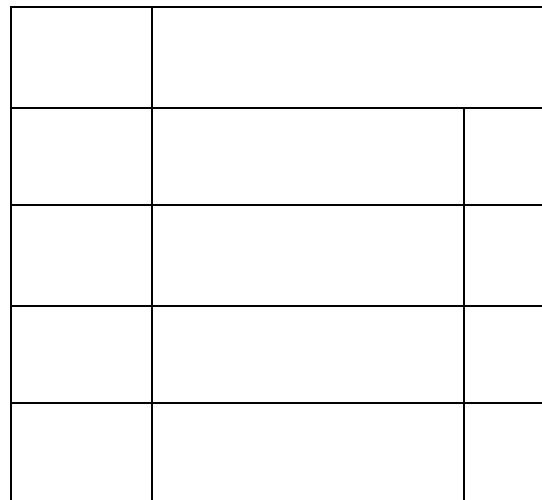
Hauteur libre à respecter

(cm) : 150

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-21/22-P4

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre :

Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : libre

Type sol :

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser ~~Non~~

Nb cm :

Hauteur libre à respecter
(cm) : 220

Balisage local à replacer :
~~Non~~

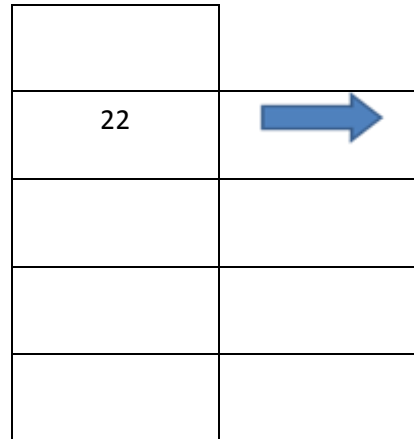
Hauteur (cm) : 183

Douille : Non

Socle béton : Oui

Hauteur libre à respecter
(cm) : 150

1



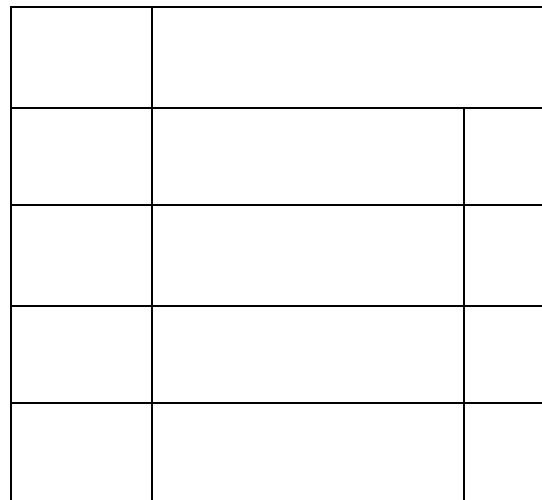
3

Taille : 215 x



Panneau additionnel :

2



Taille : 215 x

Panneau additionnel :

4

Taille :

N° : TU-21/22-P5

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

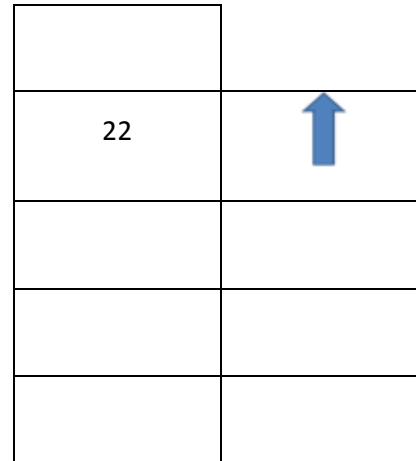
Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol dur / revetu

Autres : **REMONTER LE PANNEAU PIETON AU MAX**

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm : ...190.....

Hauteur libre à respecter (cm) : actuel

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : Oui

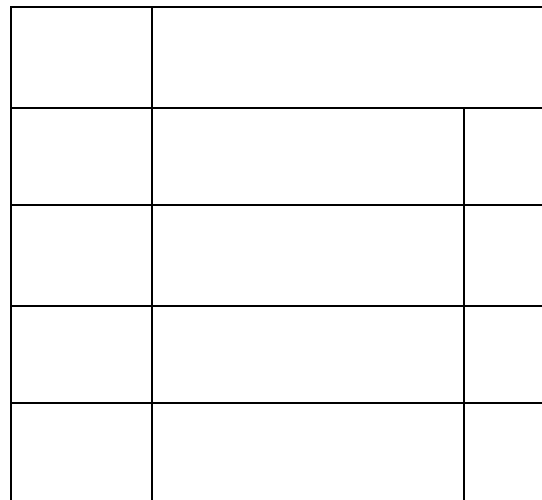
Socle béton : Non

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-21/22-P6

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

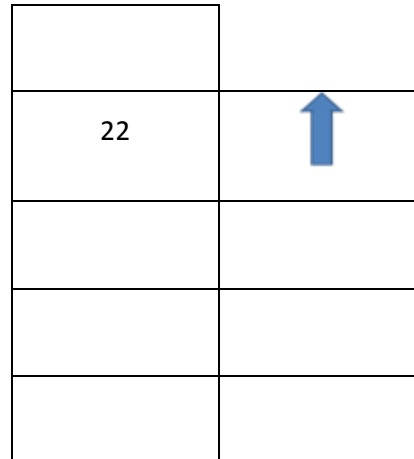
Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : 240

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 200

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

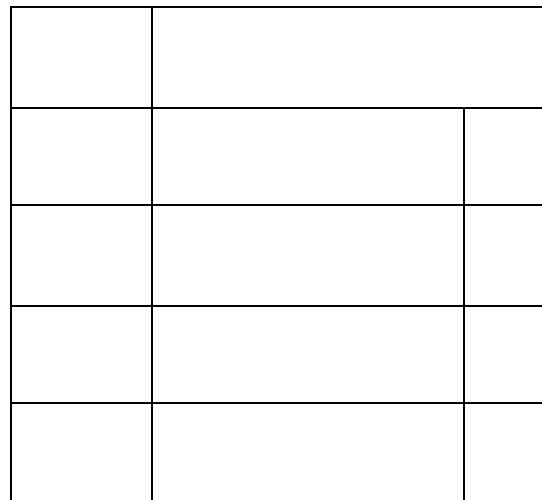
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-21/34-P1

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres : **utilisé deux cotés**

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : ...150.....

