

### TECHNISCHE INFORMATIE

#### GEWICHTEN (BIJ BENADERING)

Behuizing	8250 kg
Transformator (1600kVA vlgs Norm'95)	5100 kg
MS	400 kg
LS verdeler	300 kg
Overige	500 kg +
Totaal	14550 kg

Gronddruk

3,42 N/cm<sup>2</sup>

#### HIJSVOORZIENINGEN

Dak	4x RD16
Station	4x RD30

#### STANDAARD KLEUREN EN AFWERKING

Station	Beton-grijs
Deuren / roosters / voorzetplaat	RAL 7044

#### ROOSTER(S)

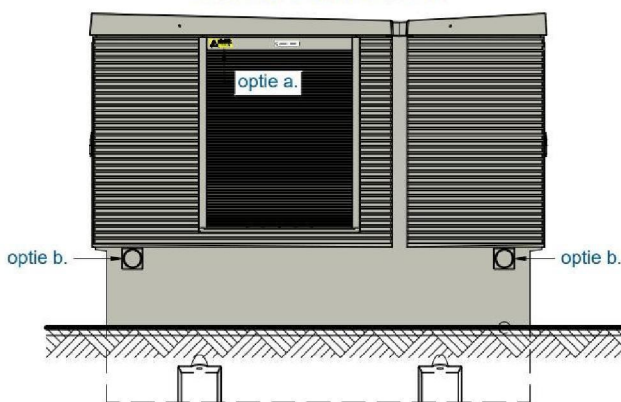
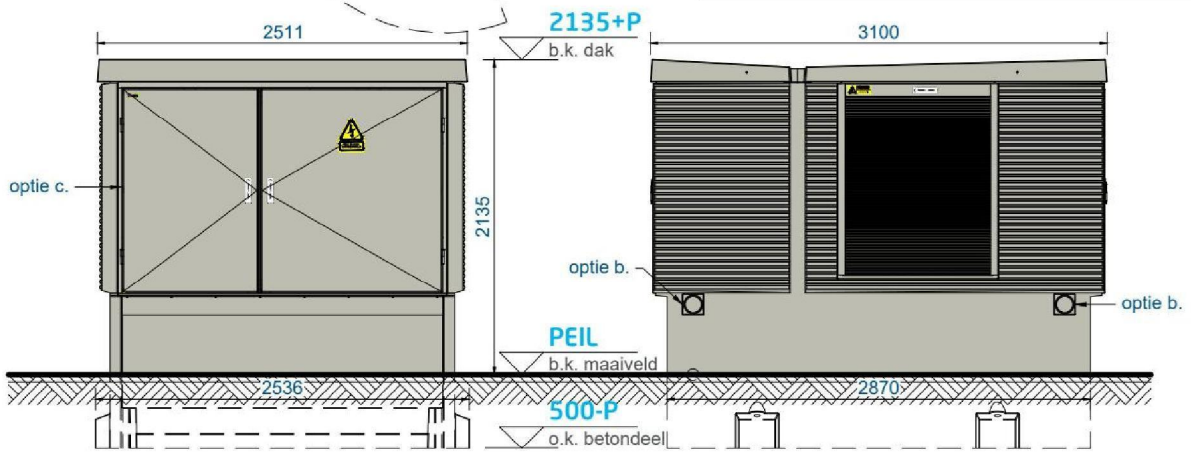
- Netto doorlaat 1 rooster: 563 cm<sup>2</sup>
- K20 bij 1 rooster en 1600kVA Norm '95 trafo
  - K20 bij 2 roosters en 2000kVA Norm '95 trafo
  - Bescherming IP 43

#### OPTIES

- a: extra (tweede) rooster in linkerzijde van het station  
 b: noodstroom doorvoering Ø 125mm links en/of rechts  
 c: 3 deuren aan MS en/of LS zijde  
 Diverse indelingen mogelijk

G, H, I, J, K, L

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



#### samenstelling

Compactstation DIABOLO 40H

#### 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.

#### detail

Met gescheiden LS en MS ruimten - Standaard

#### projectie amerikaans



WIJZIGINGEN

- A. 16-1-2015 dgj - MS ruimte en deuren aangepast iom RLa
- B. 24-3-2015 dgj - opstellingshoogte aangepast iov RvdBe en SKR
- C. 9-2-2017 dgj - tekening aangepast naar nieuwe huisstijl iov SDij



