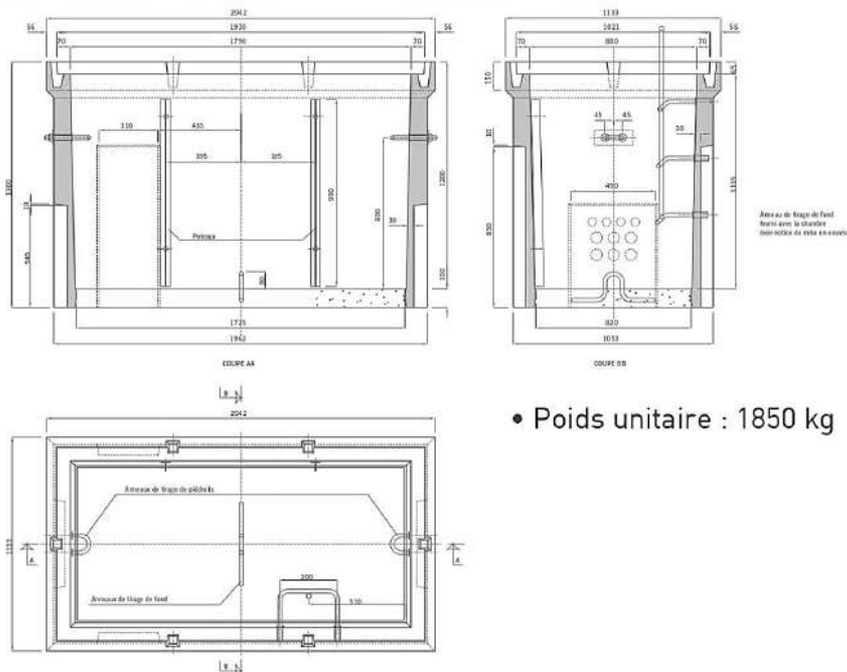


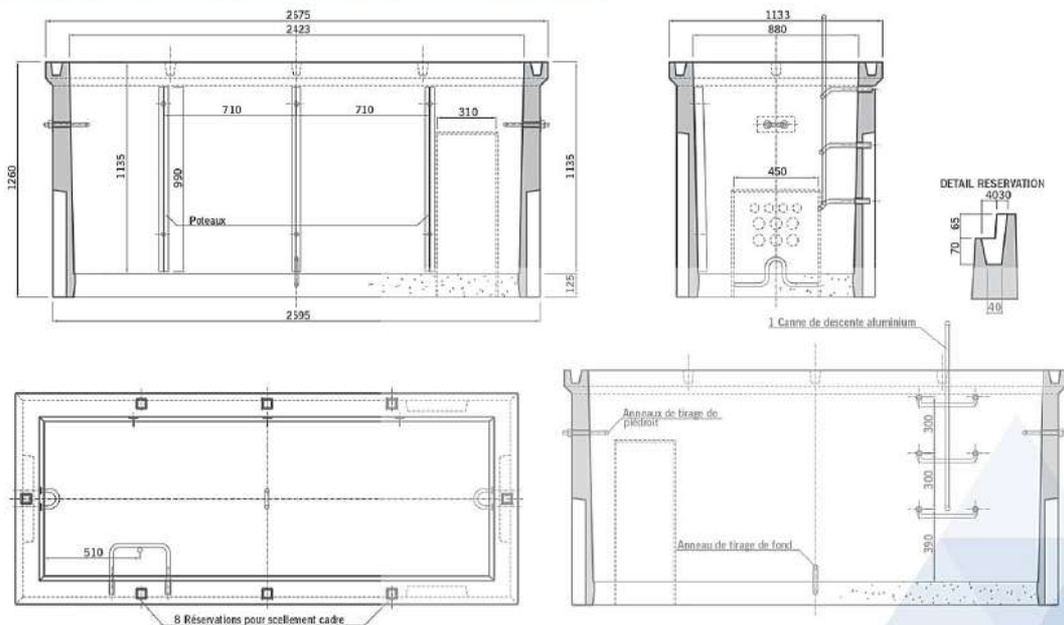
## CHAMBRES DE TÉLÉCOMMUNICATIONS REGARD 400 KN

### REGARD DE TIRAGE TYPE L5C SANS FOND



• Poids unitaire : 1850 kg

### REGARD DE TIRAGE TYPE L6C SANS FOND



#### Équipement

- 1 Anneau de tirage de fond
- 2 Anneaux de tirage de piedroit
- 3 Poteaux Ht 990 mm
- 3 Echelons aluminium
- 1 Canne de descente aluminium
- 1 Bouchon béton pour évacuation d'eau

Document mis à disposition par Alpes Négoce

• Poids unitaire : 2220 kg

#### COUVERTURES

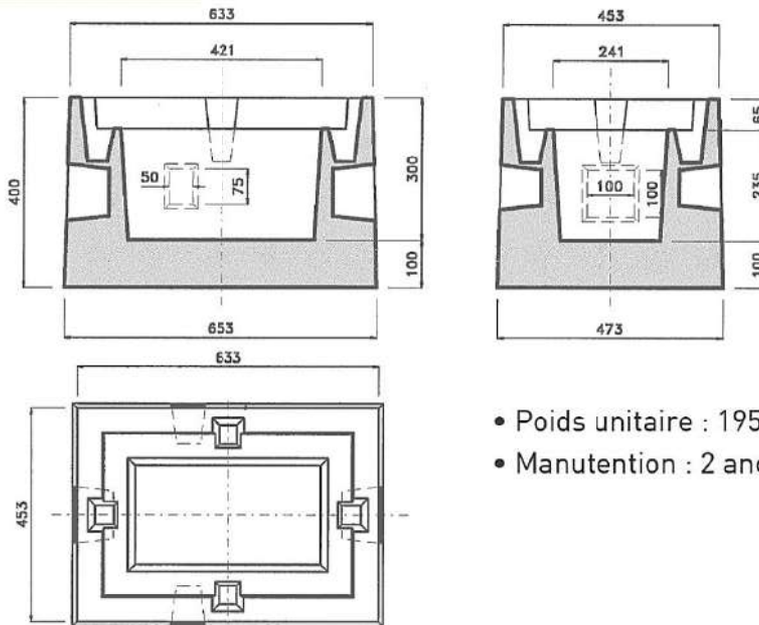
- 4 Tampons 990 x 633



ALPES NÉGOCE

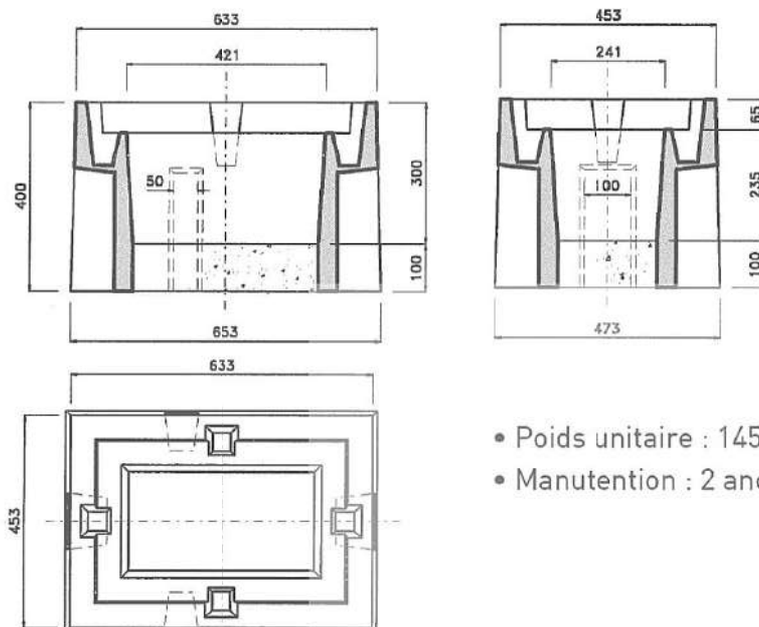
## CHAMBRES DE TÉLÉCOMMUNICATIONS SOUS TROTTOIR

LOT NF P 98-050-1 **NF**



- Poids unitaire : 195 kg
- Manutention : 2 ancrs 1,3 T\*

LOT RADIER À RECONSTITUER NF P 98-051 **NF**



- Poids unitaire : 145 kg
- Manutention : 2 ancrs 1,3 T\*

### COUVERTURES

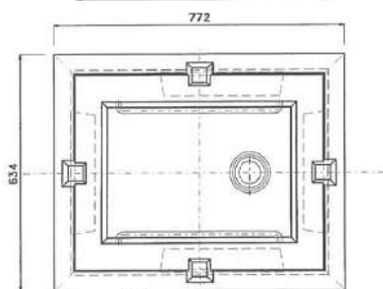
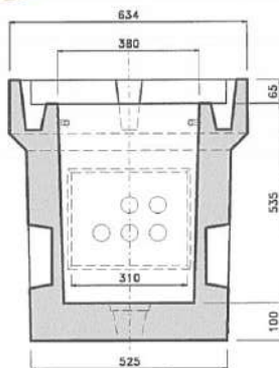
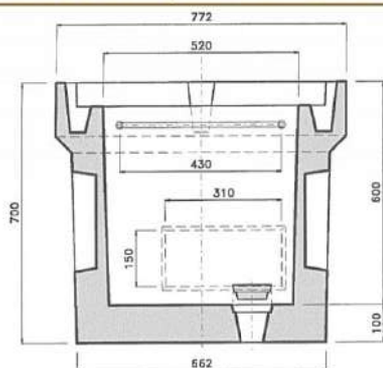
- 1 cadre acier galvanisé
- 1 tampon 316 x 495 :
  - fonte ou acier galvanisé
  - 125 KN