Balisage local à replacer :
Oui / Non

Hauteur (cm) : 183

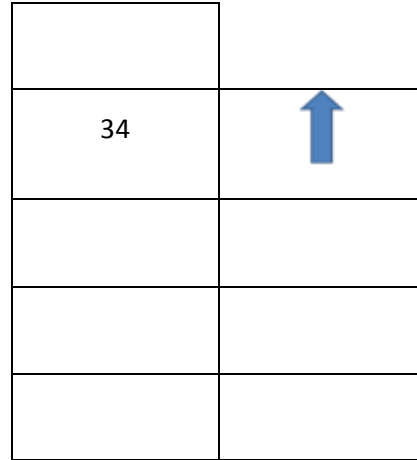
Douille : Non

Socle béton : Oui

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Balise une direction

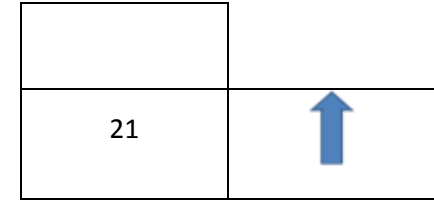
1



Panneau additionnel :

3

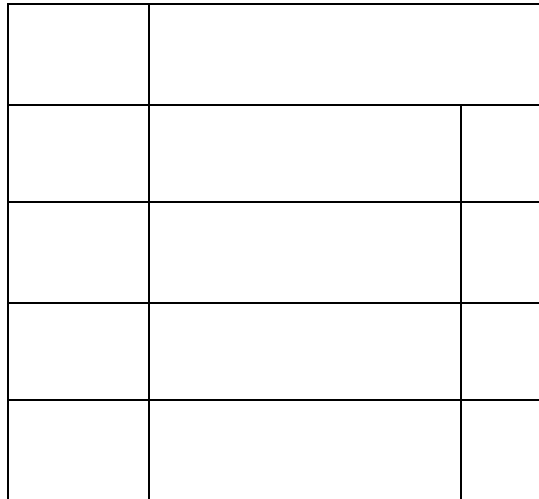
A PLACER AU VERSO, VENANT DE 34



Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4

Taille :

Taille : 215 x



N° : TU-22/21-P5

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

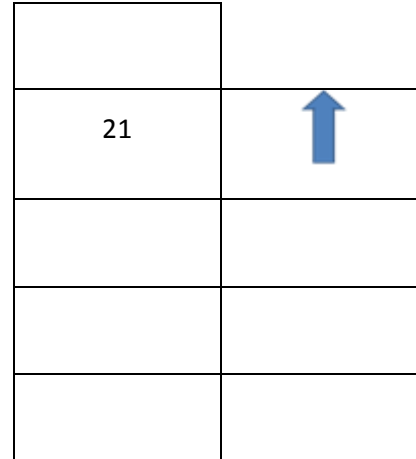
Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui / Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter

(cm) :

Balisage local à replacer :

Oui / Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : Non

Socle béton : Oui

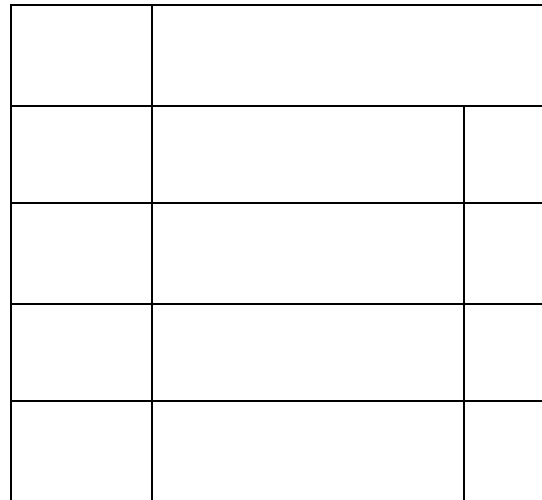
Hauteur libre à respecter

(cm) : 150

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-22/21-P6

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre :

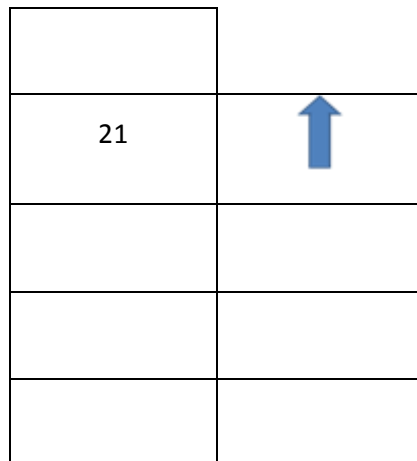
Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : libre

Type sol :

Autres : **REMONTER LE PANNEAU PIETON AU
MAXIMUM**

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter
(cm) : 190

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

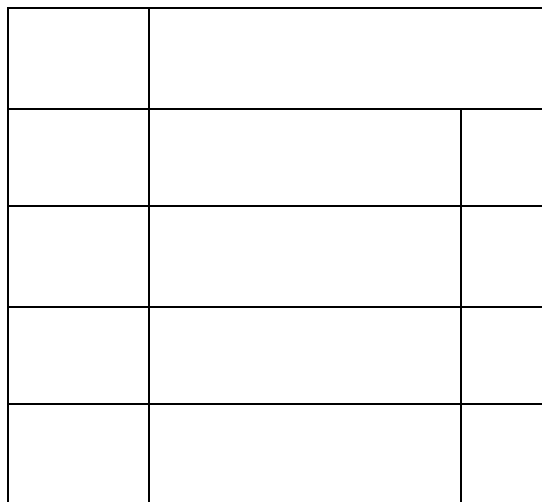
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter
(cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-22/21-P7

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

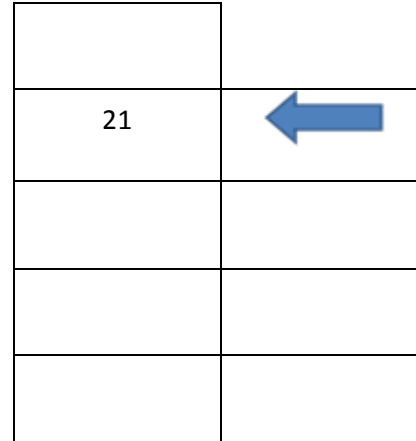
Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol dur / revetu

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui / Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter

(cm) :

Balisage local à replacer :

Oui / Non

Hauteur (cm) : 253

Douille : Oui

Socle béton : Non

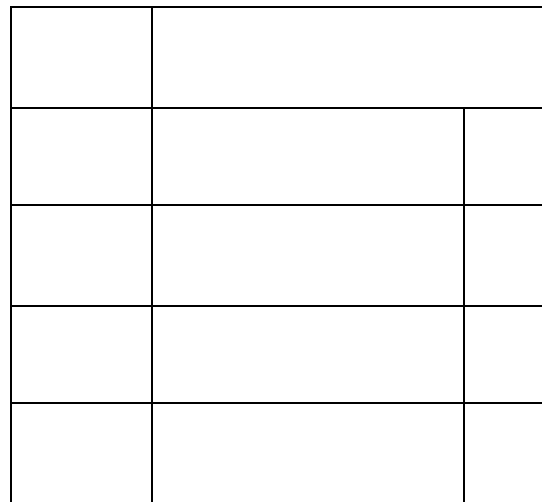
Hauteur libre à respecter

(cm) : 220

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-22/21-P8

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Distributeur électrique

Diamètre : Cerclages

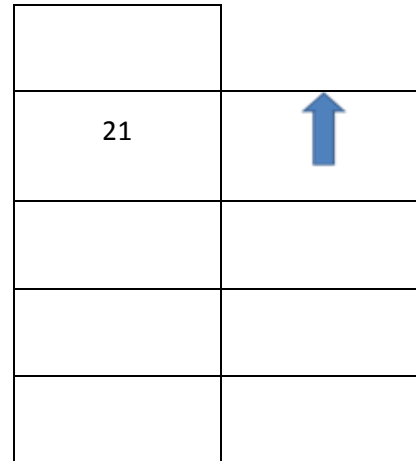
Situation : Agglomération -

Hauteur disponible : libre

Type sol :