**ALFEN**  
POWER TO ADAPT

#### offertenummer

ALGEMEEN

#### ordernummer

#### getekend

dgj

#### getekend

dgj

#### status tekening

DEFINITIEF

#### ####

12-7-2011

#### formaat

PROJECTS-A4

#### tekeningnummer

MS4408A801

#### schaal

1:50

#### rev.

C

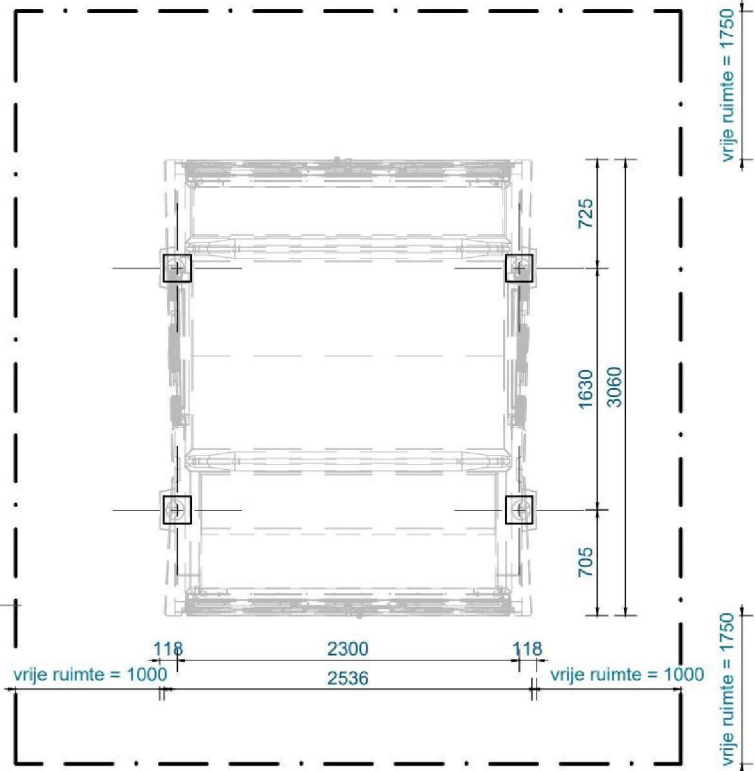


G.  
H.  
I.  
J.  
K.  
L.

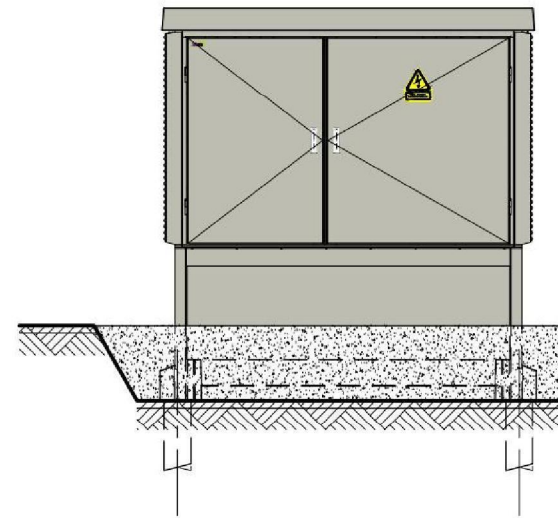
EIGENDOM VAN ALFEN TE ALMERE, NL  
VERMINDIGEN OF MEDELING AAN DERDEN, IN  
WELKE VORM DAN OOK, IS ZONDER SCHRIFTELIJKE  
TOESTEMMING EIGENARES NIET GEDOORLOOFT

WIJZIGINGEN

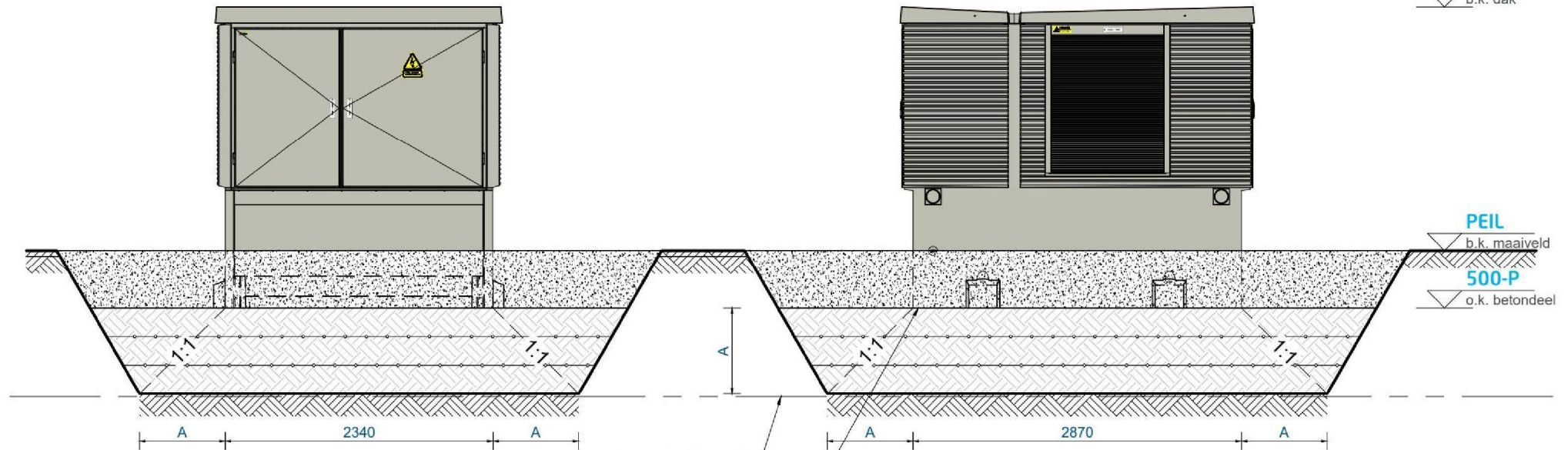
A. 24-3-2015 dji - onderdeel en opstellingsdiepte aangepast  
B. 30-3-2015 dji - tekening algemeen gemaakt voor alle op te stellen 40H's iom RvdBe/LSc  
C. 6-7-2016 dji - tekening voorzien van nieuwe huisstijl  
D. 06-12-'17 DL - Revisie en wijzigingen opgenomen in tekening tov GJvdD