Document mis à disposition par Alpes Négoce

ALPES NÉGOCE

## CHAMBRES DE TÉLÉCOMMUNICATIONS SOUS TROTTOIR

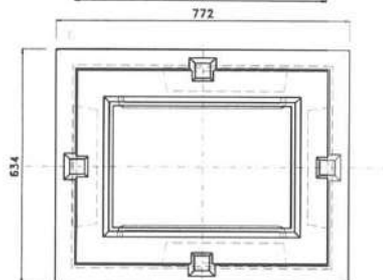
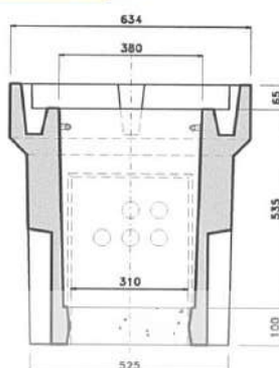
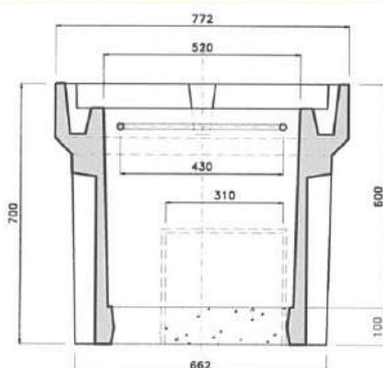
### L1T NF P 98-050 (FIBRÉ OU ARMÉ)



#### Équipement

- 2 supports équerres
- 1 bouchon béton pour obturation, évacuation d'eau
- Poids unitaire : 340 kg
- Manutention : 2 ancres 1,3 T\*

### L1T RADIER À RECONSTITUER NF P 98-051



#### Équipement

- 2 supports équerres
- 1 armature pour radier à reconstituer (mise en oeuvre : voir notice à l'intérieur de la chambre)
- Poids unitaire : 300 kg
- Manutention : 2 ancres 1,3 T\*

#### COUVERTURES

- 1 cadre acier galvanisé (scellé sur commande)
- 1 tampon 633 x 495 :
  - fonte ou acier galvanisé
  - tampon à remplir
  - avec ou sans logo

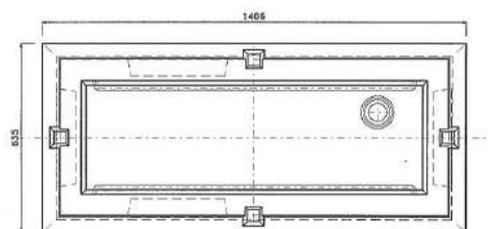
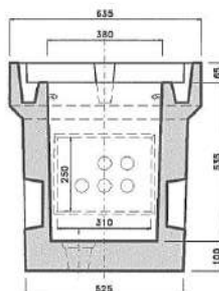
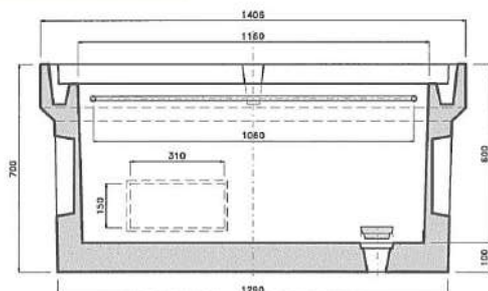
- 125 ou 250 KN
- tampon béton

Document mis à disposition par Alpes Négoce



## CHAMBRES DE TÉLÉCOMMUNICATIONS SOUS TROTTOIR

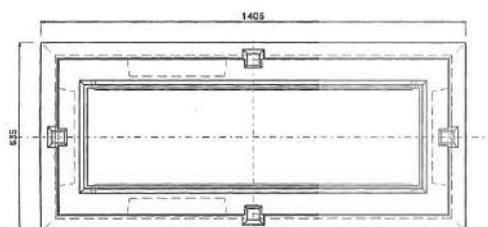
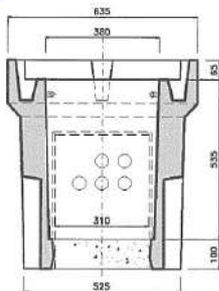
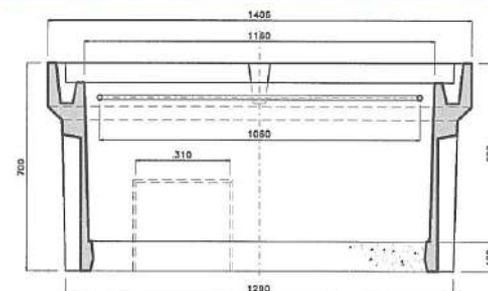
### L2T NF P 98-050



#### Équipement

- 2 supports équerres
- 1 bouchon béton pour obturation, évacuation d'eau
- Poids unitaire : 580 kg
- Manutention : 2 ancres 1,3 T\*

### L2T RADIER À RECONSTITUER NF P 98-051



#### Équipement

- 2 supports équerres
- 1 armature pour radier à reconstituer  
(mise en œuvre : voir notice à l'intérieur de la chambre)
- Poids unitaire : 420 kg
- Manutention : 2 ancres 1,3 T\*

### COUVERTURES

- 1 cadre acier galvanisé
- 2 tampons 633 x 495 :
  - fonte ou acier galvanisé
  - tampons à remplir

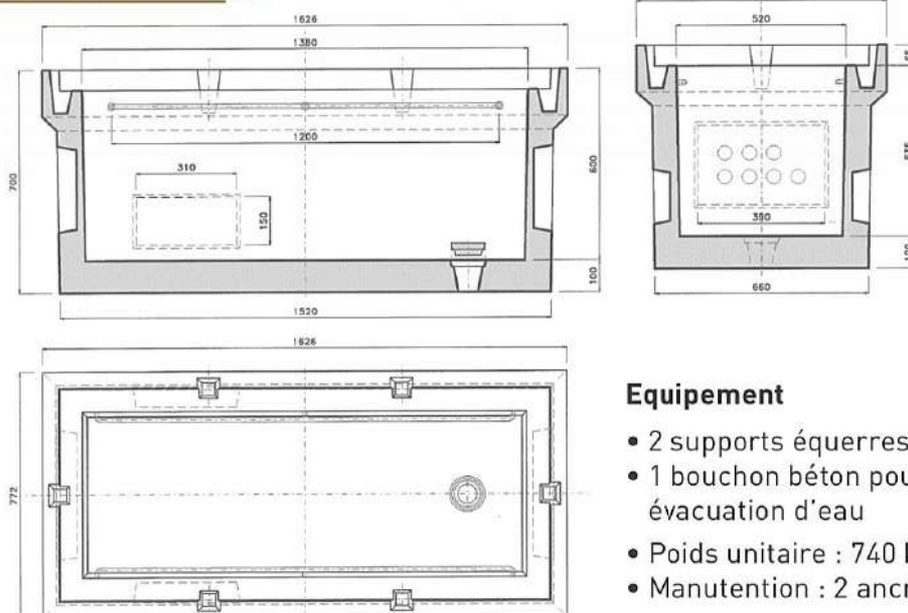
- 125 ou 250 KN
- avec ou sans logo

Document mis à disposition par Alpes Négoce

## ALPES NÉGOCE

## CHAMBRES DE TÉLÉCOMMUNICATIONS SOUS TROTTOIR

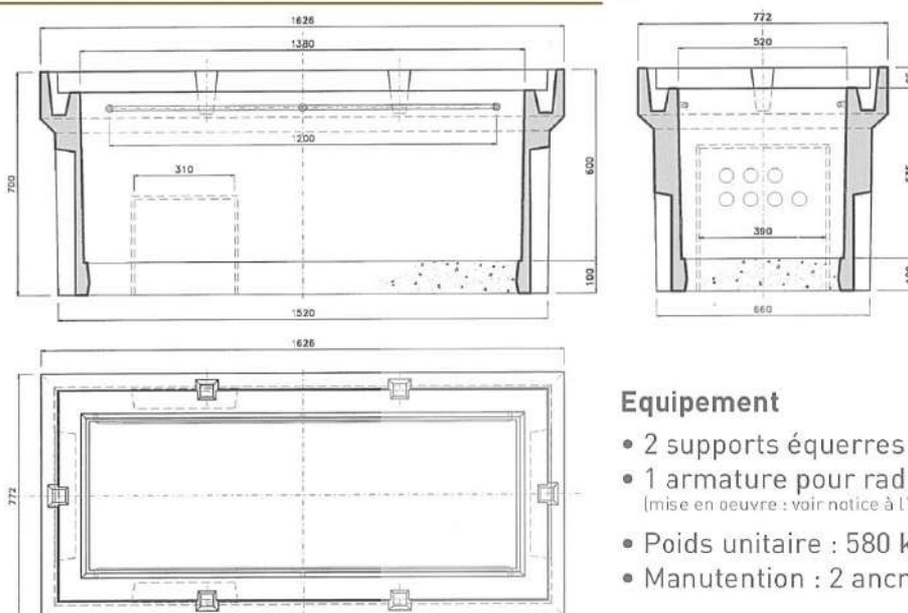
### L3T NF P 98-050 **NF**



#### Équipement

- 2 supports équerres
- 1 bouchon béton pour obturation, évacuation d'eau
- Poids unitaire : 740 kg
- Manutention : 2 ancrs 1,3 T\*

### L3T RADIER À RECONSTITUER NF P 98-051 **NF**



#### Équipement

- 2 supports équerres
- 1 armature pour radier à reconstituer (mise en œuvre : voir notice à l'intérieur de la chambre)
- Poids unitaire : 580 kg
- Manutention : 2 ancrs 1,3 T\*

### COUVERTURES

- 1 cadre acier galvanisé
- 3 tampons 633 x 495 :
  - fonte ou acier galvanisé
  - tampons à remplir