Autres : plus distance

1



3



Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 220

Cerclages

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

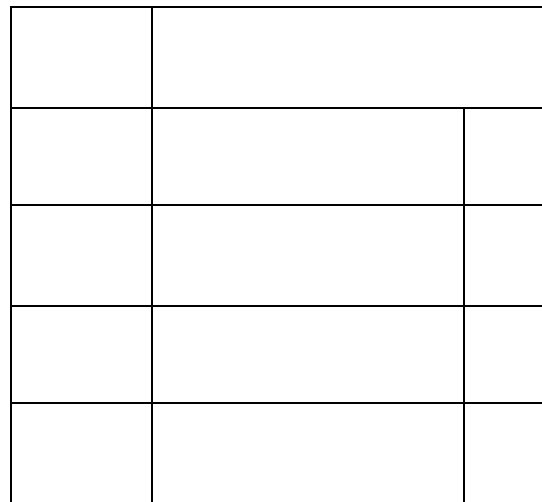
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x 100

Panneau additionnel :

2



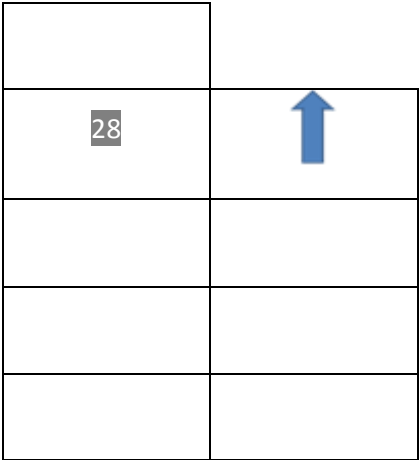
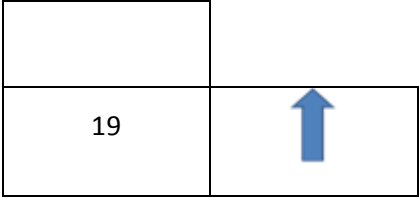
Panneau additionnel :

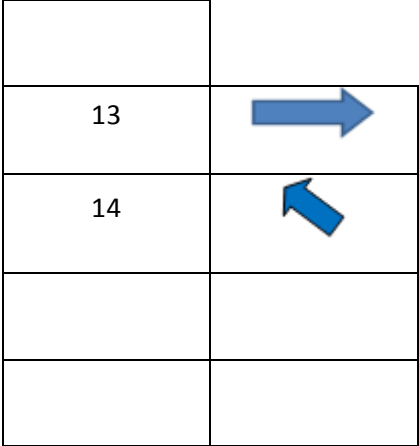
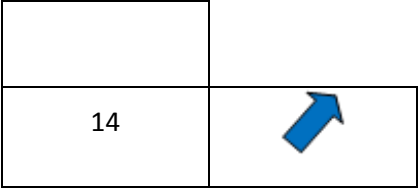
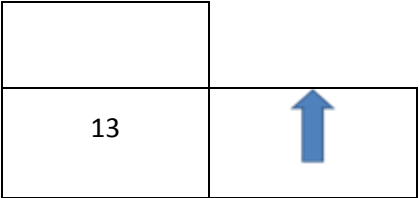

4

Taille : 215 x

Taille :



N° : TU-28/19-P1		Balise une direction		Panneau additionnel : carte											
<u>Situation actuelle :</u> Type de poteau : Diamètre : mm Situation : - Hauteur disponible : Type sol : Sol meuble / non rev Autres : utilisé deux cotés		1 		3 Panneau Carte PN28											
<u>Réalisation :</u> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">Poteau existant</th> <th style="width: 50%; color: red;">Nouveau Poteau</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Rehausser Oui / Non</td> <td>Hauteur (cm) : 213</td> </tr> <tr> <td>Nb cm :</td> <td>Douille : Non</td> </tr> <tr> <td>Hauteur libre à respecter (cm) :</td> <td>Socle béton : Oui</td> </tr> <tr> <td>Balisage local à replacer : Oui / Non</td> <td>Hauteur libre à respecter (cm) : 150</td> </tr> </tbody> </table>		Poteau existant	Nouveau Poteau	Rehausser Oui / Non	Hauteur (cm) : 213	Nb cm :	Douille : Non	Hauteur libre à respecter (cm) :	Socle béton : Oui	Balisage local à replacer : Oui / Non	Hauteur libre à respecter (cm) : 150	Panneau additionnel : 2		Taille : 300x300mm	
Poteau existant	Nouveau Poteau														
Rehausser Oui / Non	Hauteur (cm) : 213														
Nb cm :	Douille : Non														
Hauteur libre à respecter (cm) :	Socle béton : Oui														
Balisage local à replacer : Oui / Non	Hauteur libre à respecter (cm) : 150														
		A PLACER AU VERSO, VENANT DE 28 2 		Panneau additionnel : 4											
		Taille : 215 x		Taille :											

N° : TU-a1	Balise deux directions	Panneau additionnel : carte										
<p><u>Situation actuelle :</u></p> <p>Type de poteau : Diamètre : mm Situation : - Hauteur disponible : Type sol : Sol dur / revetu Autres : utilisé trois cotés</p>	<p>1</p> 	<p>3</p> <p>A PLACER PERPENDICULAIREMENT, VENANT DE 13 A PLACER AU DESSUS</p>  <p>Taille : 300x300 mm</p>										
<p><u>Réalisation :</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Poteau existant</th> <th>Nouveau Poteau</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Rehausser Oui / Non</td> <td>Hauteur (cm) : 258,5</td> </tr> <tr> <td>Nb cm :</td> <td>Douille : Oui</td> </tr> <tr> <td>Hauteur libre à respecter (cm) :</td> <td>Socle béton : Non</td> </tr> <tr> <td>Balisage local à replacer : Oui / Non</td> <td>Hauteur libre à respecter (cm) : 150</td> </tr> </tbody> </table>	Poteau existant	Nouveau Poteau	Rehausser Oui / Non	Hauteur (cm) : 258,5	Nb cm :	Douille : Oui	Hauteur libre à respecter (cm) :	Socle béton : Non	Balisage local à replacer : Oui / Non	Hauteur libre à respecter (cm) : 150	<p>Panneau additionnel :</p> <p>2</p> <p>Panneau Carte Centre Sportif</p> <p>Taille : 300 x300</p>	<p>Panneau additionnel :</p> <p>4</p> <p>A PLACER PERPENDICULAIREMENT, VENANT DE 14 A PLACER AU DESSUS</p>  <p>Taille :</p>
Poteau existant	Nouveau Poteau											
Rehausser Oui / Non	Hauteur (cm) : 258,5											
Nb cm :	Douille : Oui											
Hauteur libre à respecter (cm) :	Socle béton : Non											
Balisage local à replacer : Oui / Non	Hauteur libre à respecter (cm) : 150											
												

