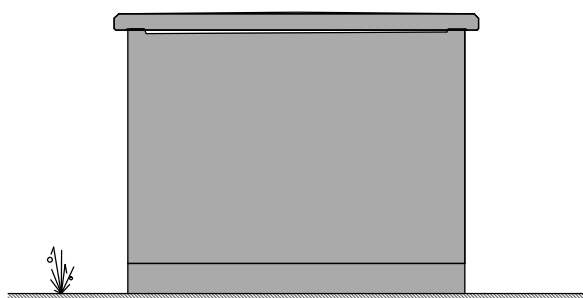
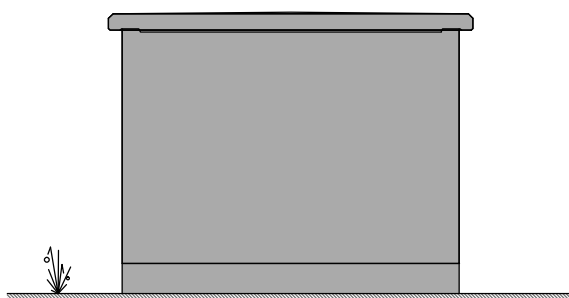


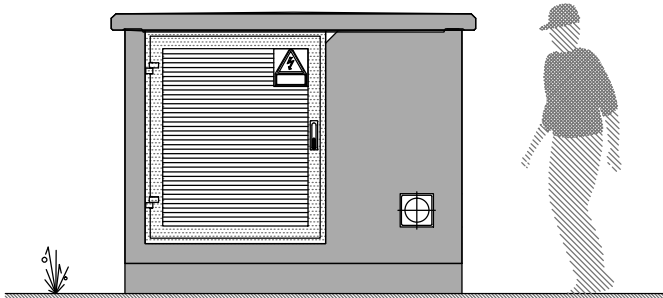
VOORGEVEL



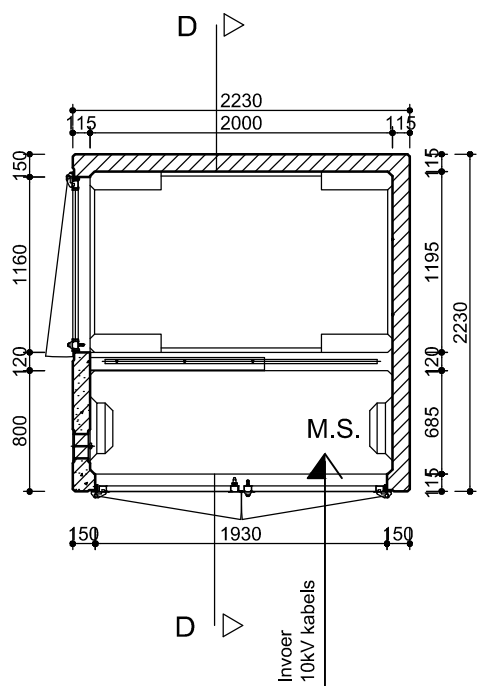
RECHTER ZIJGEVEL



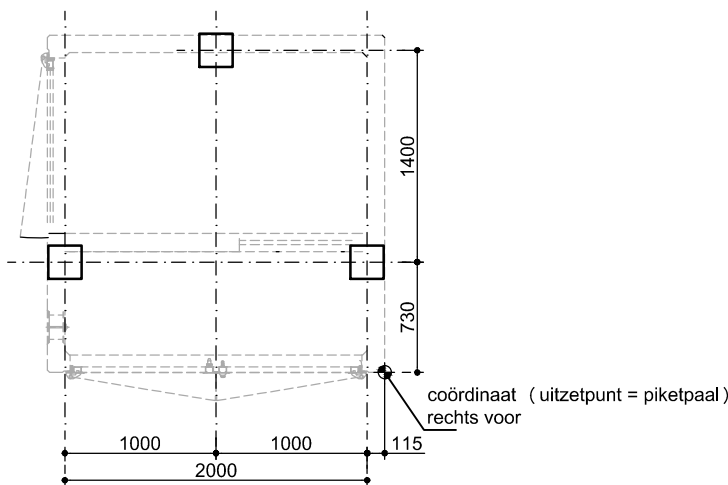
ACHTERGEVEL



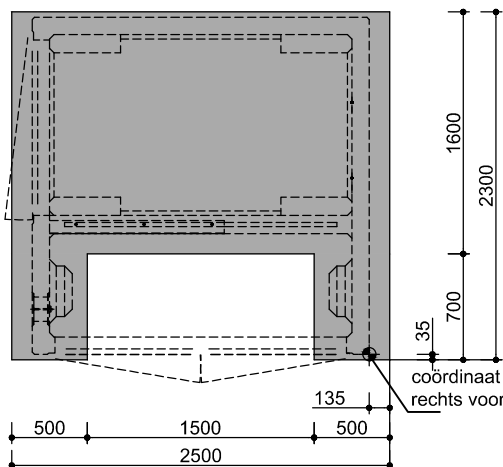
LINKER ZIJGEVEL



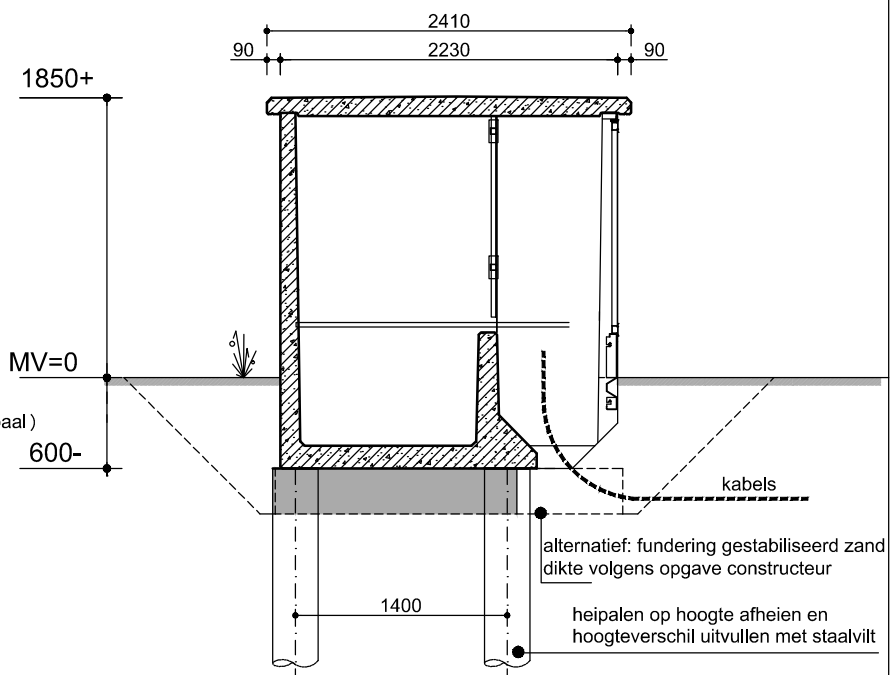
PLATTEGROND



PALENPLAN

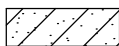


FUNDERING GESTABILISEERD ZAND
dikte volgens opgave constructeur



DOORSNEDE D-D

VERKLARING

 prefab beton

type fundering volgens opgave constructeur

indien fundering gestabiliseerd zand dan mengverhouding toepassen van 120 ltr. cement per m3 materiaal (verhouding 1 op 7)

Gewicht station incl. installatie = 100 kN

Hijsankers: 4 stuks Rd 30 in de vloer van het station

Dakhijsankers: 4 stuks Rd 16 met medelevering van 4 ringmoeren M16

COMPACTSTATION TYPE AKA MKP630D

liander
onderdeel van alliander

getekend	j.huisman
gewijzigd A	
gewijzigd B	
gewijzigd C	
gewijzigd D	
gewijzigd E	

datum	september 2014
status	ontwerp
schaal	1:50
discipline	middenspanning
tek.nr.	
formaat	A3