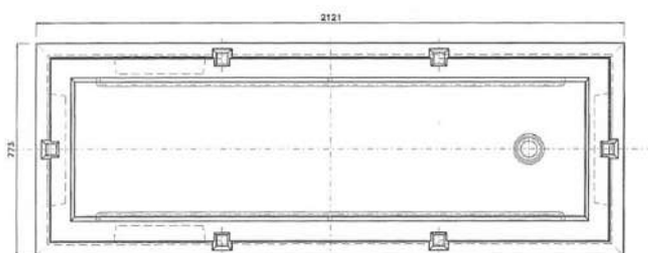
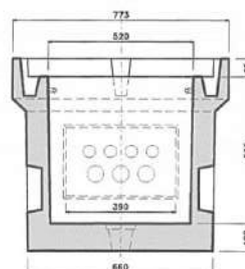
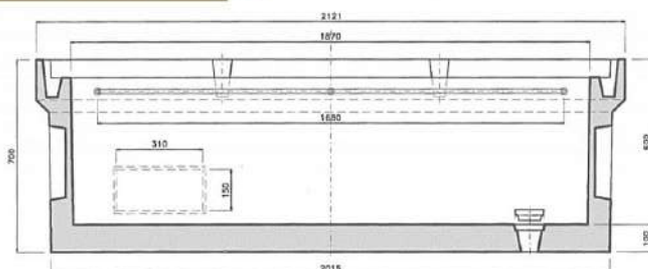
- 125 ou 250 KN
- avec ou sans logo

Document mis à disposition par Alpes Négoce

**ALPES NÉGOCE**

## CHAMBRES DE TÉLÉCOMMUNICATIONS SOUS TROTTOIR

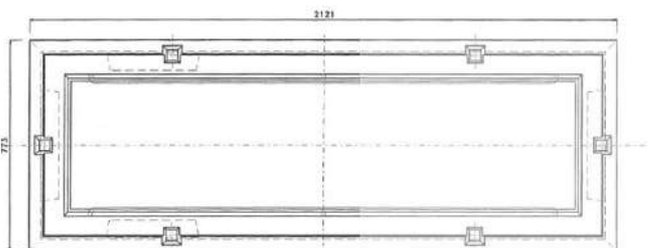
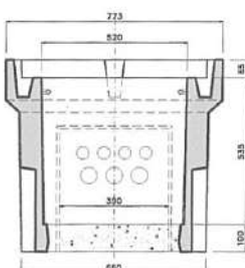
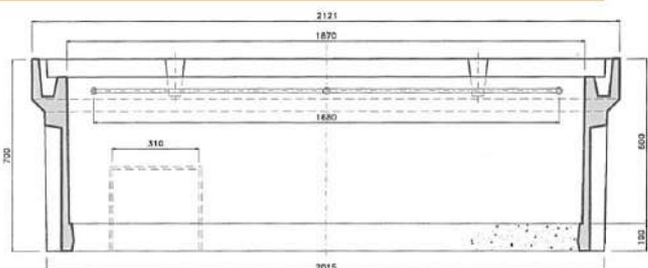
### L4T NF P 98-050



#### Equipement

- 2 supports équerres
- 1 bouchon béton pour obturation, évacuation d'eau
- Poids unitaire : 940 kg
- Manutention : 2 ancrs 1,3 T\*

### L4T RADIER À RECONSTITUER NF P 98-051



#### Equipement

- 2 supports équerres
- 1 armature pour radier à reconstituer  
[mise en oeuvre : voir notice à l'intérieur de la chambre]
- Poids unitaire : 720 kg
- Manutention : 2 ancrs 1,3 T\*

### COUVERTURES

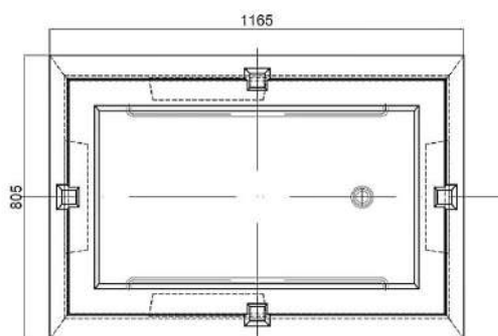
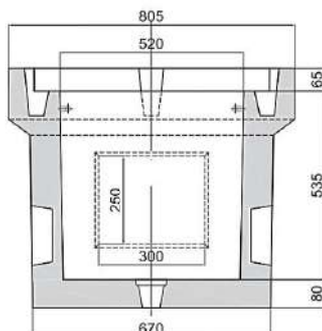
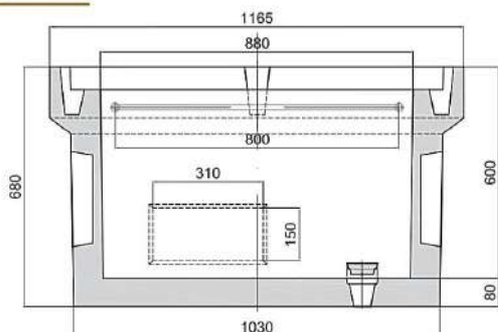
- 1 cadre acier galvanisé
- 4 tampons 633 x 495 :
  - fonte ou acier galvanisé
  - 125 ou 250 KN
  - tampons à remplir
  - avec ou sans logo



ALPES NÉGOCE

## CHAMBRES DE TÉLÉCOMMUNICATIONS SOUS TROTTOIR

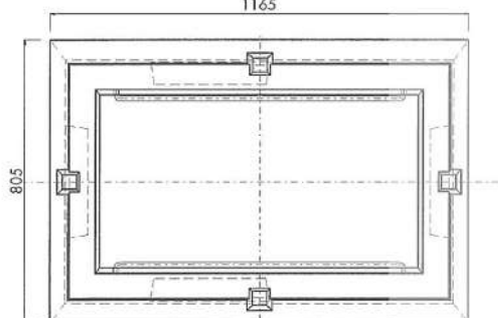
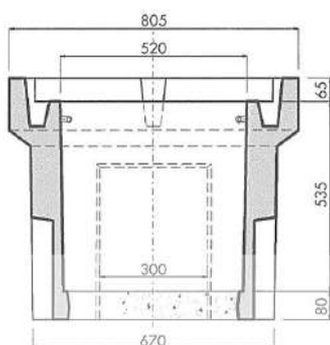
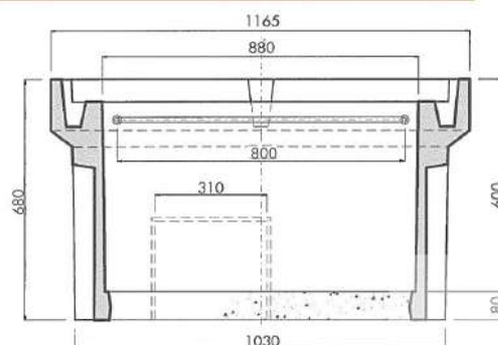
### 1/2 L4T



#### Équipement

- 2 supports équerres
- Poids unitaire : 500 kg
- Manutention : 2 ancrs 1,3 T\*

### 1/2 L4T RADIER À RECONSTITUER



#### Équipement

- 2 supports équerres
- 1 armature pour radier à reconstituer  
(mise en œuvre : voir notice à l'intérieur de la chambre)
- Poids unitaire : 390 kg
- Manutention : 2 ancrs 1,3 T\*

Document mis à disposition par Alpes Négoce

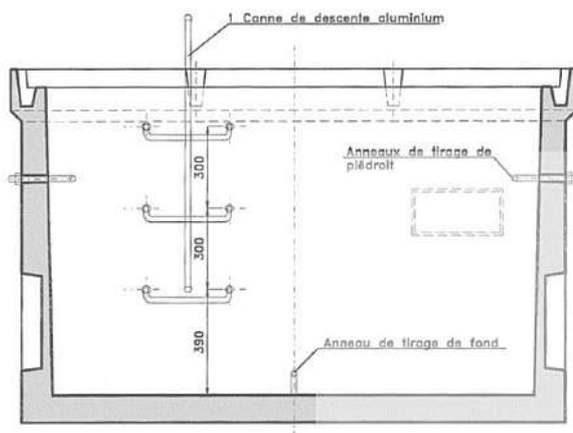
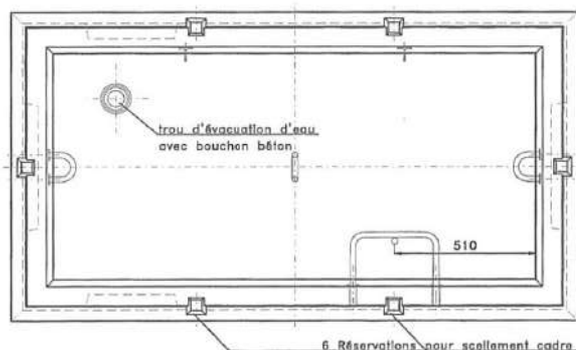
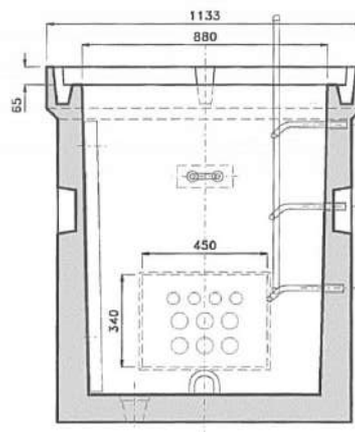
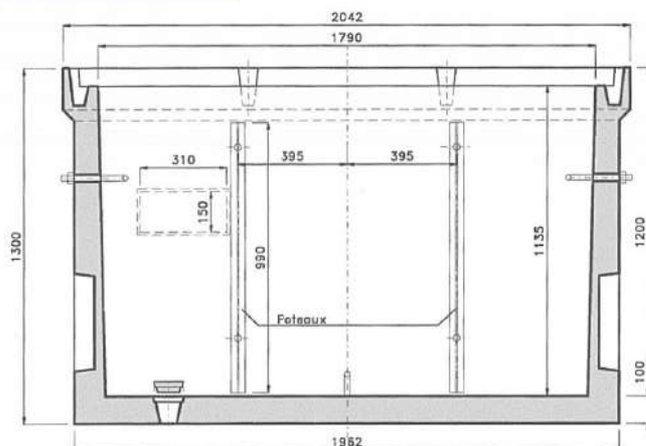
### COUVERTURES

- 1 cadre acier galvanisé
- 2 tampons 633 x 495 :
  - fonte ou acier galvanisé
  - 125 ou 250 KN