N° : TU-a2-P1

Balise deux directions

Panneau additionnel : carte

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre :

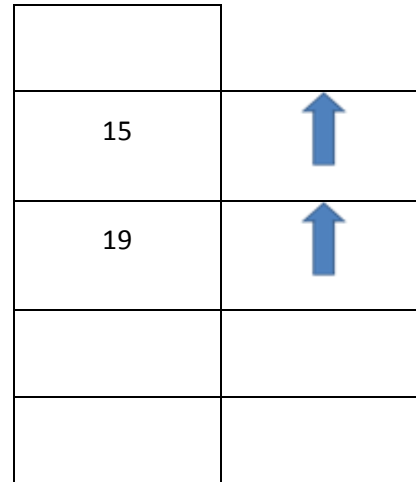
Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : libre

Type sol :

Autres :

1



3

Panneau Carte

Gare de Tubize

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

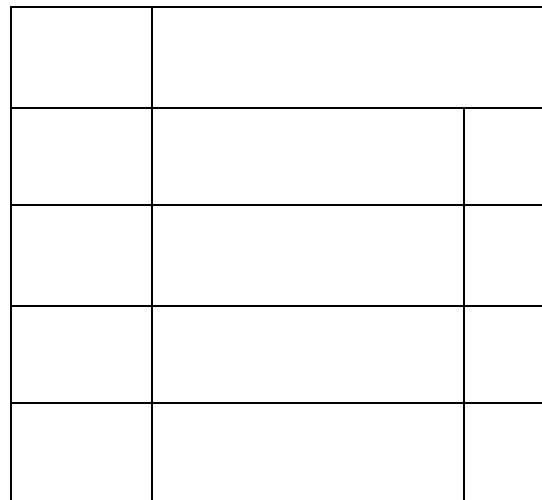
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 300x300mm

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-a2-P2

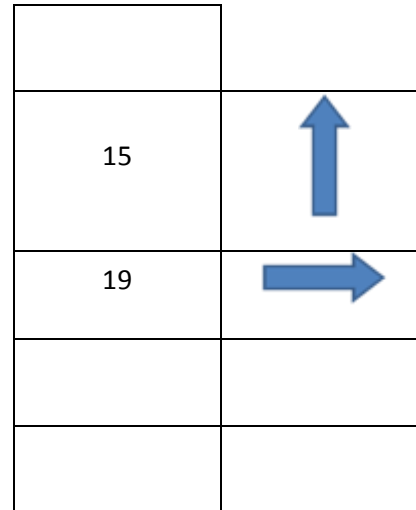
Balise deux directions

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier
Diamètre : 76 mm
Situation : Agglomeration -
Hauteur disponible : 200
Type sol :
Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui

Nb cm : 48,5

Hauteur libre à respecter (cm) : 200

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

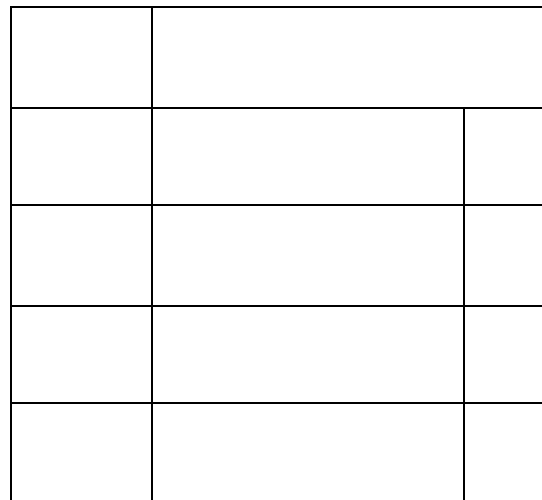
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4

Taille : 215 x

Taille :



N° : TU-a2-P3

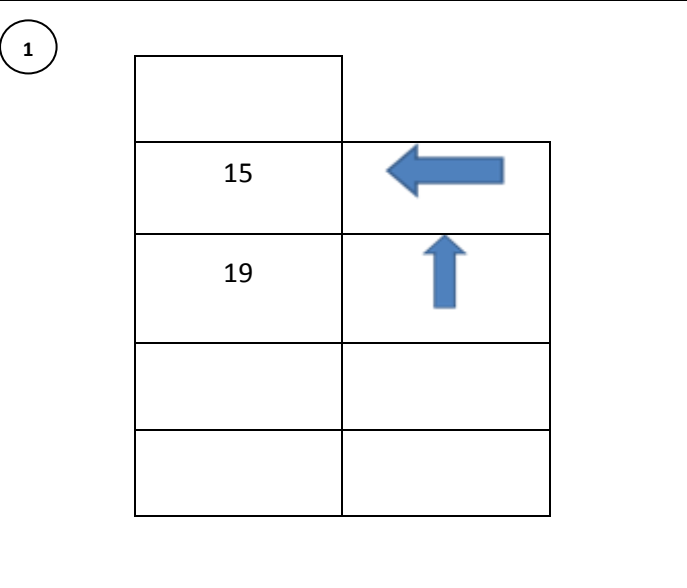
Situation actuelle :
Type de poteau :
Diamètre : 76
Situation : Agglomeration -
Hauteur disponible : libre
Type sol :
Autres :

Réalisation :

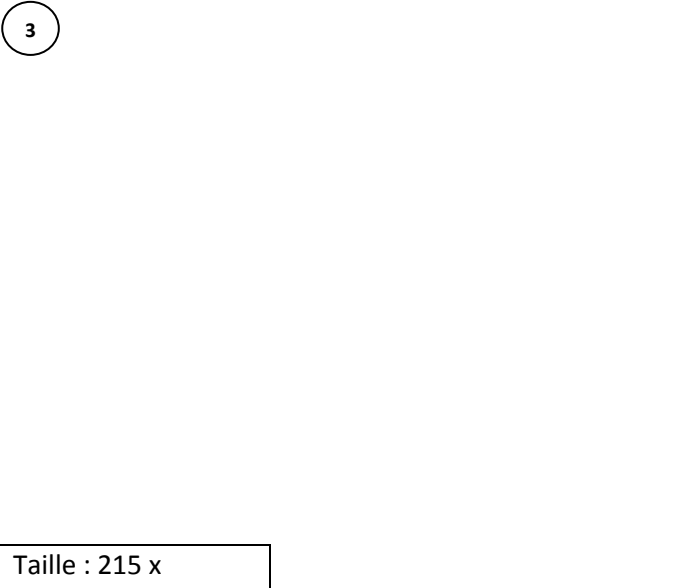
Poteau existant	Nouveau Poteau
Rehausser Non	Hauteur (cm) :
Nb cm :	Douille : Oui/Non
Hauteur libre à respecter (cm) : 200	Socle béton : Oui/Non
Balisage local à replacer : Non	Hauteur libre à respecter (cm) :



