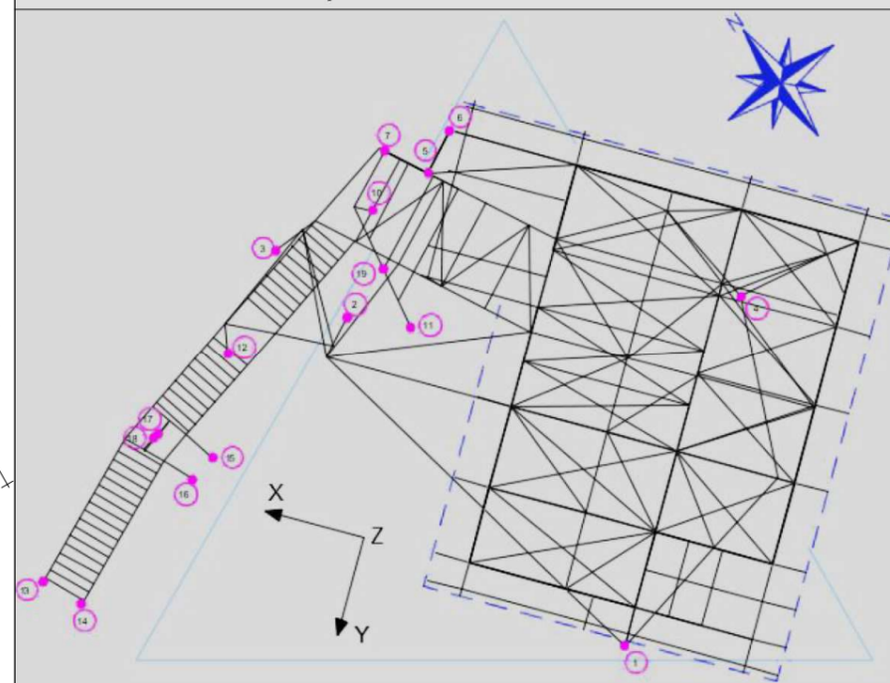
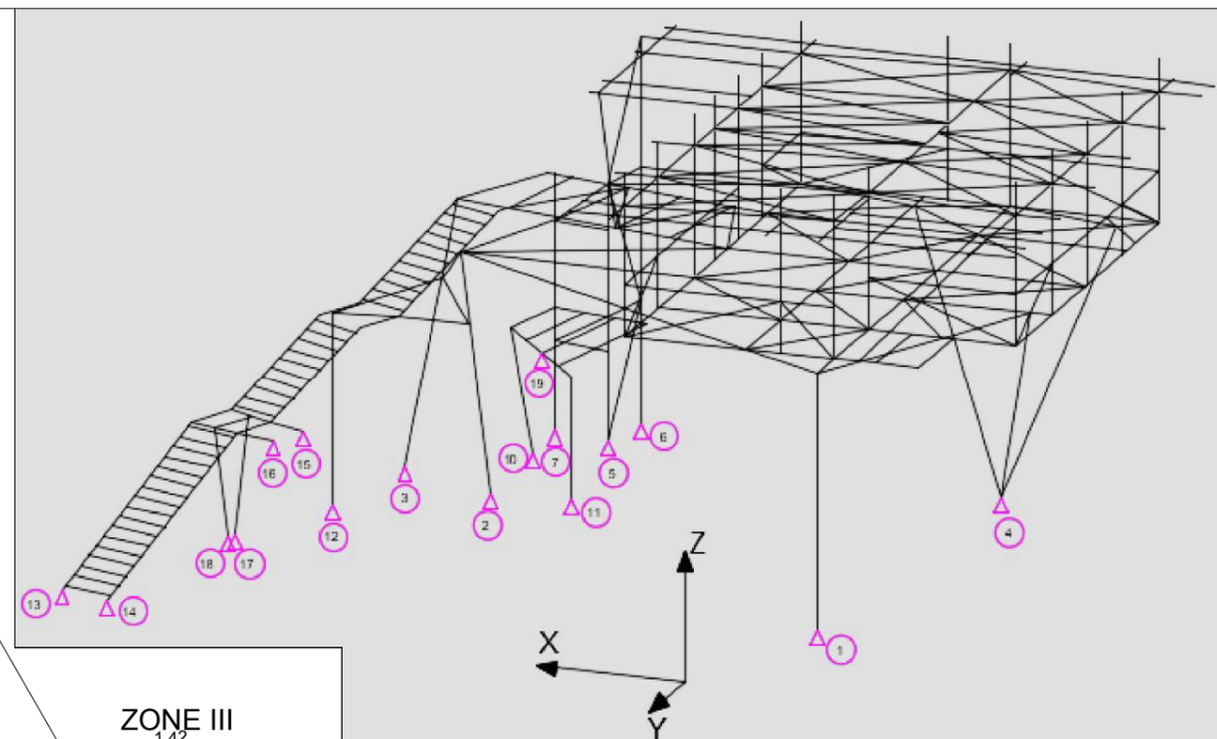