## CHAMBRES DE TÉLÉCOMMUNICATIONS SOUS TROTTOIR

L5T NF P 98-050 



### Equipement

- 1 anneau de tirage de fond
- 2 anneaux de tirage de piedroit
- 2 poteaux Ht 990 mm
- 3 échelons aluminium
- 1 canne de descente aluminium
- 1 bouchon béton pour évacuation d'eau
- Poids unitaire : 2200 kg
- Manutention : 4 ancres 2,5 T\*

### COUVERTURES

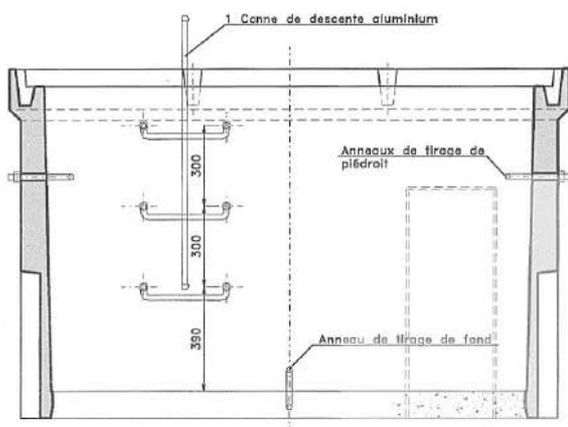
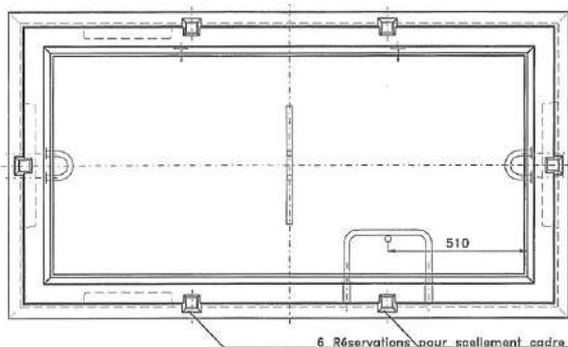
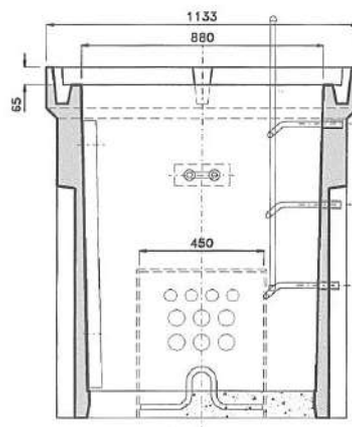
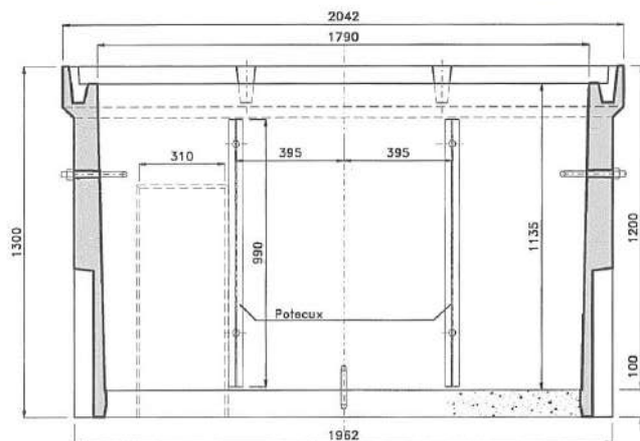
- 1 cadre acier galvanisé
- 3 tampons 990 x 633 :
  - fonte ou acier galvanisé
  - 125 ou 250 KN
  - avec ou sans logo
  - tampons à remplir

Document mis à disposition par Alpes Négoce

ALPES NÉGOCE

## CHAMBRES DE TÉLÉCOMMUNICATIONS SOUS TROTTOIR

L5T RADIER À RECONSTITUER NF P 98-051 **NF**



### Equipement

- 1 anneau de tirage de fond
- 2 anneaux de tirage de piedroit
- 2 poteaux Ht 990 mm
- 3 échelons aluminium
- 1 canne de descente aluminium
- 1 armature de fond pour radier à reconstituer (mise en oeuvre : voir notice à l'intérieur de la chambre)
- Poids unitaire : 1850 kg
- Manutention : 4 ancrs 2,5 T\*

### COUVERTURES

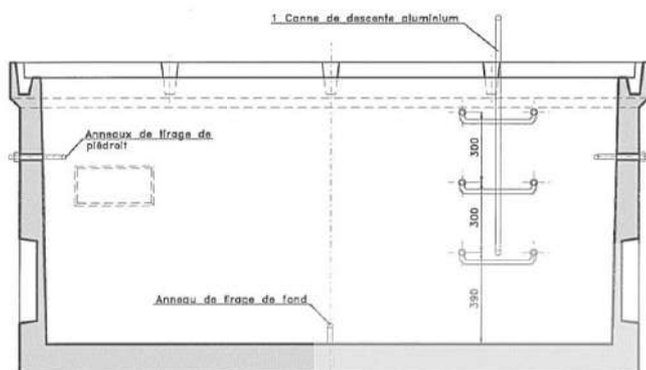
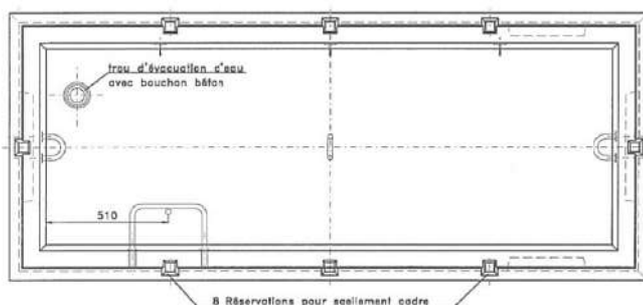
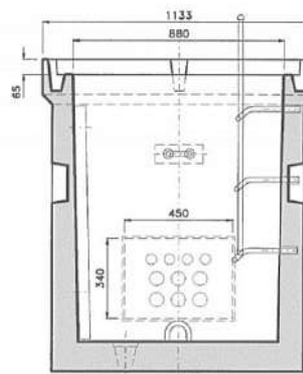
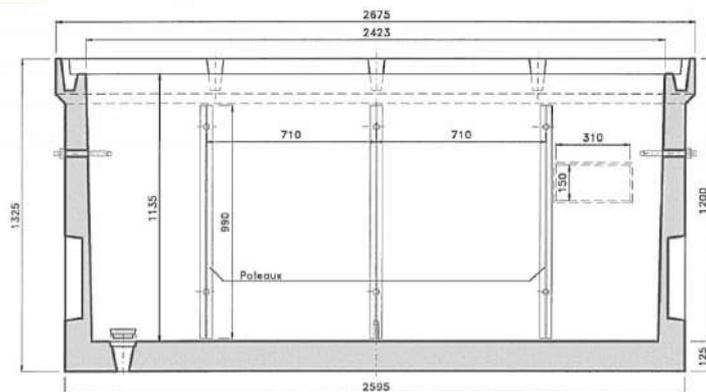
- 1 cadre acier galvanisé
- 3 tampons 990 x 633 :
  - fonte ou acier galvanisé
  - 125 ou 250 KN
  - avec ou sans logo
  - tampons à remplir

Document mis à disposition par Alpes Négoce



## CHAMBRES DE TÉLÉCOMMUNICATIONS SOUS TROTTOIR

### L6T



### Équipement

- 1 anneau de tirage de fond
- 2 anneaux de tirage de piedroit
- 3 poteaux Ht 990 mm
- 3 échelons aluminium
- 1 canne de descente aluminium
- 1 bouchon béton pour évacuation d'eau
- Poids unitaire : 2800 kg
- Manutention : 4 ancrs 2,5 T\*

### COUVERTURES

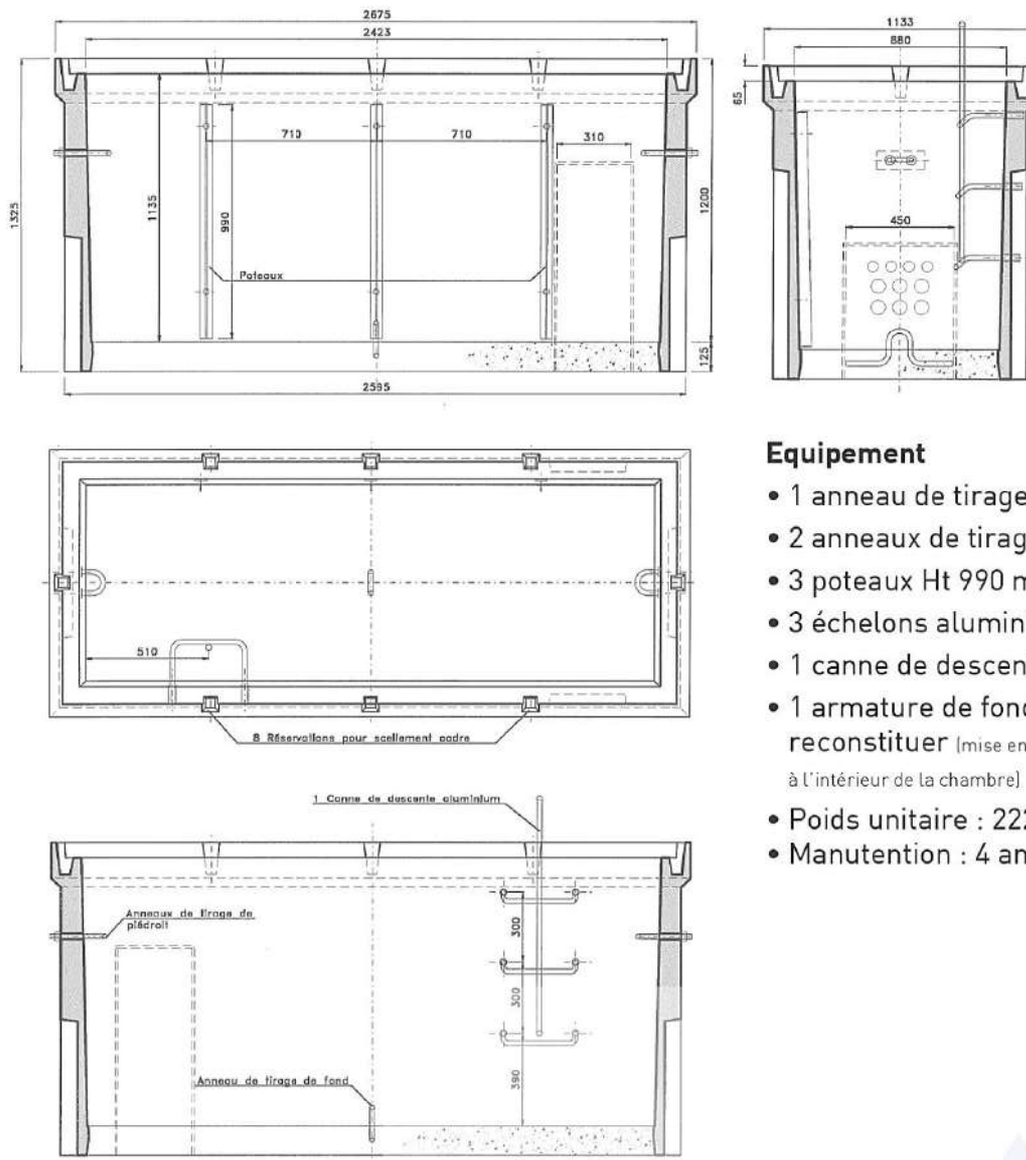
- 1 cadre acier galvanisé
- 4 tampons 990 x 633 :
  - fonte ou acier galvanisé
  - 125 ou 250 KN
  - avec ou sans logo
  - tampons à remplir