**PALENPLAN**



**VOOR-AANZICHT**

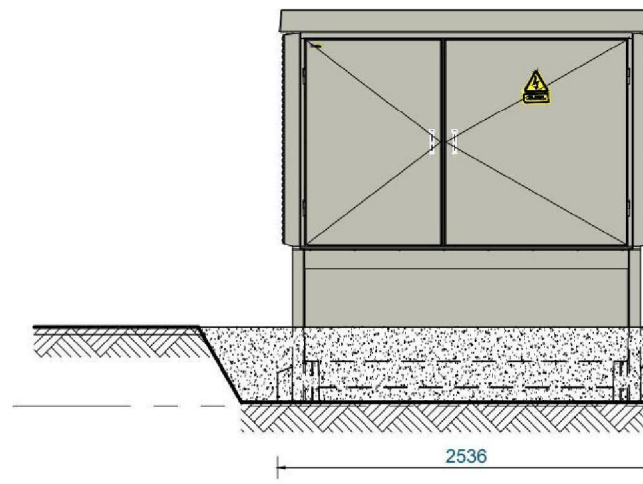


**VOOR-AANZICHT**

fundering op grondverbetering

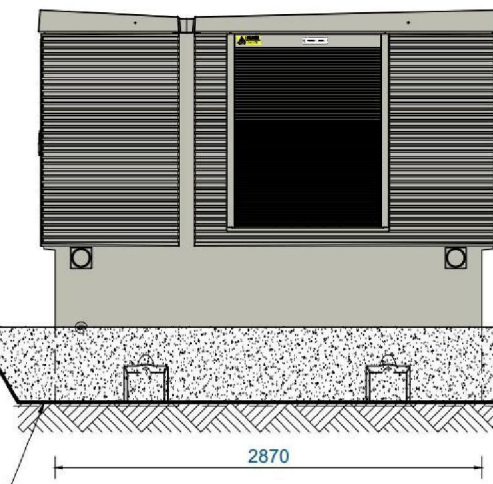
**RECHTERZIJ-AANZICHT**

fundering op grondverbetering



**VOOR-AANZICHT**

fundering op staal



**RECHTERZIJ-AANZICHT**

fundering op staal

LEGENDA		TECHNISCHE INFORMATIE:	
	= betonpaal 180x180mm lengtes te bepalen aan de hand van een sondatierapport	Transformatorstation conform IEC 62271-202	
	= ontgraven grond	<b>GEWICHTEN (BIJ BENADERING)</b>	
	= gestabiliseerd zand / zand-cement = 1:12 antrillen in lagen van 200mm	Behuizing (incl. dak)	8250 kg
	= maaiveld	Transformator (EU548-2014)	5100 kg
	= extra ontgraving van 500-P tot aan draagkrachtige laag	MS	400 kg
		LS verdeler	300 kg
		Overige	500 kg +
		Totaal	14550 kg
		Gronddruk	3,42N/cm <sup>2</sup>
		Trafobelasting	Class 20

samenstelling		Fundatietekening DIABOLO 40H		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.	
detail		Palenplan, fundatie op staal en grondverbetering - Standaard		projectie amerikaans maten in mm	
offertenummer	ALGEMEEN	getekend	lamd	06-12-2017	formaat
ordernummer		gekonstr.	dji	24-1-2011	PROJECTS-A3
status tekening		DEFINITIEF		tekeningnummer	MS4408A881
ALFEN POWER TO ADAPT		schaal	1:50		rev.
				D	