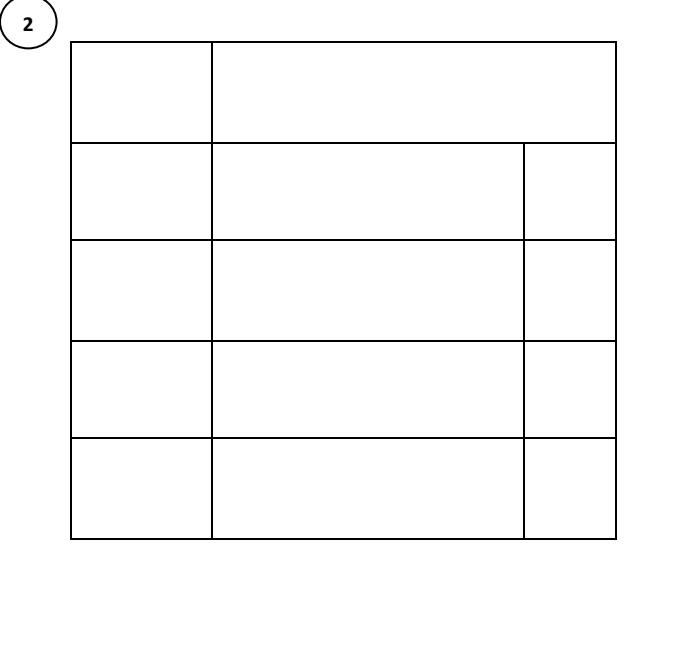
Balise deux directio



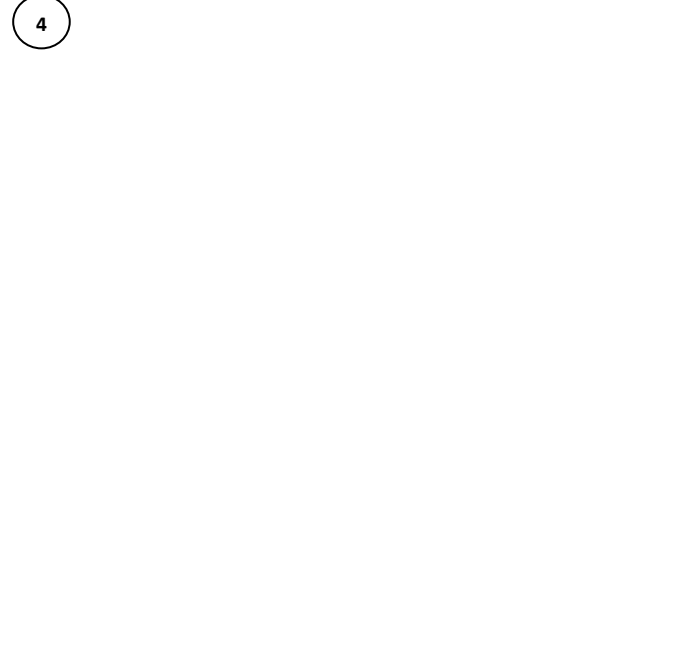
Panneau additionnel :



Panneau additionnel :



Panneau additionnel :



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-a2-P4

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Distributeur electrique

Diamètre : **Cerclages**

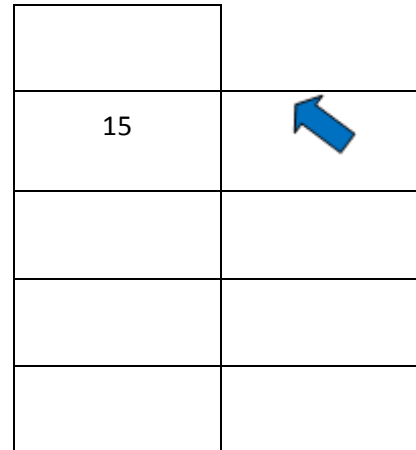
Situation : Agglomeration -

Hauteur disponible : libre

Type sol :

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 200

Cerclages

Balisage local à replacer :
Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

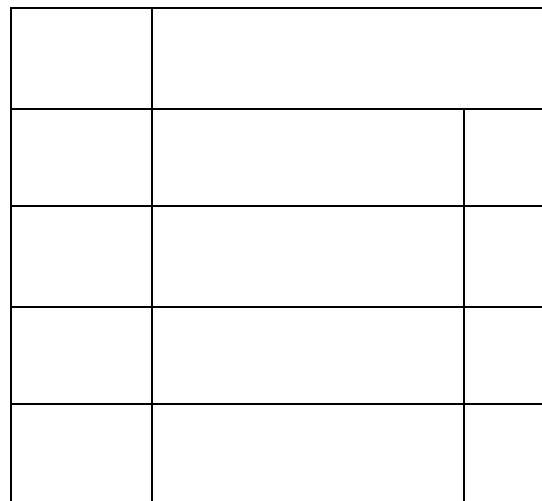
Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-PN13-10

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier

Diamètre : 76 mm

Situation : Rase campagne -

Hauteur disponible : 220

Type sol :

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Balise deux directions

1

13	
14	↑
14	→
via	

3

Panneau additionnel :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2

13	Ripain	
14	Renarmont 2	1,7
14 via	Renarmont Via Stéhou – Complexe sportif P II	2,6

4

Panneau additionnel :

Taille :

Taille : 215 x 150mm



N° : TU-PN13-14

Balise deux directions

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres :

1

13	
10	↑
14	←

3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui / Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter

(cm) :

Balisage local à replacer :

Oui / Non

Hauteur (cm) : 213,5

Douille : Non

Socle béton : Oui

Hauteur libre à respecter

(cm) : 150

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2

13	Ripain	
10	Faubourg 2	1,7
14	Renarmont Via Stéhou – Complexe sportif P 11	2,6

Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x 150mm

Taille :

N° : TU-PN13-14-bis

Balise deux directions

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau :
Diamètre : 51 mm
Situation : -
Hauteur disponible :
Type sol : Sol meuble / non rev
Autres :

1

13	
10	←
14	→

3

Réalisation :

Poteau existant	Nouveau Poteau
Rehausser Non	Hauteur (cm) : 213,5
Nb cm :	Douille : Non
Hauteur libre à respecter (cm) :	Socle béton : Oui
Balisage local à replacer : Oui	Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2

13	Ripain	
10	Faubourg 2	1,7
14	Renarmont 2	1,7


Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x 150mm

Taille :

