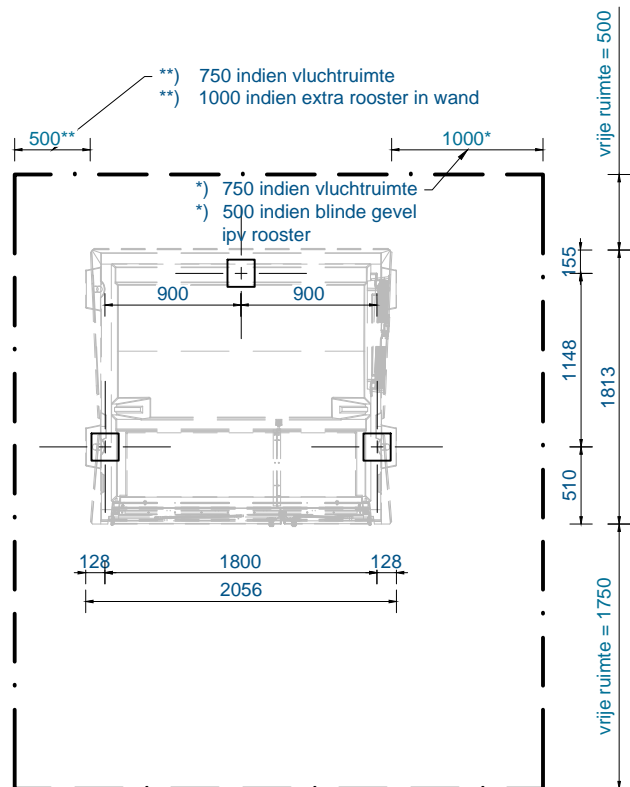
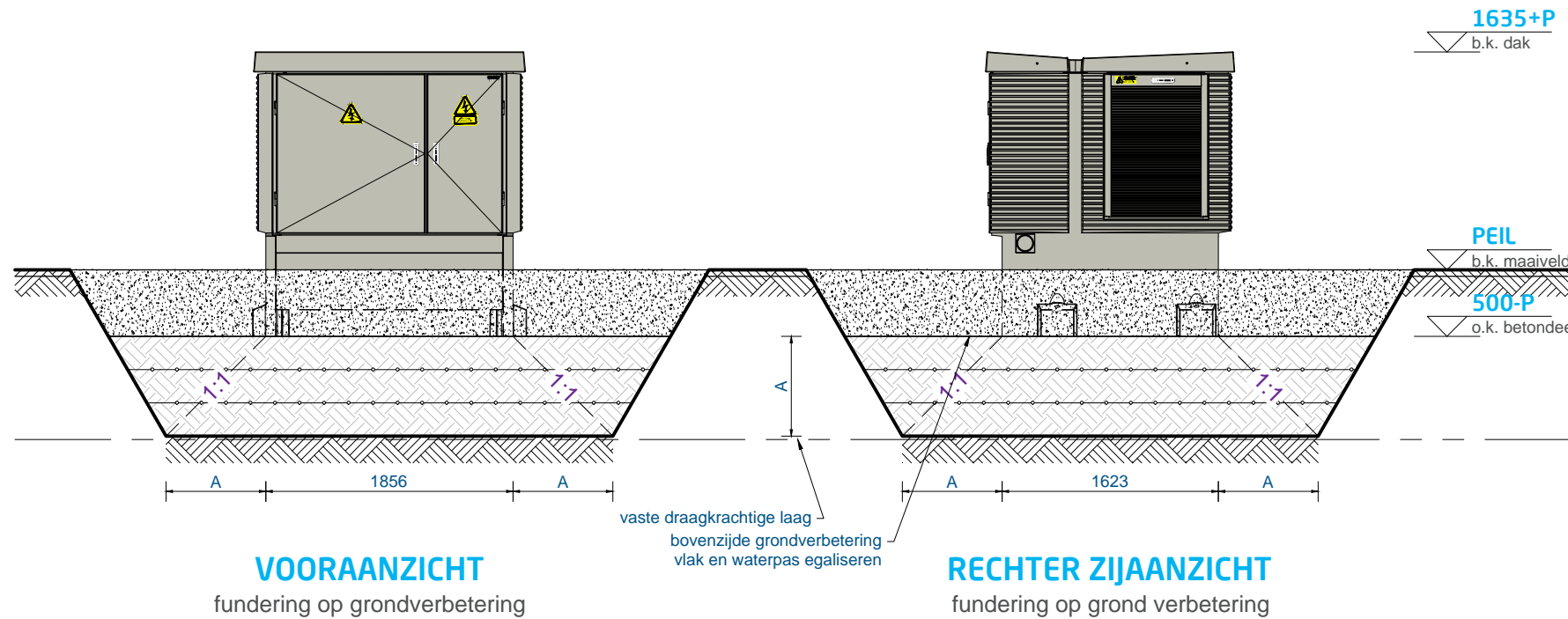