ALPES NÉGOCE

## CHAMBRES DE TÉLÉCOMMUNICATIONS SOUS TROTTOIR

### L6T RADIER À RECONSTITUER



#### Equipement

- 1 anneau de tirage de fond
- 2 anneaux de tirage de piedroit
- 3 poteaux Ht 990 mm
- 3 échelons aluminium
- 1 canne de descente aluminium
- 1 armature de fond pour radier à reconstituer (mise en œuvre : voir notice à l'intérieur de la chambre)
- Poids unitaire : 2220 kg
- Manutention : 4 ancres 2,5 T\*

#### COUVERTURES

- 1 cadre acier galvanisé
- 4 tampons 990 x 633 :
  - fonte ou acier galvanisé
  - 125 ou 250 KN
  - avec ou sans logo
  - tampons à remplir

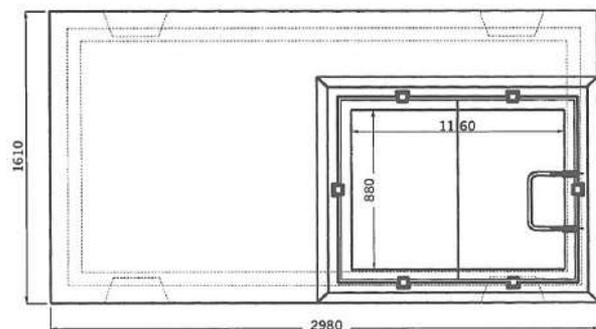
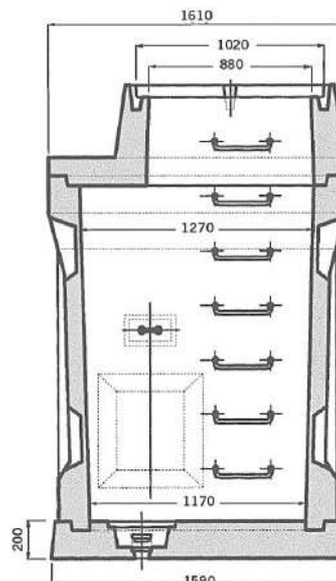
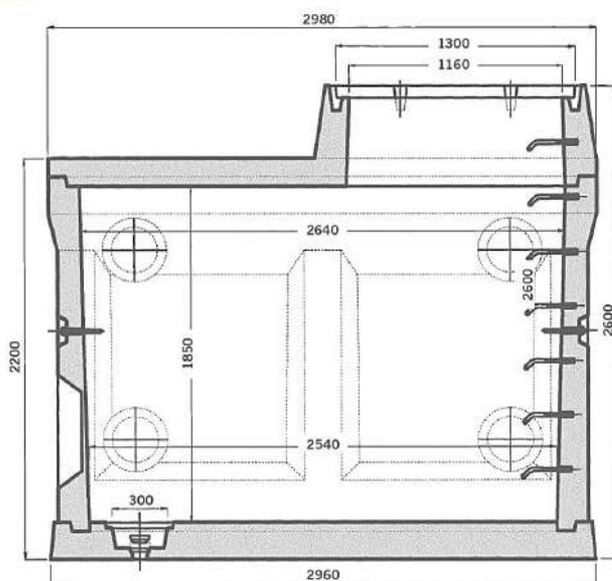
Document mis à disposition par Alpes Négoce



ALPES NÉGOCE

## CHAMBRES DE TÉLÉCOMMUNICATIONS SOUS TROTTOIR

### P1T



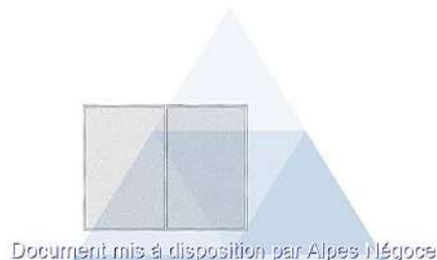
### Equipement

- 3 poteaux ht 1,75 m
- 1 bouchon béton pour évacuation d'eau
- 2 anneaux de tirage de piedroit
- 1 grille de puisard
- 7,5 ml de joint Ø 20 mm
- 7 échelons aluminium
- 4 ancres de levage 2,5 T\*

- Poids dalle de couverture : 1905 Kg
- Poids du corps : 5060 Kg
- Poids du radier : 2140 Kg
- Poids total : 9105 Kg

### COUVERTURES

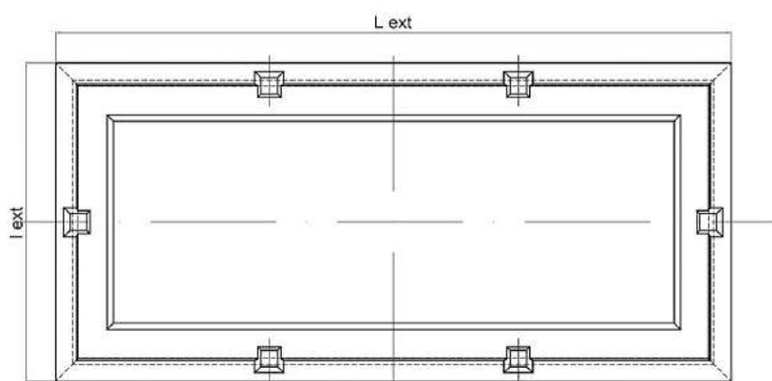
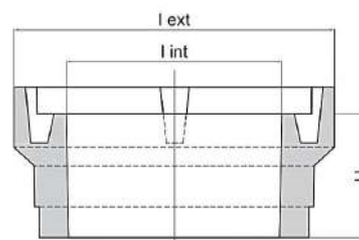
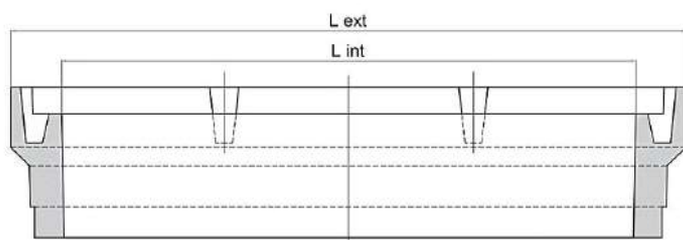
- 1 cadre acier galvanisé
- 2 tampons 990 x 633 :
  - fonte ou galvanisé
  - 125 ou 250 KN
  - avec ou sans logo
  - tampons à remplir



ALPES NÉGOCE

## CHAMBRES DE TÉLÉCOMMUNICATIONS SOUS TROTTOIR

### RÉHAUSSE DE CHAMBRE



Réhausse	L int	l int	L ext	l ext	H min	H max	Poids mini	Poids max
L1T	520	380	772	634	300	535	138	255
L2T	1160	380	1406	635	300	535	227	420
L3T	1380	520	1626	772	300	535	270	500
L4T	1870	520	2121	773	300	535	335	620
L5T	1790	880	2042	1133	300	1135	467	1730
K1C	750	750	1080	1080	300	610	229	530
K2C	1500	750	1830	1080	300	810	341	1000
K3C	2850	750	2580	1080	300	610	531	1230

### FABRICATIONS SPÉCIALES

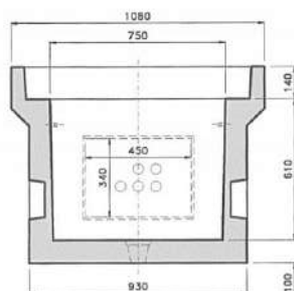
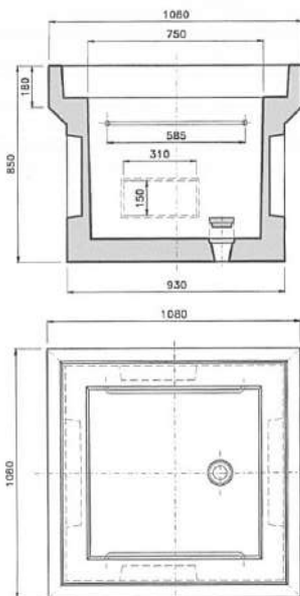
① Nous consulter

