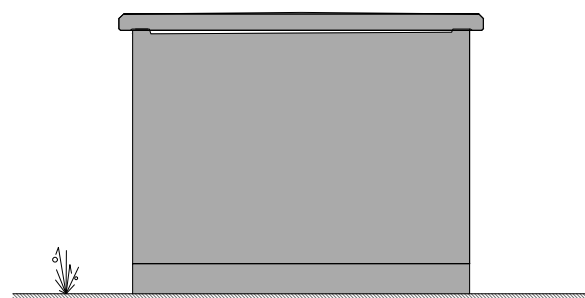
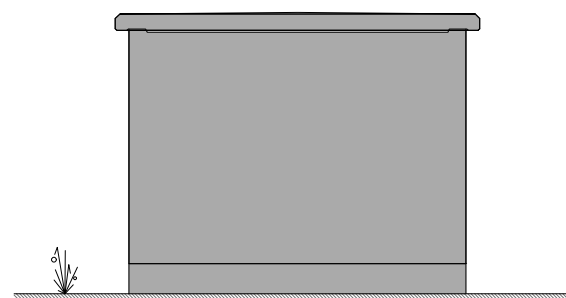


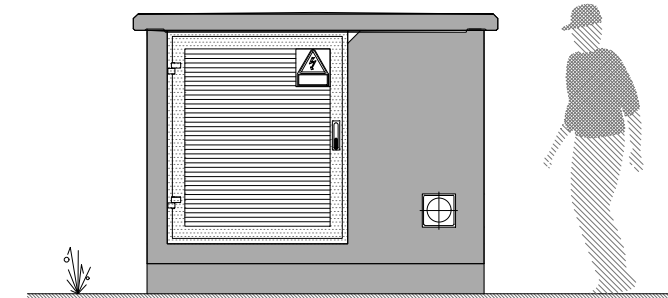
VOORGEVEL



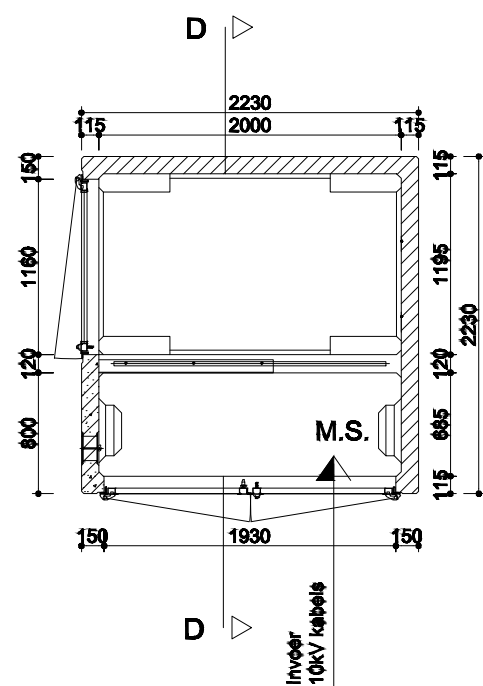
RECHTER ZIJGEVEL



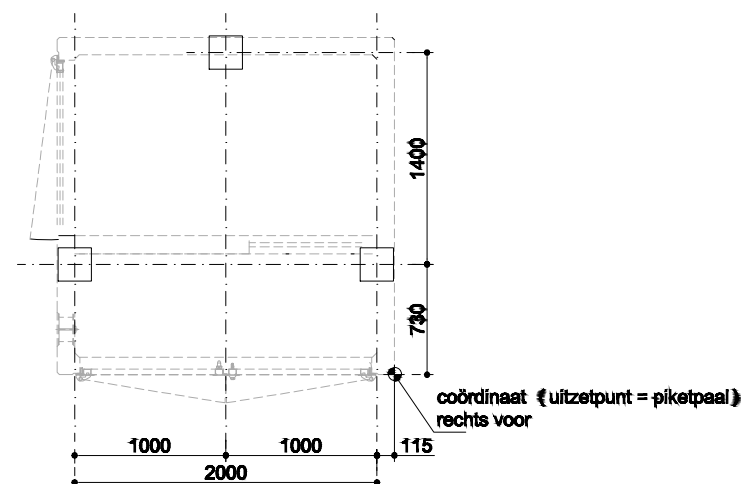
ACHTERGEVEL



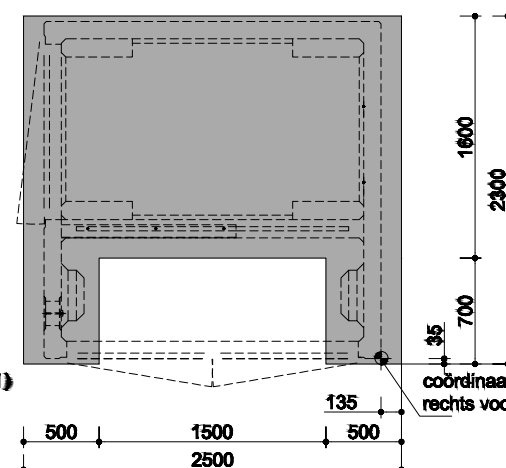
LINKER ZIJGEVEL



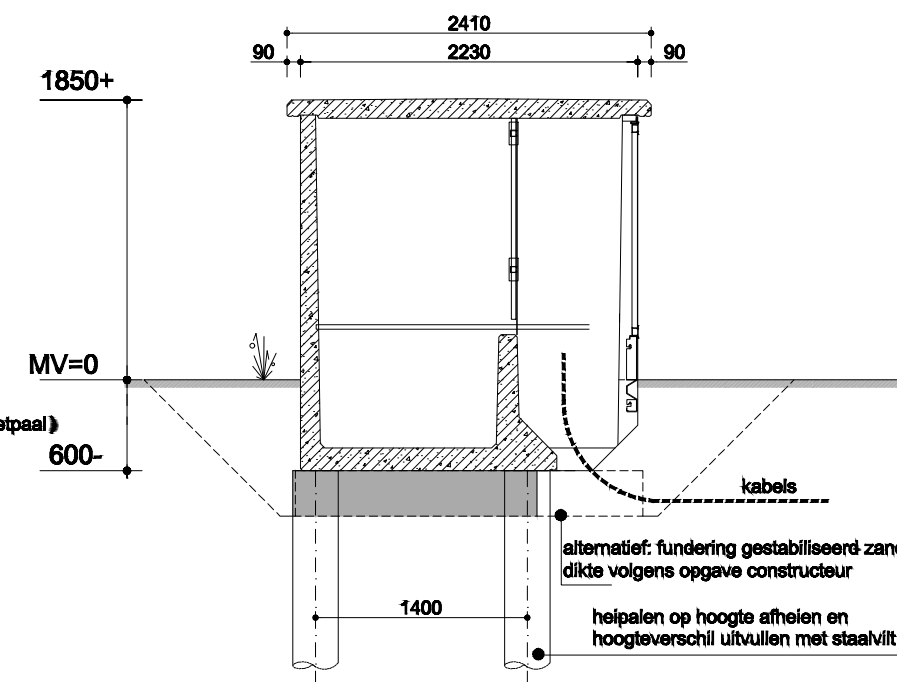
PLATTEGROND



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

Buitenkerkerweg \ Amsterdam Behuizing nr. 9 026 014 Stationstekening Buitenkerkerweg 1 NB / AKA MKP630D				Beheerkaart :		
				Datum : 14-12-2020		
				Status : Voorbereiding		
				Schaal : N.v.t.		
				Discipline : E-LS/E-MS		
 onderdeel van alliaander	Gemeente: Amsterdam			Blad nr:	2/2	Formaat: A3
	Get. : Nijs Boelens			Datum: 19-07-2021		
	Wijz. A :			Datum: Par.:		
	Wijz. B :			Datum: Par.:		
	Wijz. C :			Datum: Par.:		
	Engineer : Nijs Boelens			Tel. nr : 06-14318587		
				Case nr: 243242 1		