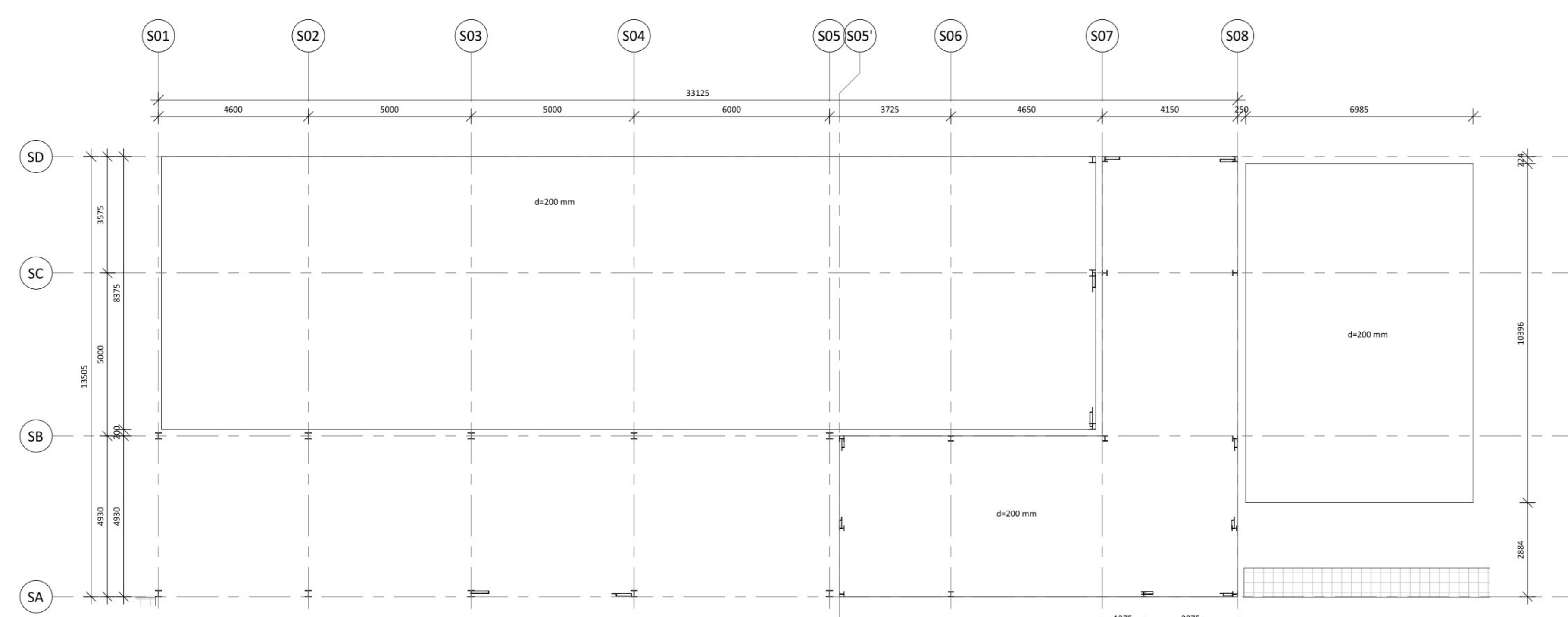
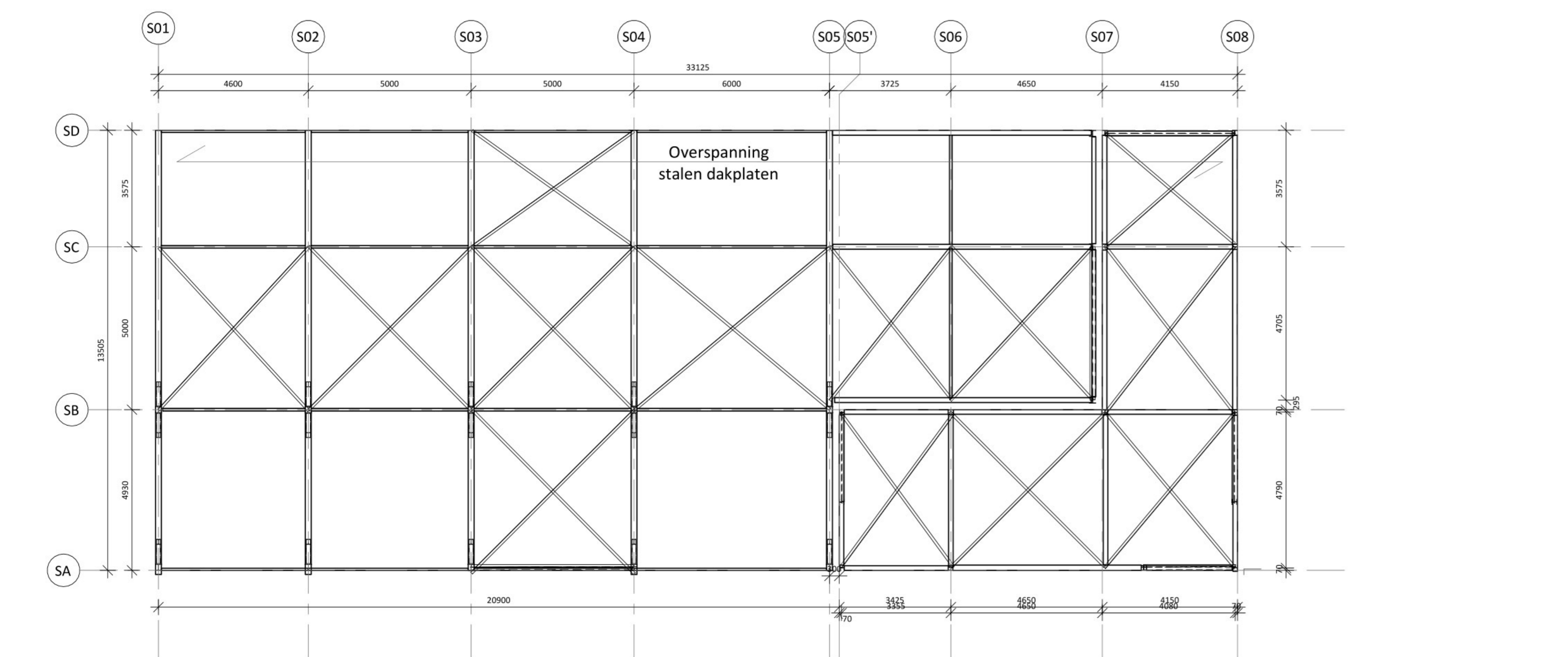