N° : TU-PN13-carte	Panneau carte		Panneau additionnel :																									
<u>Situation actuelle :</u> Type de poteau : Diamètre : mm Situation : - Hauteur disponible : Type sol : Sol meuble / non rev Autres :	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 20px; height: 20px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin-right: 5px;">1</div> <table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 150px; height: 150px;"> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> </table> </div> </div>												<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 20px; height: 20px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin-right: 5px;">3</div> <div style="margin-left: 20px;"> <p style="color: red; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">Panneau carte PN13</p> </div> </div> <div style="border: 1px solid black; width: 100%; margin-top: 10px; padding: 2px;"> Taille : 300x300mm </div> </div>															
<u>Réalisation :</u> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="color: red; text-align: center;">Poteau existant</th> <th style="text-align: center;">Nouveau Poteau</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">Rehausser Non</td> <td style="padding: 5px;">Hauteur (cm) : 180</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Nb cm :</td> <td style="padding: 5px;">Douille : Non</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Hauteur libre à respecter (cm) : ...150</td> <td style="padding: 5px;">Socle béton : Oui</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Balisage local à replacer : Non</td> <td style="padding: 5px;">Hauteur libre à respecter (cm) : 150</td> </tr> </tbody> </table>	Poteau existant	Nouveau Poteau	Rehausser Non	Hauteur (cm) : 180	Nb cm :	Douille : Non	Hauteur libre à respecter (cm) : ...150	Socle béton : Oui	Balisage local à replacer : Non	Hauteur libre à respecter (cm) : 150	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 20px; height: 20px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin-right: 5px;">2</div> <div style="margin-left: 20px;"> <table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 150px; height: 150px;"> <tr><td style="width: 30px; height: 30px;"></td><td style="width: 60px; height: 30px;"></td><td style="width: 30px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 30px; height: 30px;"></td><td style="width: 60px; height: 30px;"></td><td style="width: 30px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 30px; height: 30px;"></td><td style="width: 60px; height: 30px;"></td><td style="width: 30px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 30px; height: 30px;"></td><td style="width: 60px; height: 30px;"></td><td style="width: 30px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 30px; height: 30px;"></td><td style="width: 60px; height: 30px;"></td><td style="width: 30px; height: 30px;"></td></tr> </table> </div> </div> <div style="border: 1px solid black; width: 100%; margin-top: 10px; padding: 2px;"> Taille : 215 x </div> </div>																	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 20px; height: 20px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin-right: 5px;">4</div> <div style="margin-left: 20px;"> Panneau additionnel : </div> </div> <div style="border: 1px solid black; width: 100%; margin-top: 10px; padding: 2px;"> Taille : </div> </div>
Poteau existant	Nouveau Poteau																											
Rehausser Non	Hauteur (cm) : 180																											
Nb cm :	Douille : Non																											
Hauteur libre à respecter (cm) : ...150	Socle béton : Oui																											
Balisage local à replacer : Non	Hauteur libre à respecter (cm) : 150																											
																												

N° : TU-PN14-13

Situation actuelle :

Type de poteau :
 Diamètre : mm
 Situation : -
 Hauteur disponible :
 Type sol : Sol dur / revetu
 Autres :

Réalisation :

Poteau existant	Nouveau Poteau
Rehausser Oui / Non	Hauteur (cm) : 213,5
Nb cm :	Douille : NON
Hauteur libre à respecter (cm) :	Socle béton : oui
Balisage local à replacer : Oui / Non	Hauteur libre à respecter (cm) : 150



Balise deux directions

1

14	
13	→
15	↑

3

Panneau additionnel :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2

14	Renarmont	
13	Ripain Via Stéhou – Complexe sportif P II	2,6
15	Tubize centre II III 2	0,7

4

Panneau additionnel :

Taille :

Taille : 215 x 150mm

N° : TU-PN14-13bis

Situation actuelle :

Type de poteau :
 Diamètre : mm
 Situation : -
 Hauteur disponible : 200
 Type sol : Sol dur / revetu
 Autres :

Réalisation :

Poteau existant	Nouveau Poteau
Rehausser Non	Hauteur (cm) : 283,5
Nb cm :	Douille : Oui
Hauteur libre à respecter (cm) : ...130	Socle béton : Non
Balisage local à replacer : Oui	Hauteur libre à respecter (cm) : 220



Balise deux directions

1

14	
13	←
15	→

3

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2

14	Renarmont	
13	Ripain 2	1,7
15	Tubize centre 2	0,7

Taille : 215 x 150mm

Panneau additionnel :

4

Taille :

N° : TU-PN14-15

Situation actuelle :

Type de poteau :
 Diamètre : mm
 Situation : -
 Hauteur disponible :
 Type sol : Sol dur / revetu
 Autres :

Réalisation :

Poteau existant	Nouveau Poteau
Rehausser Oui / Non	Hauteur (cm) : 213,5
Nb cm :	Douille : Oui
Hauteur libre à respecter (cm) :	Socle béton : Non
Balisage local à replacer : Oui / Non	Hauteur libre à respecter (cm) : 150



Balise deux directions

1

14	
13	↑
13	←
via	

3

Panneau additionnel :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2

14	Renarmont	
13	Ripain 2	1,7
13	Ripain	2,6
via	Via Stéhou – Complexe sportif	
	P II	

4

Panneau additionnel :

Taille :

Taille : 215 x 150mm

N° : TU-PN15-14

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier
 Diamètre : 76 mm
 Situation : Agglomeration -
 Hauteur disponible : 270
 Type sol :
 Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Rehausser Non
 Nb cm :
 Hauteur libre à respecter (cm) : 150
 Balisage local à replacer : Non

Nouveau Poteau

Hauteur (cm) :
 Douille : Oui/Non
 Socle béton : Oui/Non
 Hauteur libre à respecter (cm) :



Balise deux directions

1

15	
16	←
19	↑

3

Panneau additionnel :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2

15	Tubize centre	
16	Saintes	4,2
19	Clabecq    	1,9
	Via gare de Tubize 	

4

Panneau additionnel :

Taille :

Taille : 215 x 150mm

N° : TU-PN15-16



Balise deux directions

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau : Signalétique routier
 Diamètre : 76 mm
 Situation : Agglomeration -
 Hauteur disponible : 295
 Type sol :
 Autres :

1

15	
14	
19	

3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Balisage local à replacer : Non

Hauteur (cm) :

Douille : Oui/Non

Socle béton : Oui/Non

Hauteur libre à respecter (cm) :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2

15	Tubize centre	
14	Renarmont 	0,7
19	Clabecq    	1,9
	Via gare de Tubize 	
		

Panneau additionnel :

4

Taille : 215 x 150mm

Taille :



N° : TU-PN15-19

Situation actuelle :

Type de poteau :
 Diamètre : mm
 Situation : -
 Hauteur disponible : 200
 Type sol : Sol dur / revetu
 Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Rehausser Non
 Nb cm :
 Hauteur libre à respecter (cm) :140.....
 Balisage local à replacer :
 Oui / Non