Document mis à disposition par Alpes Négoce

ALPES NÉGOCE

## CHAMBRES DE TÉLÉCOMMUNICATIONS SOUS CHAUSSÉE

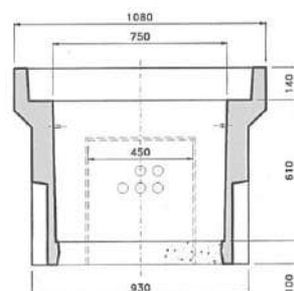
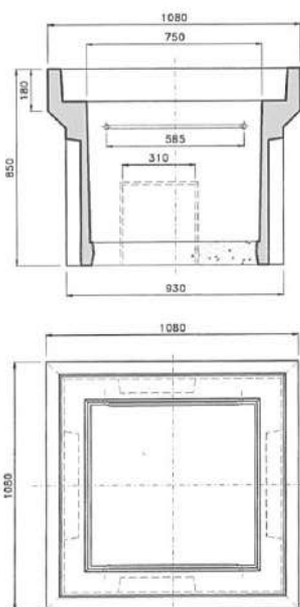
### K1C NF P 98-050



#### Equipement

- 2 supports équerres
- 1 bouchon béton pour évacuation d'eau
- Poids unitaire : 740 kg
- Manutention : 2 ancrs 2,5 T\*

### K1C RADIER À RECONSTITUER NF P 98-051



#### Equipement

- 2 supports équerres
- 1 armature pour radier à reconstituer  
(mise en oeuvre : voir notice à l'intérieur de la chambre)
- Poids unitaire : 620 kg
- Manutention : 2 ancrs 2,5 T\*

### COUVERTURES

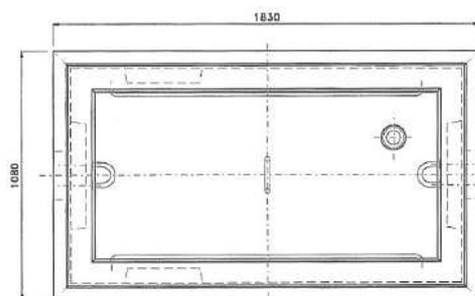
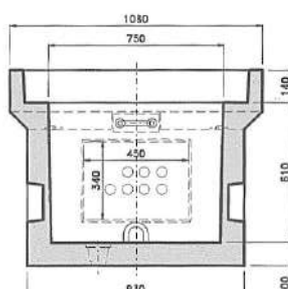
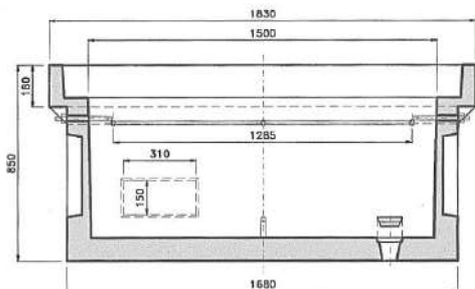
- 1 cadre acier galvanisé
- 1 tampon en fonte triangulé 750 x 750
  - 400 KN
  - avec ou sans logo
  - avec verrouillage sur commande

Document mis à disposition par Alpes Négoce

**ALPES NÉGOCE**

## CHAMBRES DE TÉLÉCOMMUNICATIONS SOUS CHAUSSÉE

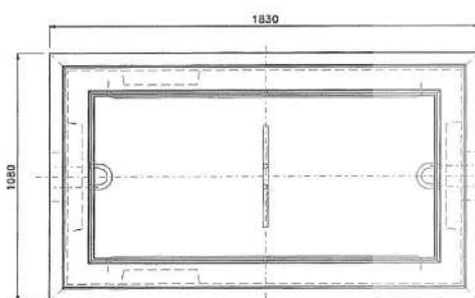
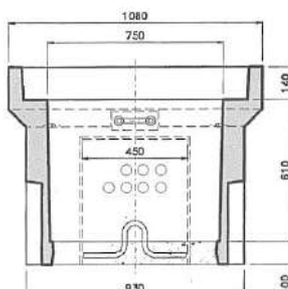
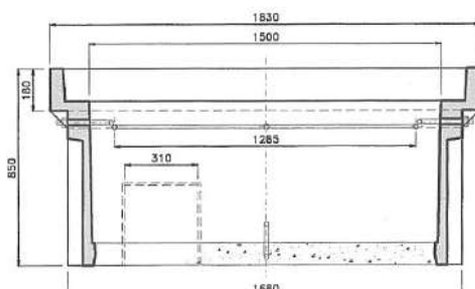
K2C NF P 98-050 **NF**



### Équipement

- 2 supports équerres
- 2 anneaux de tirage de piedroit
- 1 anneau de tirage de fond
- 1 bouchon béton pour obturation, évacuation d'eau
- Poids unitaire : 1160 kg
- Manutention : 2 ancrs 2,5 T\*

K2C RADIER À RECONSTITUER NF P 98-051 **NF**



### Équipement

- 2 supports équerres
- 2 anneaux de tirage de piedroit
- 1 anneau de tirage de fond
- 1 armature pour radier à reconstituer  
(mise en œuvre : voir notice à l'intérieur de la chambre)
- Poids unitaire : 900 kg
- Manutention : 2 ancrs 2,5 T\*

### COUVERTURES

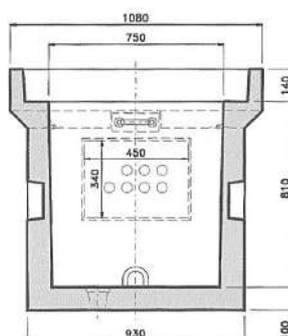
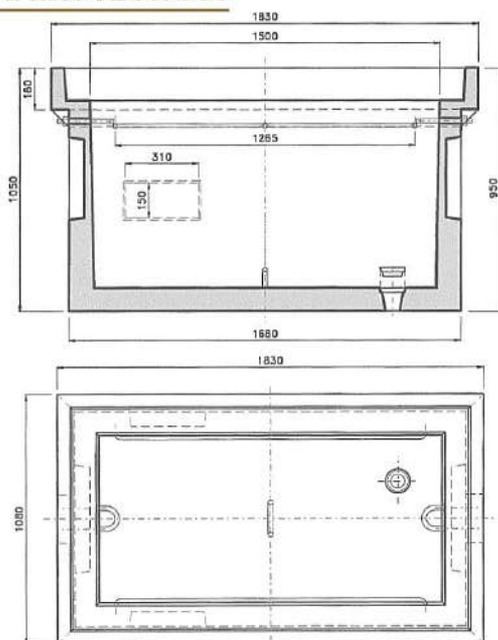
- 1 cadre acier galvanisé
- 2 tampons en fonte triangulés 750 x 750
  - 400 KN
  - avec ou sans logo
  - avec verrouillage sur commande

Document mis à disposition par Alpes Négoce



## CHAMBRES DE TÉLÉCOMMUNICATIONS SOUS CHAUSSÉE

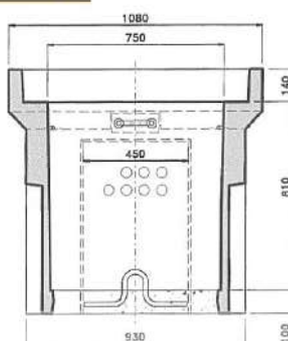
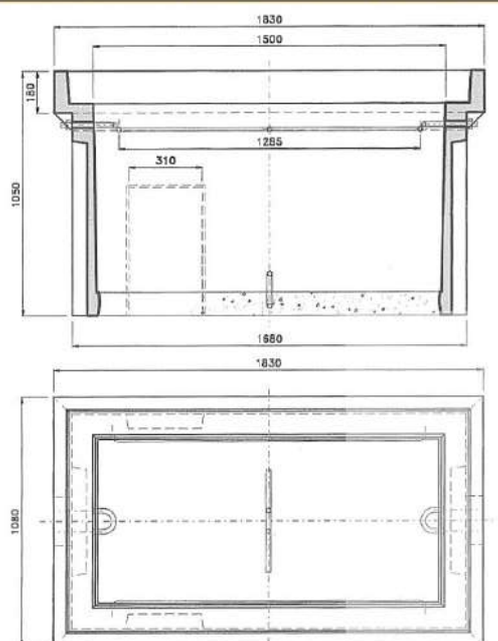
### K2C HAUTEUR 800



#### Équipement

- 2 supports équerres
- 2 anneaux de tirage de piedroit
- 1 anneau de tirage de fond
- 1 bouchon béton pour évacuation d'eau
- Poids unitaire : 1380 kg
- Manutention : 2 ancrs 2,5 T\*

### K2C HAUTEUR 800 - RADIER À RECONSTITUER



#### Équipement

- 2 supports équerres
- 2 anneaux de tirage de piedroit
- 1 anneau de tirage de fond
- 1 armature pour radier à reconstituer
- 1 bouchon béton pour évacuation d'eau  
(mise en oeuvre : voir notice à l'intérieur de la chambre)
- Poids unitaire : 1120 kg
- Manutention : 2 ancrs 2,5 T\*

### COUVERTURES

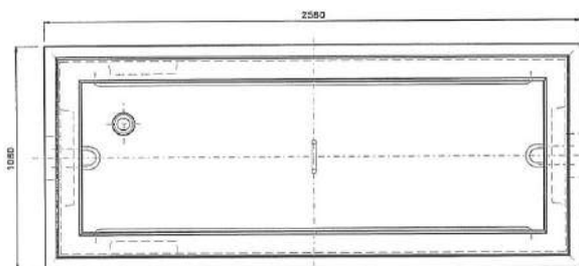
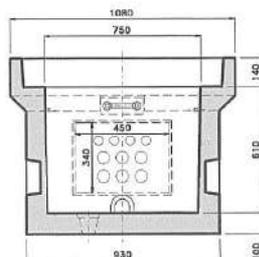
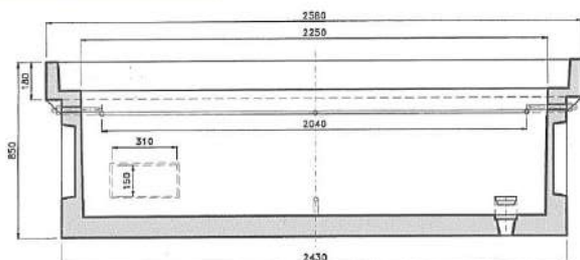
- 1 cadre acier galvanisé
- 2 tampons en fonte triangulés 750 x 750
  - 400 KN
  - avec ou sans logo
  - avec verrouillage sur commande

