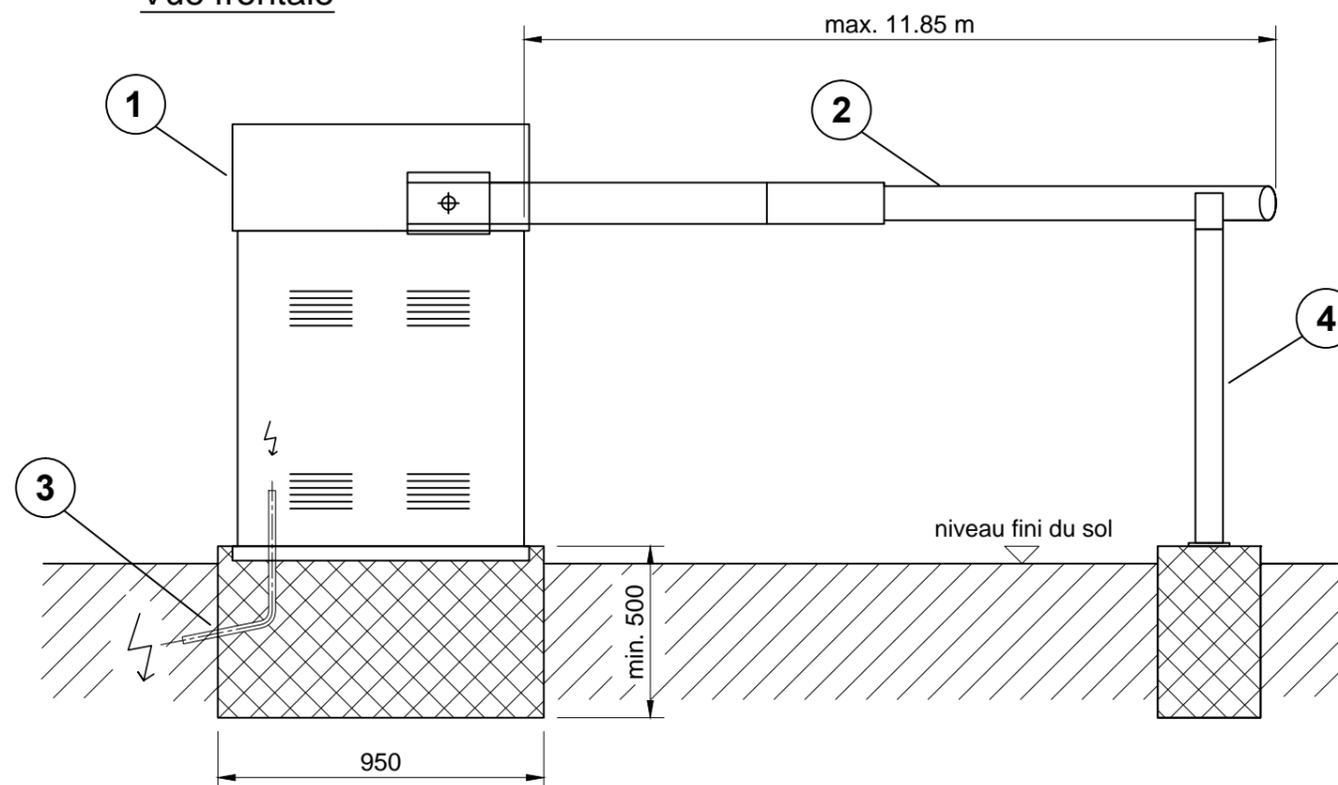
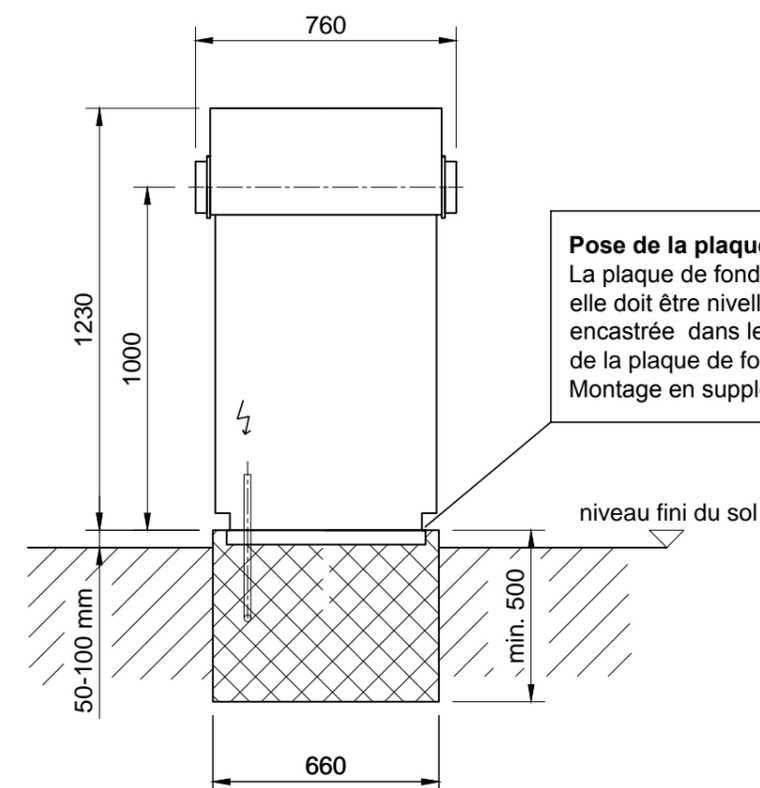