Nouveau Poteau

Hauteur (cm) : 283,5
 Douille : Oui
 Socle béton : Non
 Hauteur libre à respecter (cm) : 220



Balise deux directions

1

15	
14	↑
16	→

3

Panneau additionnel :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2

15	Tubize centre	
14	Renarmont 2	0,7
16	Saintes	4,2

4

Panneau additionnel :

Taille :

Taille : 215 x 150mm

N° : TU-PN16-15

Balise trois directions

Panneau additionnel : carte

Situation actuelle :

Type de poteau : poteau électrique

Diamètre : cerclages

Situation : - agglomération

Hauteur disponible : libre

Type sol :

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

cerclages

Balisage local à replacer : Oui

Hauteur (cm) : 229

Douille : Oui

Socle béton : Non

Hauteur libre à respecter (cm) : 150



1

16	
3	←
27	→
28	→


3

PN 16 carte

Taille : 300 x 300

Panneau additionnel :

2

16	Saintes	
3	Bierghes 	2,8
27	Beert	6,5
28	Lembeek	9,2

4

Panneau additionnel :

Taille :

Taille : 215 x 150mm

N° : TU-PN16-17

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui / Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter

(cm) :

Balisage local à replacer :

Oui / Non

Hauteur (cm) : 243,5

Douille : Non

Socle béton : Oui

Hauteur libre à respecter

(cm) : 150

Balise deux directions

1

16	
3	↑
15	←

3

PN 16 carte

Taille : 300 x 300

Panneau additionnel :

2

16	Saintes	
3	Bierghes 🚰 🚰	2,8
15	Tubize centre 🚰 🚰	4,2


4


Panneau additionnel :

Taille :

Taille : 215 x 150mm



N° : TU-PN16-3		Balise trois directions		Panneau additionnel :																
<u>Situation actuelle :</u> Type de poteau : Signalétique routier Diamètre : 76 mm Situation : Agglomeration - Hauteur disponible : 250 Type sol : Autres :		1 <table border="1"> <tr><td>16</td><td></td></tr> <tr><td>15</td><td>→</td></tr> <tr><td>27</td><td>↑</td></tr> <tr><td>28</td><td>↑</td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> </table>		16		15	→	27	↑	28	↑			3 PN 16 carte						
16																				
15	→																			
27	↑																			
28	↑																			
<u>Réalisation :</u> <table border="1"> <tr> <td>Poteau existant</td> <td>Nouveau Poteau</td> </tr> <tr> <td>Rehausser Non</td> <td>Hauteur (cm) :</td> </tr> <tr> <td>Nb cm :</td> <td>Douille : Oui/Non</td> </tr> <tr> <td>Hauteur libre à respecter (cm) : 150</td> <td>Socle béton : Oui/Non</td> </tr> <tr> <td>Balisage local à replacer : Non</td> <td>Hauteur libre à respecter (cm) :</td> </tr> </table>		Poteau existant	Nouveau Poteau	Rehausser Non	Hauteur (cm) :	Nb cm :	Douille : Oui/Non	Hauteur libre à respecter (cm) : 150	Socle béton : Oui/Non	Balisage local à replacer : Non	Hauteur libre à respecter (cm) :	Taille : 300 x 300		Panneau additionnel :						
Poteau existant	Nouveau Poteau																			
Rehausser Non	Hauteur (cm) :																			
Nb cm :	Douille : Oui/Non																			
Hauteur libre à respecter (cm) : 150	Socle béton : Oui/Non																			
Balisage local à replacer : Non	Hauteur libre à respecter (cm) :																			
		2 <table border="1"> <tr> <td>16</td> <td colspan="2">Saintes</td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>Tubize centre 🚰 🍴</td> <td>4,2</td> </tr> <tr> <td>27</td> <td>Beert</td> <td>6,5</td> </tr> <tr> <td>28</td> <td>Lembeek</td> <td>9,2</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		16	Saintes		15	Tubize centre 🚰 🍴	4,2	27	Beert	6,5	28	Lembeek	9,2				4 Panneau additionnel :	
16	Saintes																			
15	Tubize centre 🚰 🍴	4,2																		
27	Beert	6,5																		
28	Lembeek	9,2																		
		Taille : 215 x 150mm		Taille :																

N° : TU-PN16-bis	Balise deux directions		Panneau additionnel :										
<u>Situation actuelle :</u> Type de poteau : Diamètre : mm Situation : - Hauteur disponible : Type sol : Sol meuble / non rev Autres :	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 20px; height: 20px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin-right: 5px;">1</div> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 60px; height: 40px;">16</td> <td style="width: 60px;"></td> </tr> <tr> <td style="width: 60px; height: 40px;">3</td> <td style="width: 60px; text-align: center;">←</td> </tr> <tr> <td style="width: 60px; height: 40px;">27</td> <td style="width: 60px; text-align: center;">→</td> </tr> <tr> <td style="width: 60px; height: 40px;">28</td> <td style="width: 60px; text-align: center;">→</td> </tr> <tr> <td style="width: 60px; height: 40px;"></td> <td style="width: 60px;"></td> </tr> </table> </div> </div>		16		3	←	27	→	28	→			<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 20px; height: 20px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin-right: 5px;">3</div> <div style="width: 300px; height: 100px;"></div> </div> <div style="border: 1px solid black; margin-top: 5px; padding: 2px;"> Taille : 215 x </div> </div>
16													
3	←												
27	→												
28	→												
<u>Réalisation :</u> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%; text-align: center; color: red;">Poteau existant</th> <th style="width: 50%; text-align: center;">Nouveau Poteau</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="vertical-align: top;"> Rehausser Oui Nb cm :69,5..... Hauteur libre à respecter (cm) : Balisage local à replacer : Non </td> <td style="vertical-align: top;"> Hauteur (cm) : 214 Douille : Non Socle béton : Oui Hauteur libre à respecter (cm) : 150 </td> </tr> </tbody> </table>	Poteau existant	Nouveau Poteau	Rehausser Oui Nb cm :69,5..... Hauteur libre à respecter (cm) : Balisage local à replacer : Non	Hauteur (cm) : 214 Douille : Non Socle béton : Oui Hauteur libre à respecter (cm) : 150	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 20px; height: 20px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin-right: 5px;">2</div> <div style="width: 300px; height: 150px; border: 1px solid black; margin-left: 5px;"></div> </div> <div style="border: 1px solid black; margin-top: 5px; padding: 2px;"> Taille : 215 x </div> </div>		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 20px; height: 20px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin-right: 5px;">4</div> <div style="width: 300px; height: 150px;"></div> </div> <div style="border: 1px solid black; margin-top: 5px; padding: 2px;"> Taille : </div> </div>						
Poteau existant	Nouveau Poteau												
Rehausser Oui Nb cm :69,5..... Hauteur libre à respecter (cm) : Balisage local à replacer : Non	Hauteur (cm) : 214 Douille : Non Socle béton : Oui Hauteur libre à respecter (cm) : 150												
													