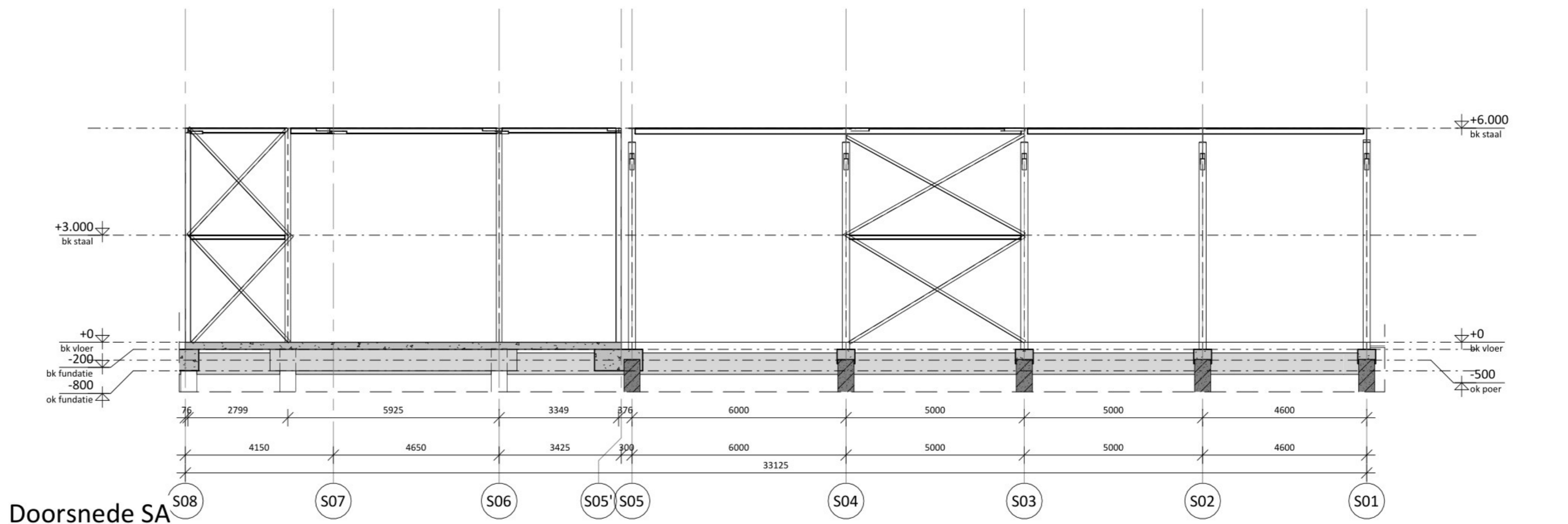
Fundering en palenplan  
Schaal: 1 : 100