Plan de fondation barrière automatique Gard 12 - standard

Vue frontale



Vue latérale



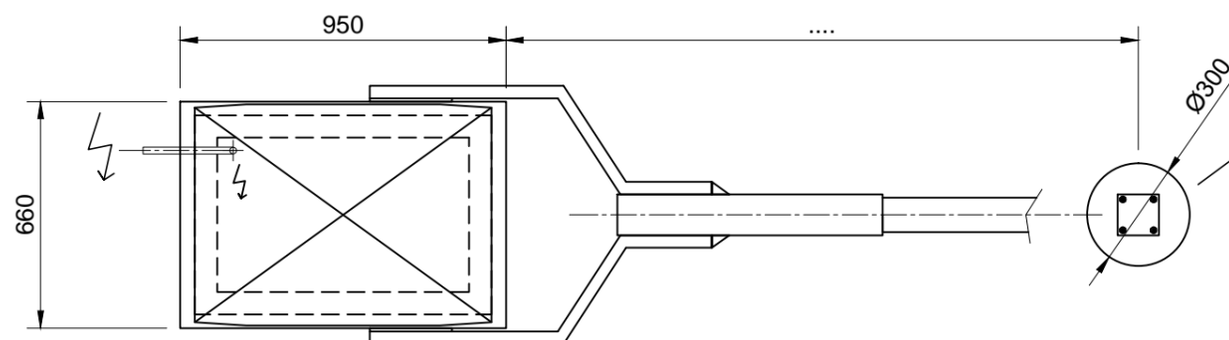
Pose de la plaque de sol:
La plaque de fond sera livrée en avance, elle doit être nivelée avec précision et encadrée dans le béton. La dimension de la plaque de fond est 865 x 580 mm. Montage en supplément.

Source d'alimentation :
1x 230 VAC (cable 3x2.5 mm²)
Fusible à action retardé de 10 ampères au minimum.
Tube vide env. 20 cm au-dessous du niveau fini.
Câble électrique env. 2 m au-dessous du niveau fini.

1. Carter de pilier
2. Longeron
3. Alimentation électrique
4. Poteau d'appui

Fondation barrière:
- P x L x H = 950 x 660 x 500 mm au minimum (limite de gel)
- 50 – 100 mm au-dessus du niveau fini
- Alimentation électrique au centre de la fondation!

Plan de sol



Fondation poteau d'appui:
- Tube en béton Ø 300 mm - hauteur de 500 mm au minimum (limite de gel)
- 50 – 100 mm au-dessus du niveau fini



Objet: GARD 12

Dénomination: Plan de fondation

Velopa AG

Name: BED
Date: 08.06.2018

Mod. :
Règle G. : M1:%

Ordre No:

Plan No:

GARD 12 FR

CH-8957 Spreitenbach Telefon:+41(0)56 417 94 00
CH-4143 Dornach Telefon:+41(0)61 705 50 80