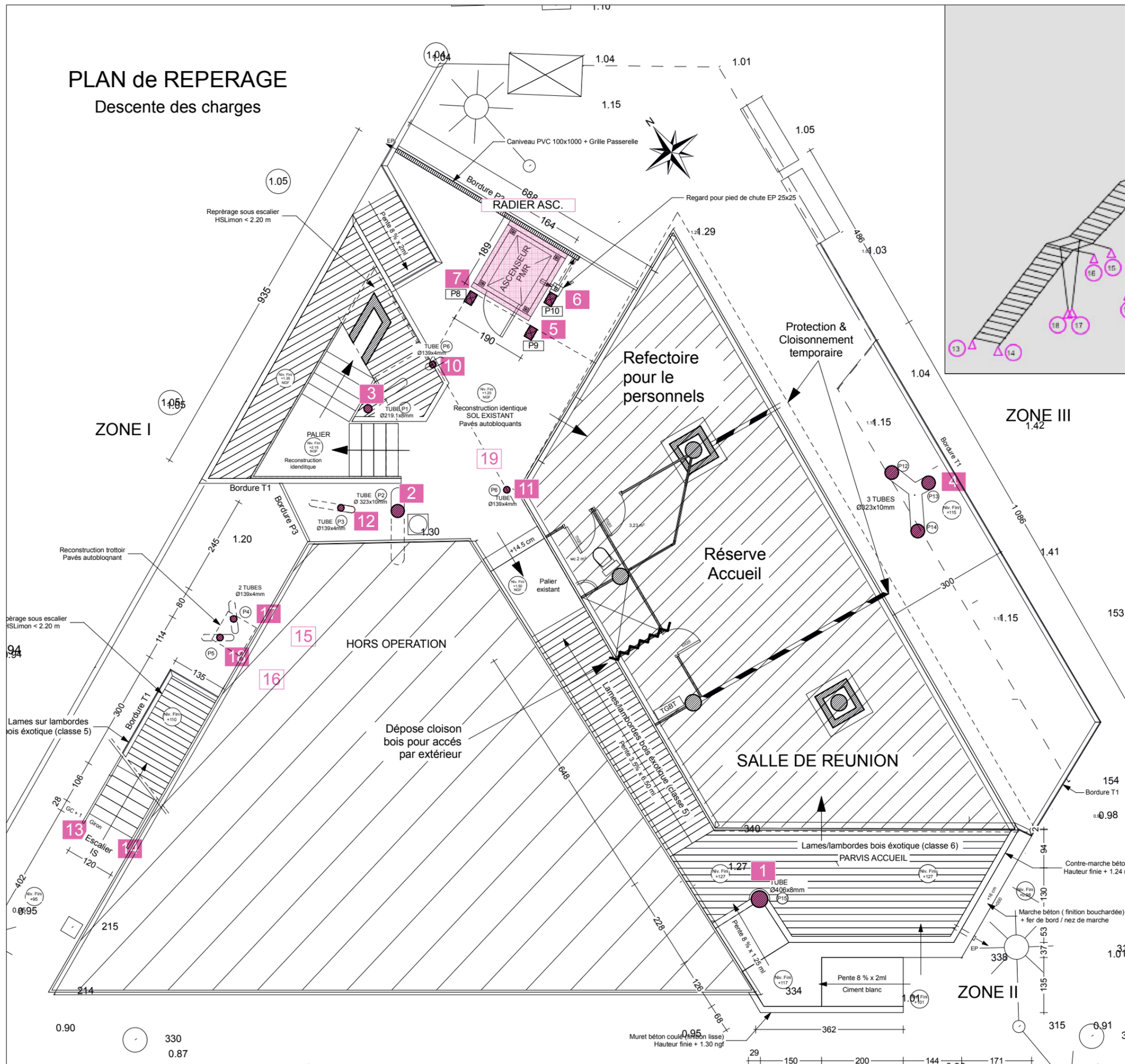