Document mis à disposition par Alpes Négoce



## CHAMBRES DE TÉLÉCOMMUNICATIONS SOUS CHAUSSÉE

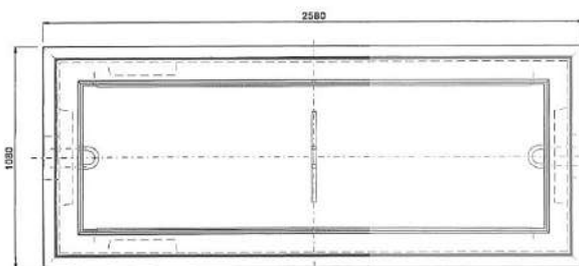
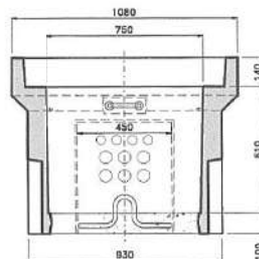
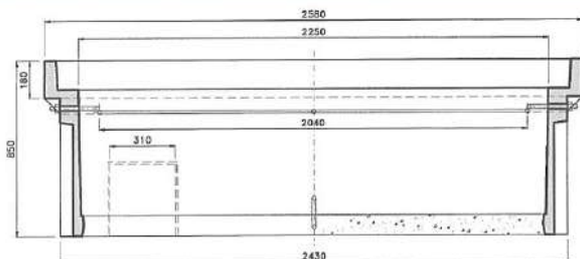
**K3C NF P 98-050** 



### Équipement

- 2 supports équerres
- 2 anneaux de tirage de piedroit
- 1 anneau de tirage de fond
- 1 bouchon béton pour obturation, évacuation d'eau
- Poids unitaire : 1770 kg
- Manutention : 4 ancrs 2,5 T\*

**K3C RADIER À RECONSTITUER NF P 98-051** 



### Équipement

- 2 supports équerres
- 2 anneaux de tirage de piedroit
- 1 anneau de tirage de fond
- 1 armature pour radier à reconstituer (mise en oeuvre : voir notice à l'intérieur de la chambre)
- Poids unitaire : 1380 kg
- Manutention : 4 ancrs 2,5 T\*

### COUVERTURES

- 1 cadre acier galvanisé
- 2 tampons en fonte triangulés 750 x 750
  - 400 KN
  - avec ou sans logo
  - avec verrouillage sur commande

Document mis à disposition par Alpes Négoce

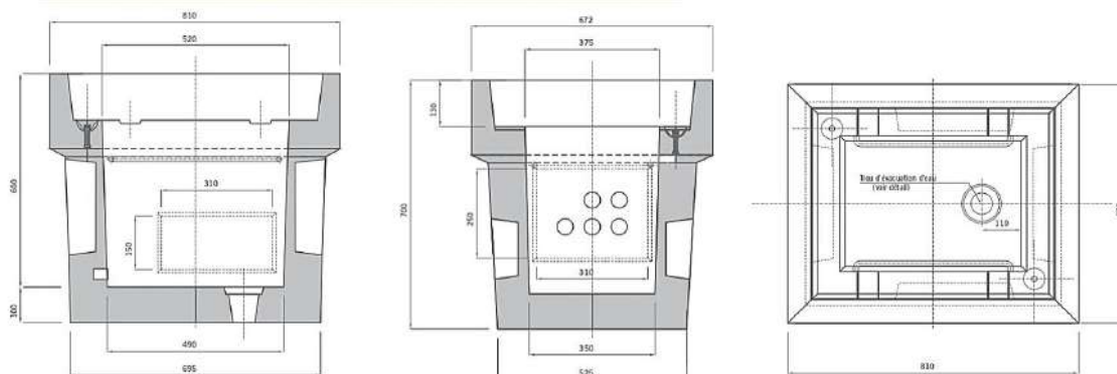


**ALPES NÉGOCE**

\* Rappel : ces dispositifs sont exclusivement destinés à la manutention, en aucun cas au transport des pièces préfabriquées.

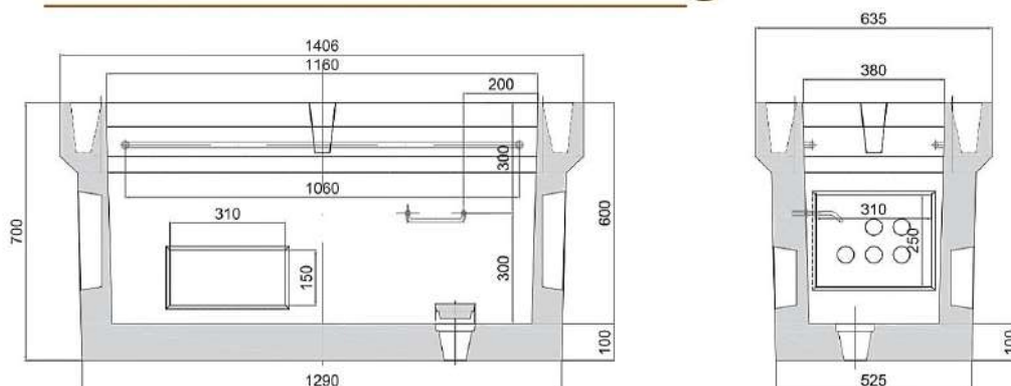
## CHAMBRES DE TÉLÉCOMMUNICATIONS SOUS CHAUSSÉE

### CHAMBRE TELECOM TYPE L1C NF P 98-050



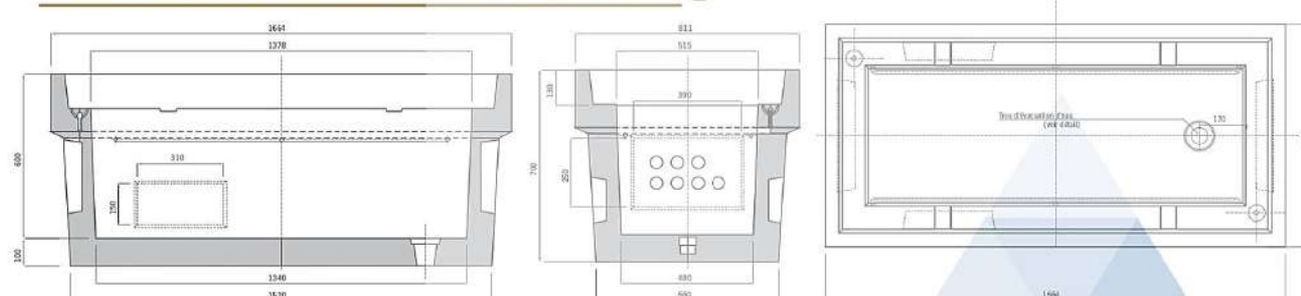
- Poids unitaire : 315 kg

### CHAMBRE TELECOM TYPE L2C NF P 98-050



- Poids unitaire : 545 kg

### CHAMBRE TELECOM TYPE L3C NF P 98-050



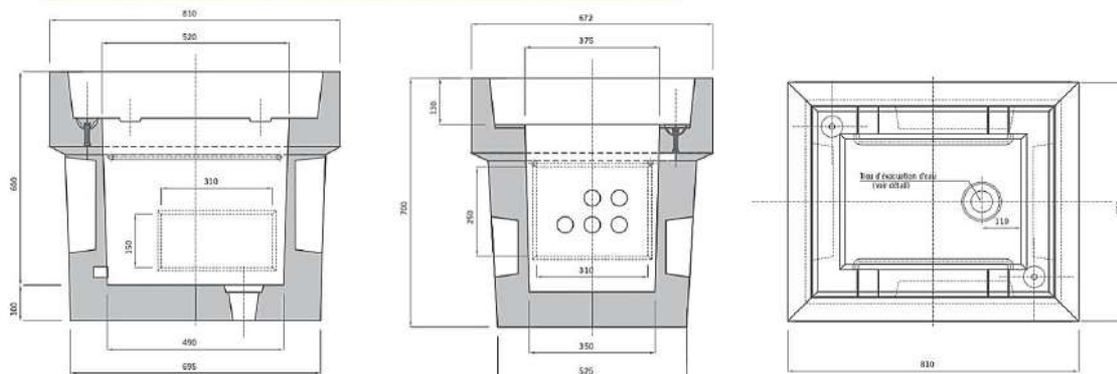
- Poids unitaire : 695 kg

Document mis à disposition par Alpes Négoce

ALPES NÉGOCE

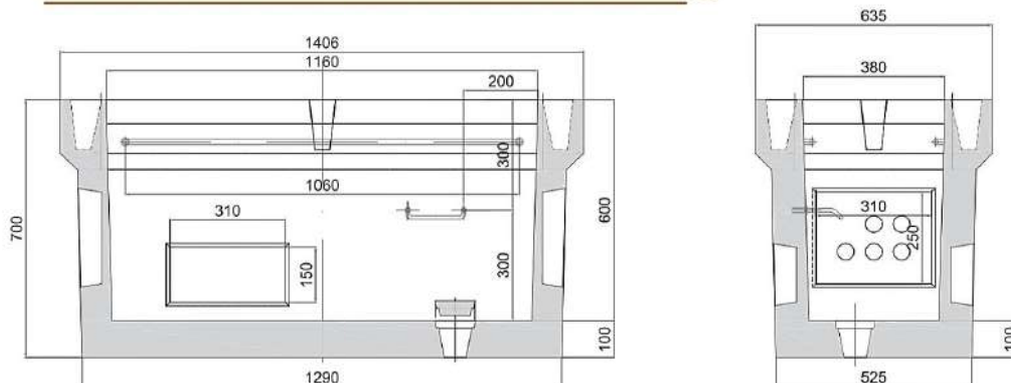
## CHAMBRES DE TÉLÉCOMMUNICATIONS SOUS CHAUSSÉE