N° : TU-PN19-15

Balise deux directions

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres :

1

19	
21	←
28	→

3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui / Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter

(cm) :

Balisage local à replacer :

Oui / Non

Hauteur (cm) : 215,5

Douille : Non

Socle béton : Oui

Hauteur libre à respecter

(cm) : 150

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2

19	Clabecq	
21	Hameau du 45 	0,7
28	Lembeek 	3,9

Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x 150mm

Taille :

N° : TU-PN19-21

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres :

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui / Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter

(cm) :

Balisage local à replacer :

Oui / Non

Hauteur (cm) : 213,5

Douille : Non

Socle béton : Oui

Hauteur libre à respecter

(cm) : 150

Balise deux directions

1

19	
15	→
28	↑




3

Panneau additionnel :

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2

19	Clabecq	
15	Tubize centre   2	
	Via gare de Tubize 	1,9
28	Lembeek	3,9

Taille : 215 x 150mm

4

Panneau additionnel :

Taille :



N° : TU-PN19-28

Balise deux directions

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres :

1

19	
15	←
21	↑

3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui / Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter

(cm) :

Balisage local à replacer :

Oui / Non

Hauteur (cm) : 213,5

Douille : Non

Socle béton : Oui






Hauteur libre à respecter

(cm) : 150

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2

19	Clabecq	
15	Tubize centre   	1,9
	Via gare de Tubize 	
21	Hameau du 45 	0,7

Panneau additionnel :

4

Taille : 215 x 150mm

Taille :



N° : TU-PN19-carte

Balise deux directions

Panneau additionnel : carte

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

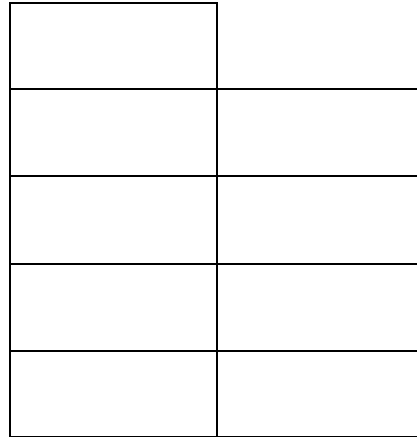
Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres :

1



3

PANNEAU CARTE PN19

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : .../

Balisage local à replacer : Oui / Non

Hauteur (cm) : 228,5

Douille : Non

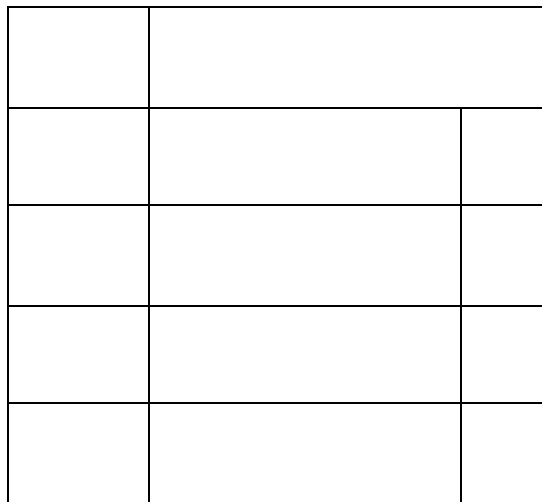
Socle béton : Oui

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Taille : 300x300mm

Panneau additionnel :

2



4

Panneau additionnel :



Taille : 215 x

Taille :

N° : TU-PN21-19

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres : **utilisé trois cotés**

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Balisage local à replacer : Non

Douille : Non

Socle béton : Oui

Hauteur libre à respecter (cm) : 150

Balise deux directions

1

21	
22	←
34	↑

Panneau additionnel :

3


A PLACER AU VERSO, VENANT DE 34

21	
19	↑
22	→

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2


21	Hameau du 45	
22	Parking Mimi	2,9
34	Asquempont 	5,2

Taille : 215 x 150mm

Panneau additionnel :

4

A PLACER AU VERSO, VENANT DE 34

21	Hameau du 45	
19	Clabecq 	0,7
22	Parking Mimi	2,9

Taille :



N° : TU-PN21-22

Balise deux directions

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble / non rev

Autres :

1

21	
19	→
34	←

3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui / Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter

(cm) :

Balisage local à replacer :

Oui / Non

Hauteur (cm) : 213,5

Douille : Non

Socle béton : Oui

Hauteur libre à respecter

(cm) : 150

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2

21	Hameau du 45	
19	Clabecq  2	0,7
		
34	Asquempont  3	5,2

Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x 150mm

Taille :

N° : TU-22/21-P7bis

Balise une direction

Panneau additionnel :

Situation actuelle :

Type de poteau :

Diamètre : mm

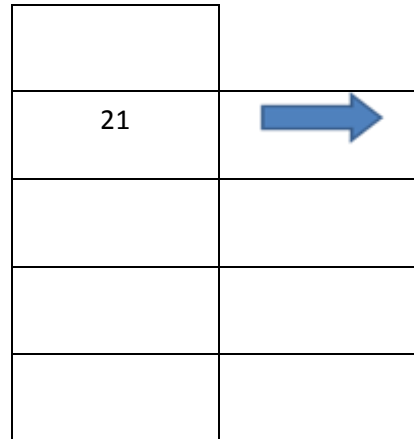
Situation : -

Hauteur disponible :

Type sol : Sol meuble

Autres :

1



3

Réalisation :

Poteau existant

Nouveau Poteau

Rehausser Oui / Non

Nb cm :

Hauteur libre à respecter

(cm) :

Balisage local à replacer :

Oui / Non

Hauteur (cm) : 183

Douille : Non

Socle béton : Oui

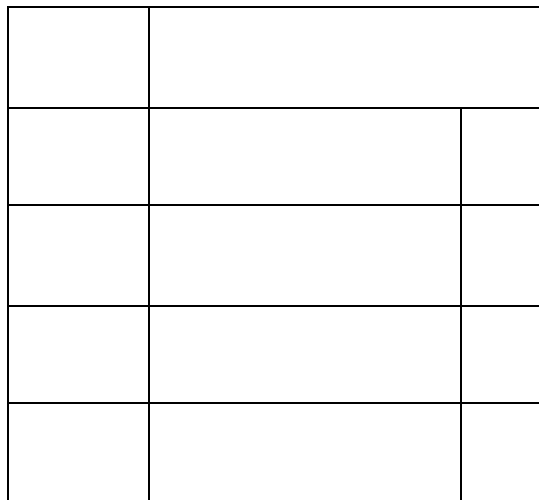
Hauteur libre à respecter

(cm) : 150

Taille : 215 x

Panneau additionnel :

2



Panneau additionnel :

4



Taille : 215 x

Taille :