PLAN de REPERAGE

Descente des charges



- 1** : appui poteau Ø406.4x8
- 2** : appui poteau Ø323.9x10
- 3** : appui poteau Ø273x5
- 4** : appui poteau tripode Ø323.9x10
- 5, 6 et 7** : appuis poteau R300x200x8
- 10 et 11** : appuis poteau plateforme R+1 Ø114.3x4
- 12** : appui poteau escalier Ø139.7x4
- 13 et 14** : appuis bas limons escalier
- 15 et 16** : appuis escalier sur existant
- 17 et 18** : appuis poteau palier Ø114.3x4
- 19** : appui plateforme R+1 sur existant

Maître de l'ouvrage : PALAVAS les FLOTS
 Adresse : 16 Av. Maréchal Joffre, 34250 (Hérault)
 Adresse projet : CAPITAINE du Port de Plaisance
 Surface de plancher : 175 m²
 Surface Foncière : NC... m²
 Cadastre : BK1

SURELEVATION

Format d'impression - A4
 1935-01
 PLU : UP

CTP Architectes
cascales@architectes.org
 Tel : 06 09 71 23 25

CERTIFICAT URBANISME Dossier DET

DESCENTE CHARGE

26

DATE : 30/09/2021

Echelle : 1:100, 1:2,30, 1:2,47, 1:...

Descente de charge :
Service même face - pylône - avec cabine de 900x1400

GÉNÉRALE

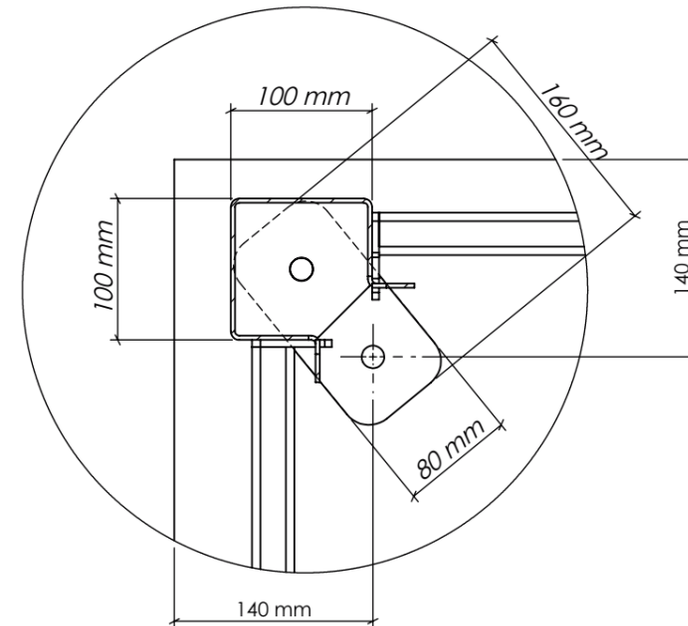
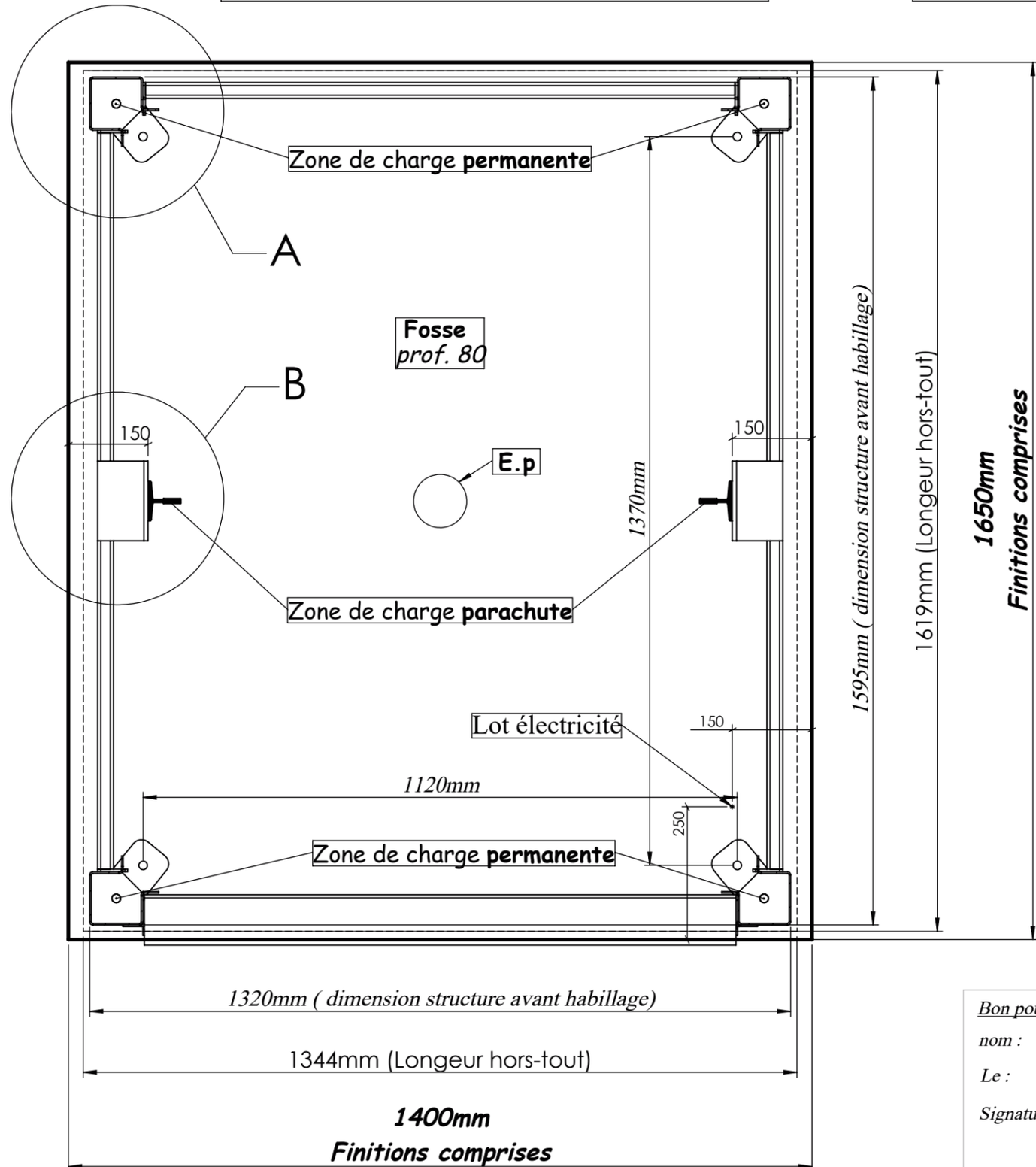
Poids utile en cabine = 400Kgs
Poids à vide total = 2500Kgs
Poids en charge total = 2900Kgs
Poids en prise parachute total = 3600Kgs