### CHAMBRE TELECOM TYPE L1C NF P 98-050



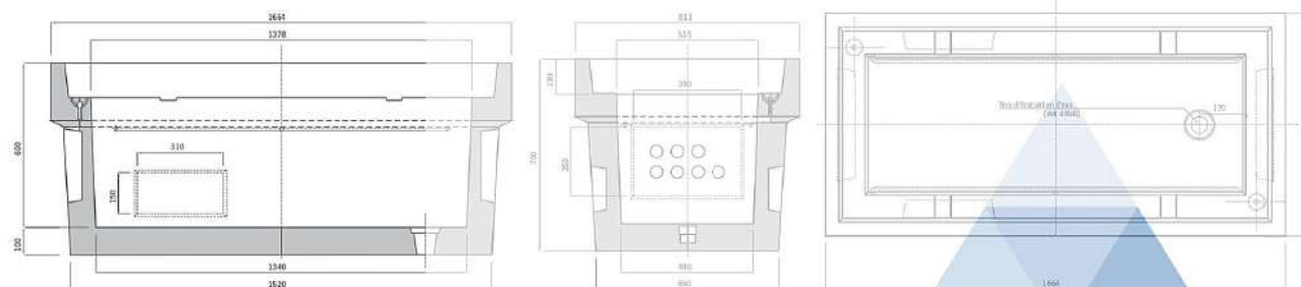
- Poids unitaire : 315 kg

### CHAMBRE TELECOM TYPE L2C NF P 98-050



- Poids unitaire : 545 kg

### CHAMBRE TELECOM TYPE L3C NF P 98-050



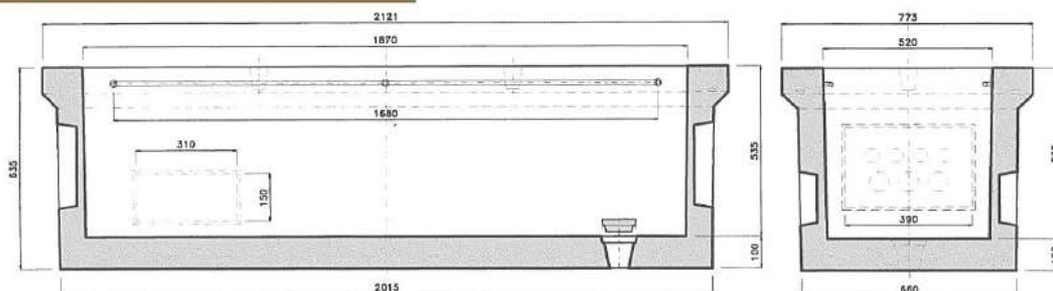
- Poids unitaire : 695 kg

Document mis à disposition par Alpes Négoc

## ALPES NÉGOCE

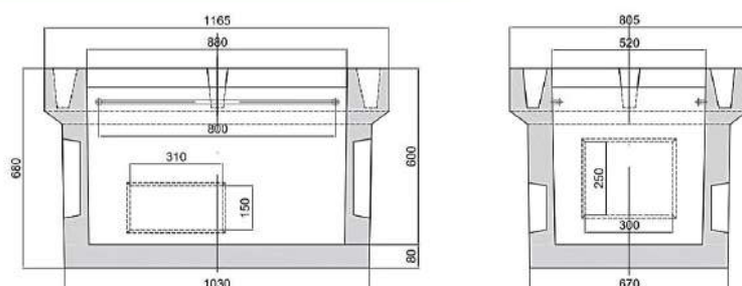
## CHAMBRES DE TÉLÉCOMMUNICATIONS REGARD 400 KN

### REGARD DE TIRAGE TYPE L4C



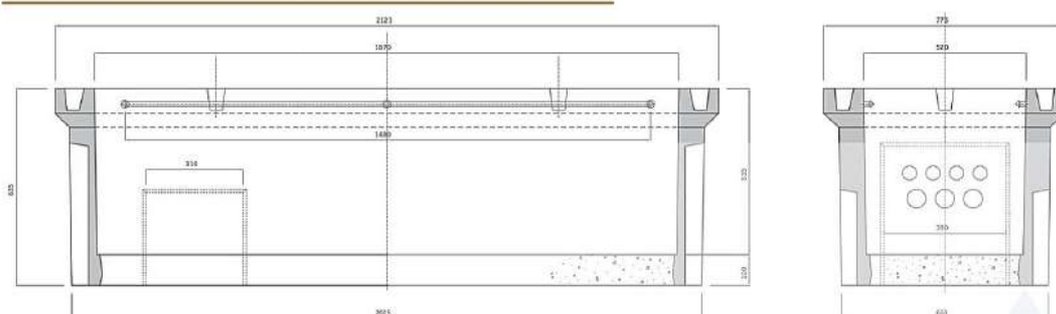
- Poids unitaire : 885 kg

### REGARD DE TIRAGE TYPE 1/2 L4C



- Regards de tirage avec radier à reconstituer, possible sur demande
- Poids unitaire : 465 kg

### REGARD DE TIRAGE TYPE L4C SANS FOND



- Poids unitaire : 700 kg

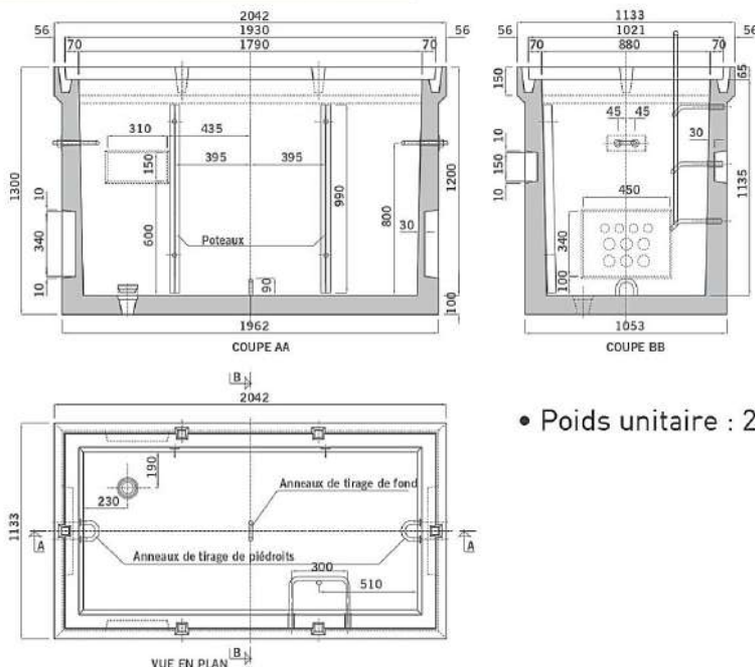
### COUVERTURES

- 1 cadre acier galvanisé
- 1 tampon fonte 633 x 495 triangulé
  - 400 KN
  - avec ou sans logo
  - LC1 1 tampon
  - LC2 2 tampons
  - LC3 3 tampons
  - LC4 4 tampons
  - 1/2 LC4 2 tampons



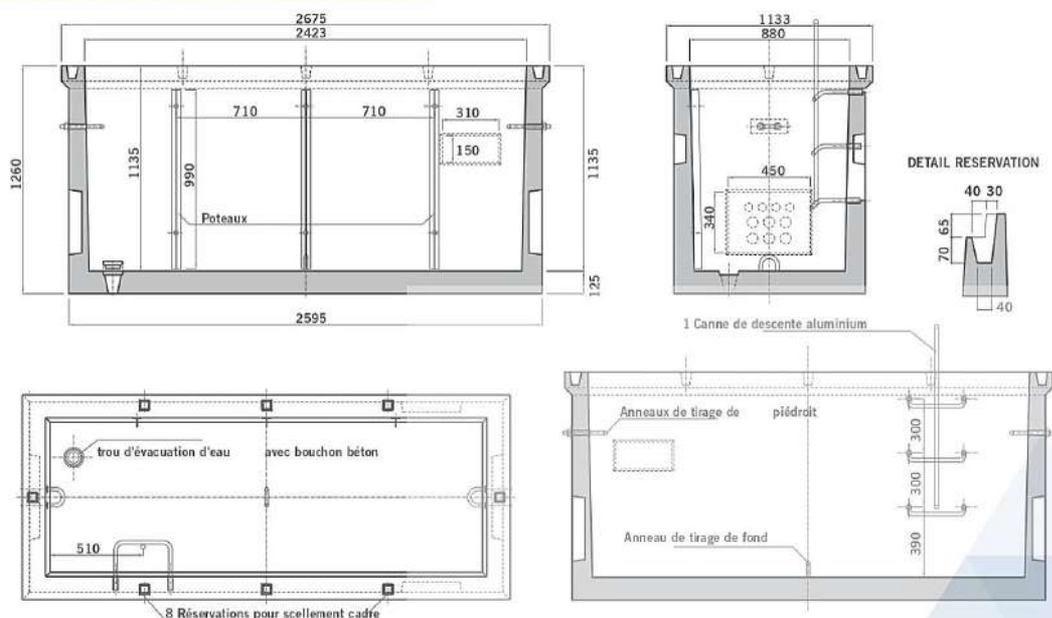
## CHAMBRES DE TÉLÉCOMMUNICATIONS REGARD 400 KN

### REGARD DE TIRAGE TYPE L5C



• Poids unitaire : 2200 kg

### REGARD DE TIRAGE TYPE L6C



#### Equipement

- 1 Anneau de tirage de fond
- 2 Anneaux de tirage de piedroit
- 3 Poteaux Ht 990 mm
- 3 Echelons aluminium
- 1 Canne de descente aluminium
- 1 Bouchon béton pour évacuation d'eau

Document mis à disposition par Alpes Négoces

• Poids unitaire : 2800 kg

#### COUVERTURES

- 4 Tampons 990 x 633

ALPES NÉGOCE