EIGENDOM VAN ALFEN TE ALMERE, NL  
 VERMINDIGEN OF MEDELING AAN DERDEN, IN  
 WELKE VORM DAN OOK, IS ZONDER SCHRIFTELIJKE  
 TOESTEMMING EIGENARES NIET GEDOORLOOFT

WIJZIGINGEN  
 A. 9-2-2017 dji - tekening aangepast naar nieuwe huisstijl iov SDij  
 B. 05-12-17 DL - Revisie en wijzigingen in tekening opgenomen iov G.JvdD

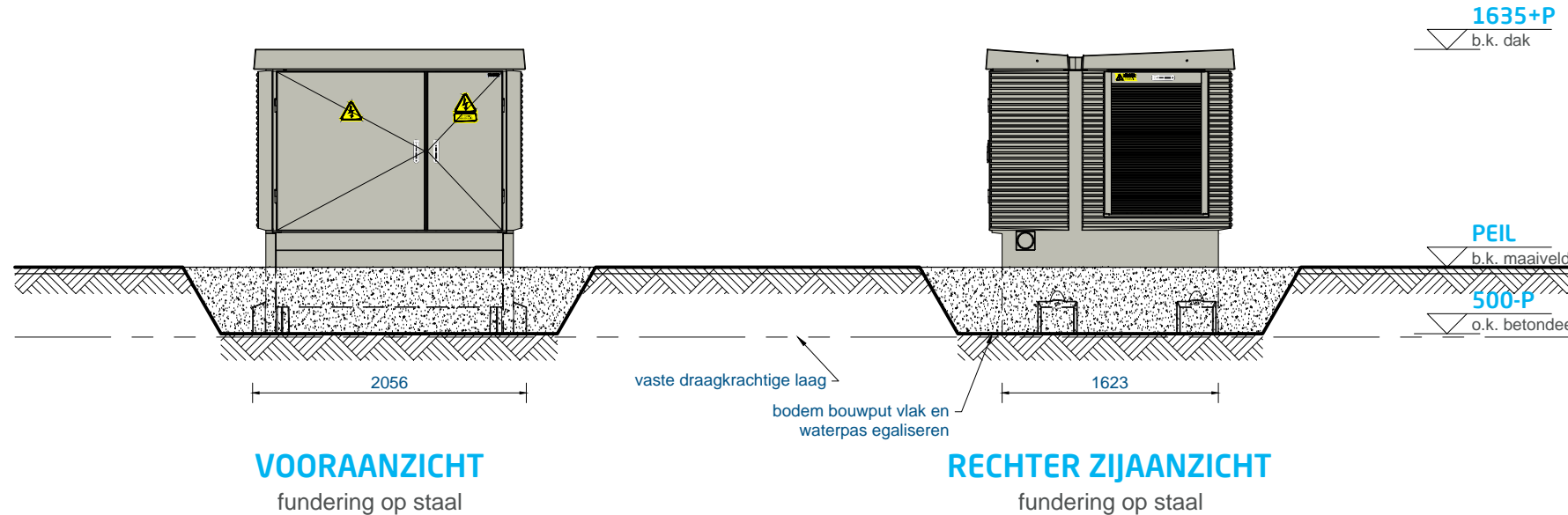


**PALENPLAN**  
met vrije opstellingsruimte



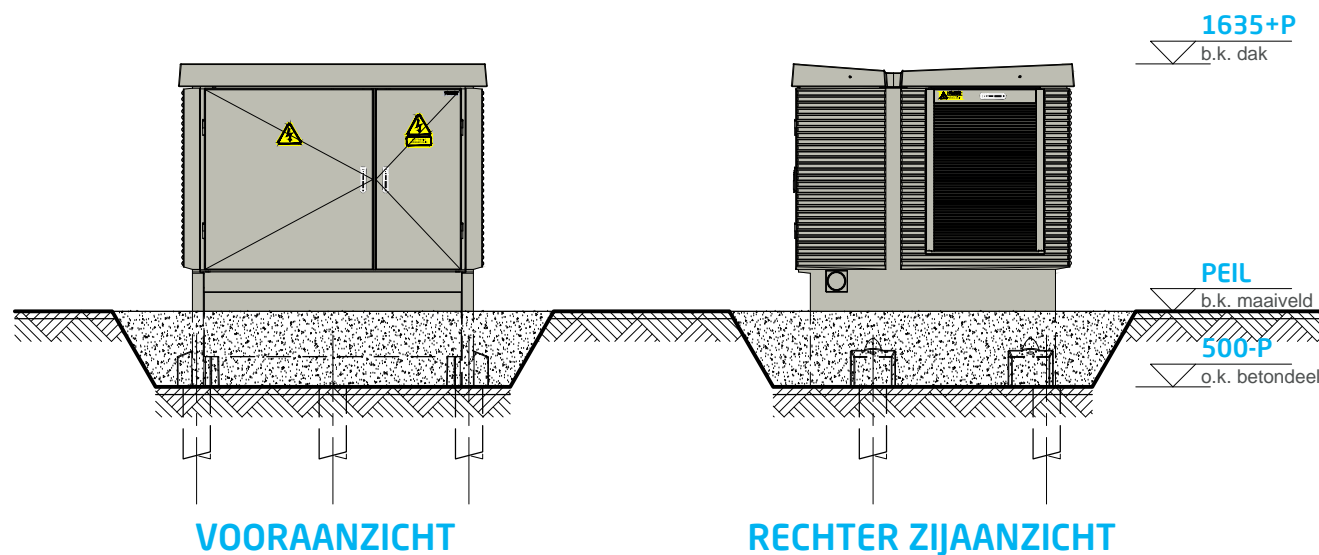
**VOORAANZICHT**  
fundering op grondverbetering

**RECHTER ZIJAAANZICHT**  
fundering op grondverbetering



**VOORAANZICHT**  
fundering op staal

**RECHTER ZIJAAANZICHT**  
fundering op staal



**VOORAANZICHT**

**RECHTER ZIJAAANZICHT**

LEGENDA				TECHNISCHE INFORMATIE:			
	= betonpaal 180x180mm lengtes te bepalen aan de hand van een sondatierapport			<b>Transformatorstation conform IEC 62271-202</b>			
	= ontgraven grond			<b>GEWICHTEN (BIJ BENADERING)</b>			
	= gestabiliseerd zand / zand-cement = 1:12 aanrillen in lagen van 200mm			Behuizing (incl. dak)	4400 kg		
	= maaiveld			Transformator (EU548-2014)	1900 kg		
	= extra ontgraving van 500-P tot aan draagkrachtige laag			MS (Magnefix)	100 kg		
				LS verdeler	100 kg		
				Overige	200 kg +		
				Totaal	6700 kg		
				Gronddruk	3,40N/cm <sup>2</sup>		
				Trafobelasting	Class 20		
<b>samenstelling</b>				<b>Compactstation DIABOLO 10A</b>			
<b>detail</b>				<b>Palenplan, fundatie op staal en grondverbetering - Standaard</b>			
offertenummer		getekend	lamd	06-02-2018	formaat	projectie amerikaans	
ALGEMEEN		gekonstr.	dji	23-8-2011	PROJECTS-A3	maten in mm	
ordernummer		status tekening		tekeningnummer		rev.	
		DEFINITIEF		MS4402A881		B	



**DISCLAIMER**  
de kleuren op de tekening kunnen afwijken van de werkelijkheid, door printer- en/of beeldscherm- instellingen. deze kleuren zijn indicatief, hier kunnen geen rechten aan worden ontleend.