A
Platine de 160x80mm
Fixation par cheville triga Z (M10) **x4**
Poids à vide = 625Kgs
Poids en charge = 725Kgs
Poids en prise parachute = 525Kgs

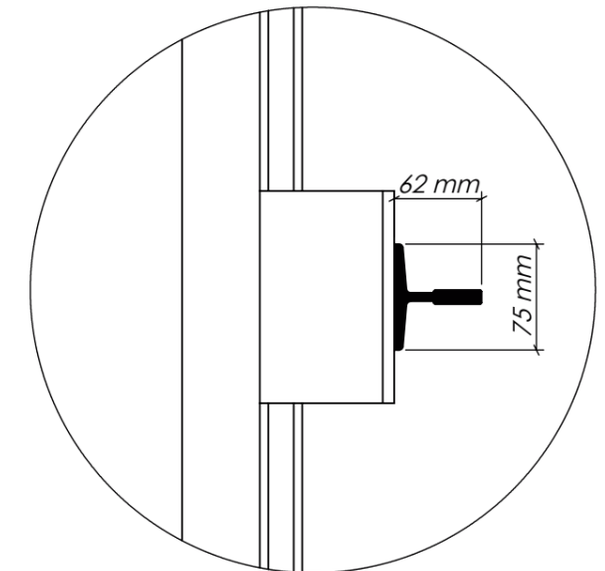
B
Guide en T de 75x62mm **x2**
Poids à vide = 0Kgs
Poids en charge = 0Kgs
Poids en prise parachute = 750Kgs

=

+



DÉTAIL A
ECHELLE 1 : 5



DÉTAIL B
ECHELLE 1 : 5

Lot Electricité :

1x fourreau Ø 25 Arrivée électrique
Alimentation monophasé 230V P+N+T / Lg = 2,5m
section suivant abaque NFC 15.100 - P : 1,5Kws
protection 20A/30mA - disjoncteur courbe C

1x fourreau Ø 25 Options
Câble TBT multiconducteurs 5 paires 9/10ème mini / Lg = 2,5m
De l'armoire de commande à l'endroit du raccordement

Bon pour accord :
nom :
Le :
Signature :



Affaire:

**Capitainerie
Port de plaisance
34250 PALAVAS LES FLOTS**

Dessinateur: ANFRAY C.

Plan de descente de charges

Date: 13/09/2021

Indice : 0 Réf. : 210278

Ech. : 1:10 Page : 6 / 6