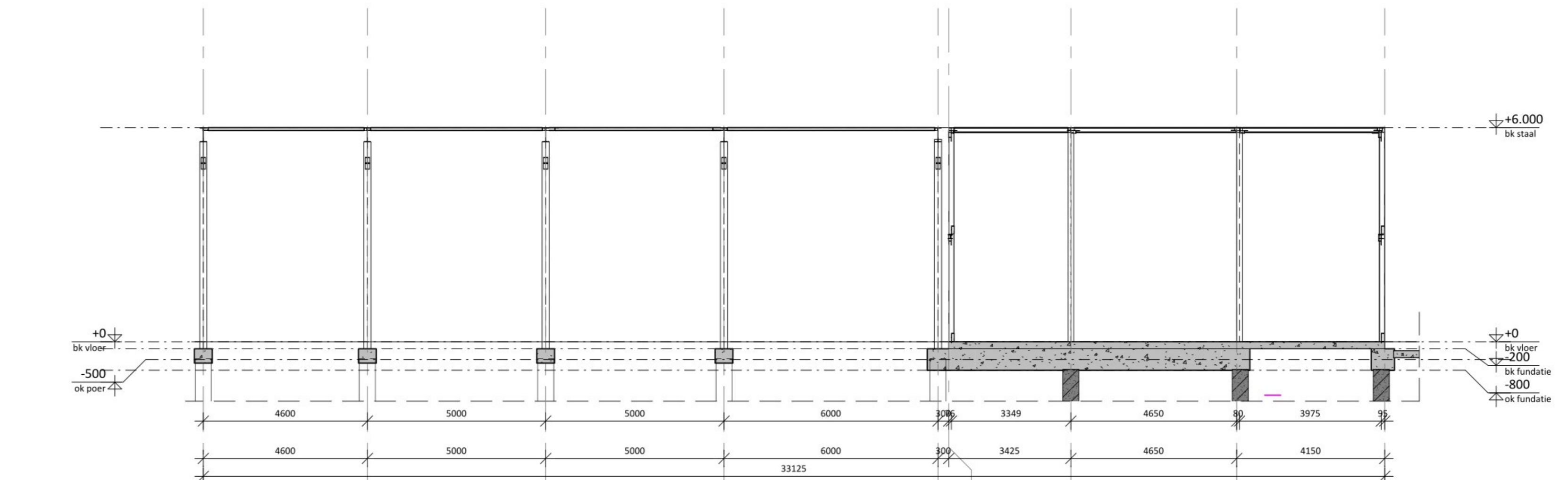
Staalconstructie begane grond  
Schaal: 1 : 100



