


Publicatie	 RICHTLIJN INPLANTEN VAN KLANTCABINES	Serverkopie op datum van 2018-04-25
Netbeheer		AG - 332 - R01
UN 1215 Versie 02		Blz. 28 / 42
30/03/2018		

KLANTCABINE TYPE K650 DUBBELLIJNS op MDC-net

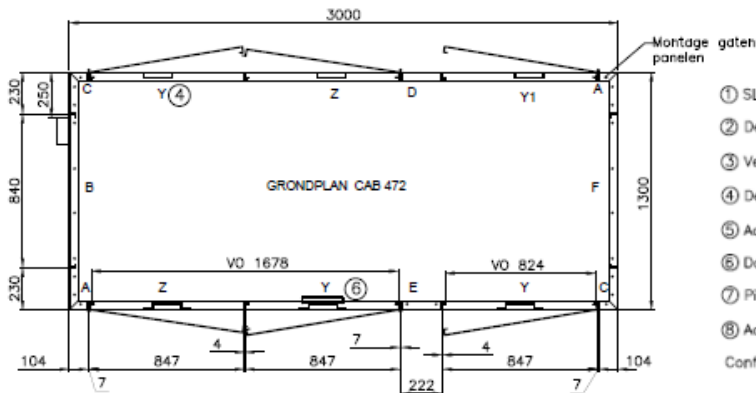
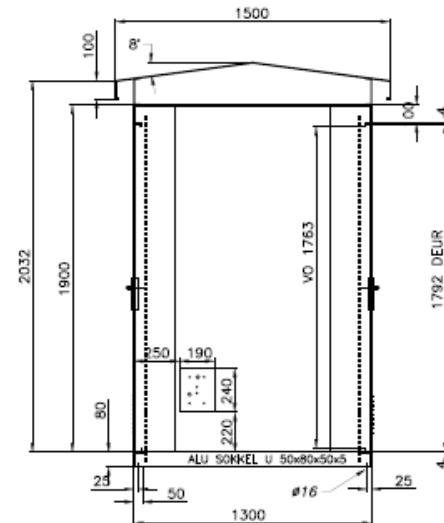
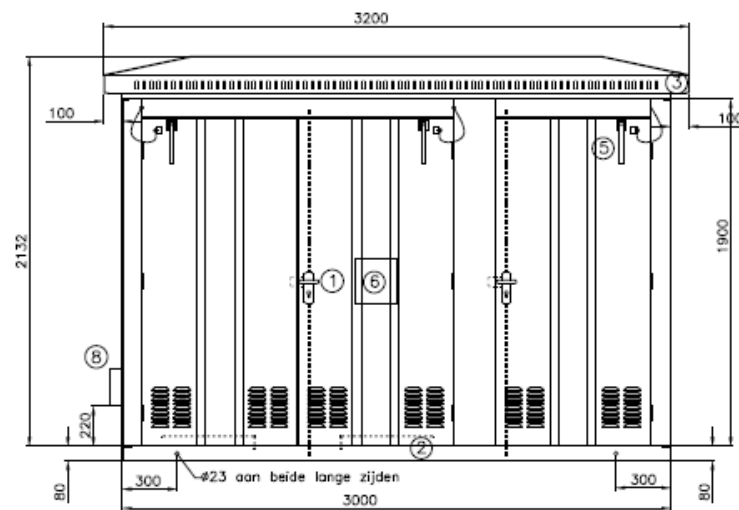
1. Opstelling in een kast

Metalen kast in grijze of groene kleur met 6 deuren (2x 3 deuren)


Afmetingen kast: Hoogte: 1900mm (inclusief dak: 2132mm)

Breedte: 3000mm (inclusief dak: 3200mm)

Diepte: 1300mm (inclusief dak: 1500mm)

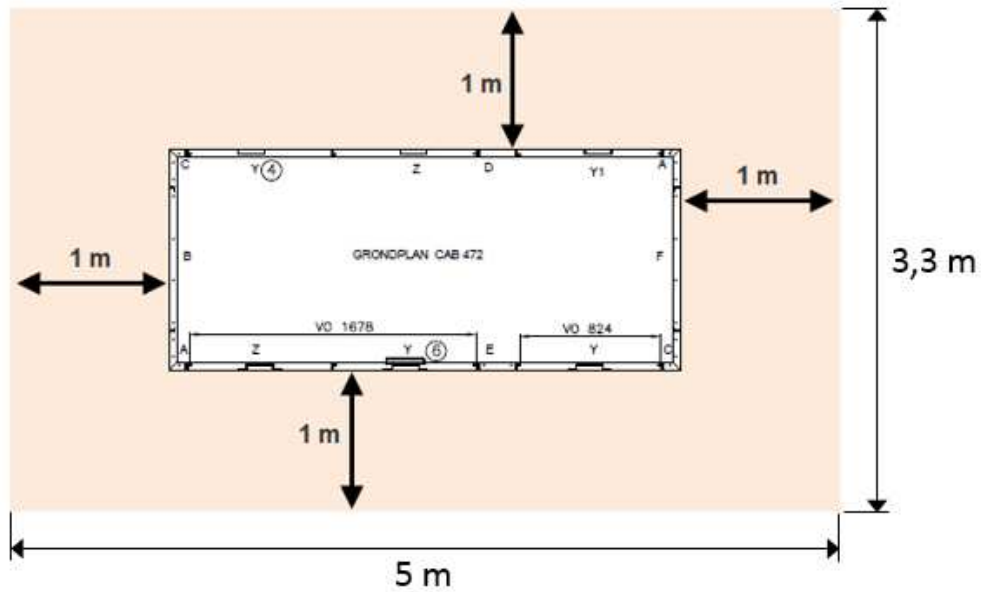


- ① SLUITING : 3-PUNTSSLUITING – verzinkt staal
 - ② Deurvergrendeling bij deuropening =90° en 180°
 - ③ Verluchting : deuren 518 cm² / dak 1260 cm².
 - ④ Deurversteving (omega-profiel)
 - ⑤ Aardingspat : 1 per elke deur, aansluiting via fronton met 16mm²
 - ⑥ Dossierhouder op 2 deuren zoals aangeduid.
 - ⑦ Pictogram gevaar vuur op deuren voorzien?
 - ⑧ Aardingskast met onderbreker aangesloten via paneel met 16mm²
- Conform specificatie Eandis TVS GA761-01 V5

Publicatie	 RICHTLIJN INPLANTEN VAN KLANTCABINES	Serverkopie op datum van 2018-04-25
Netbeheer		AG - 332 - R01
UN 1215 Versie 02		Blz. 29 / 42
30/03/2018		

Minimale vrije ruimte noodzakelijk voor plaatsing van de kast

BOVENAANZICHT



Er dient rondom de cabine minimum 1 m vrije ruimte voorzien te worden voor de plaatsing van de gascabine.

VOORAANZICHT

Boven de gascabine is een vrije ruimte van minimum 2 m nodig.