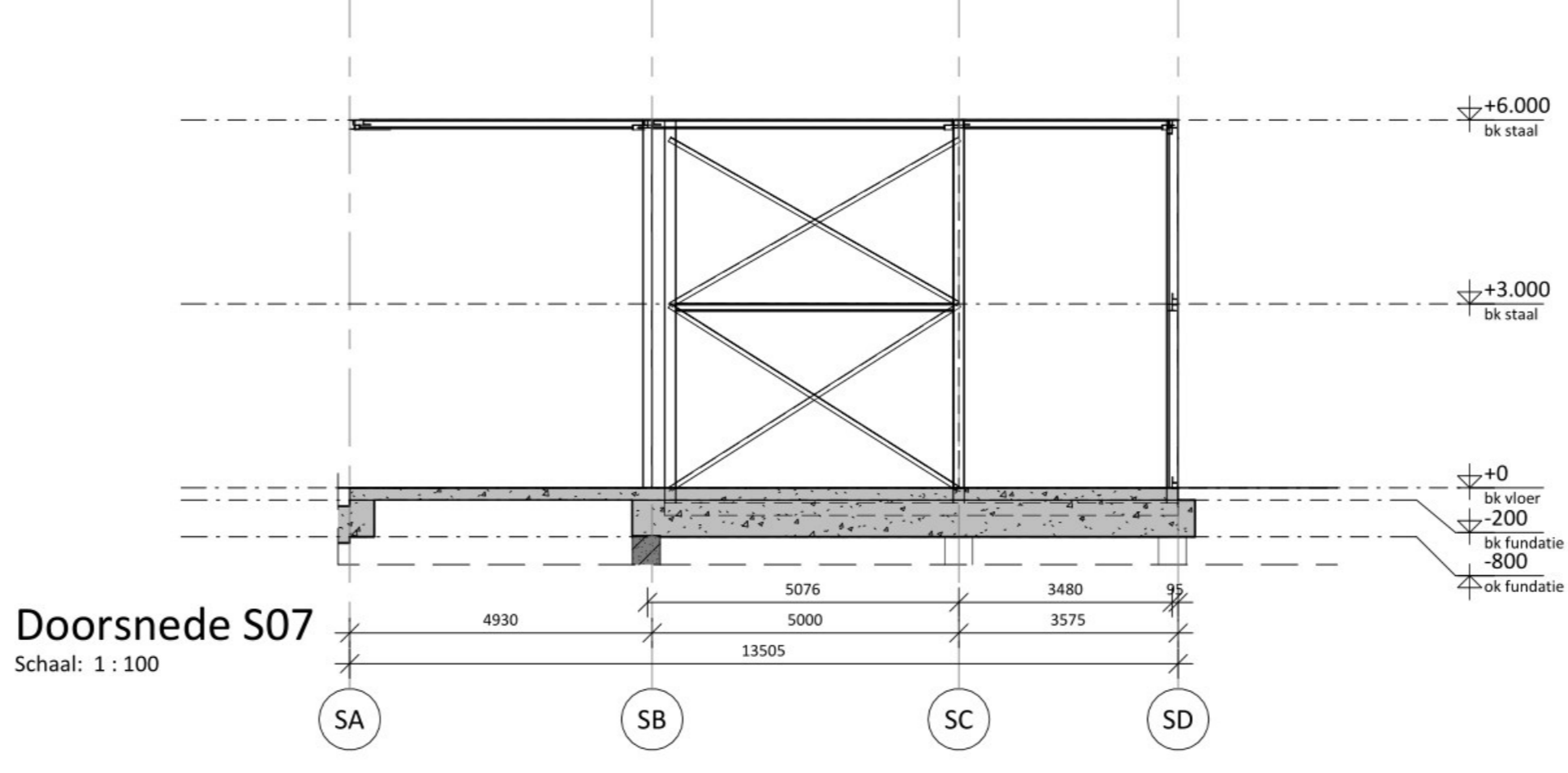
Staalconstructie dak  
Schaal: 1 : 100



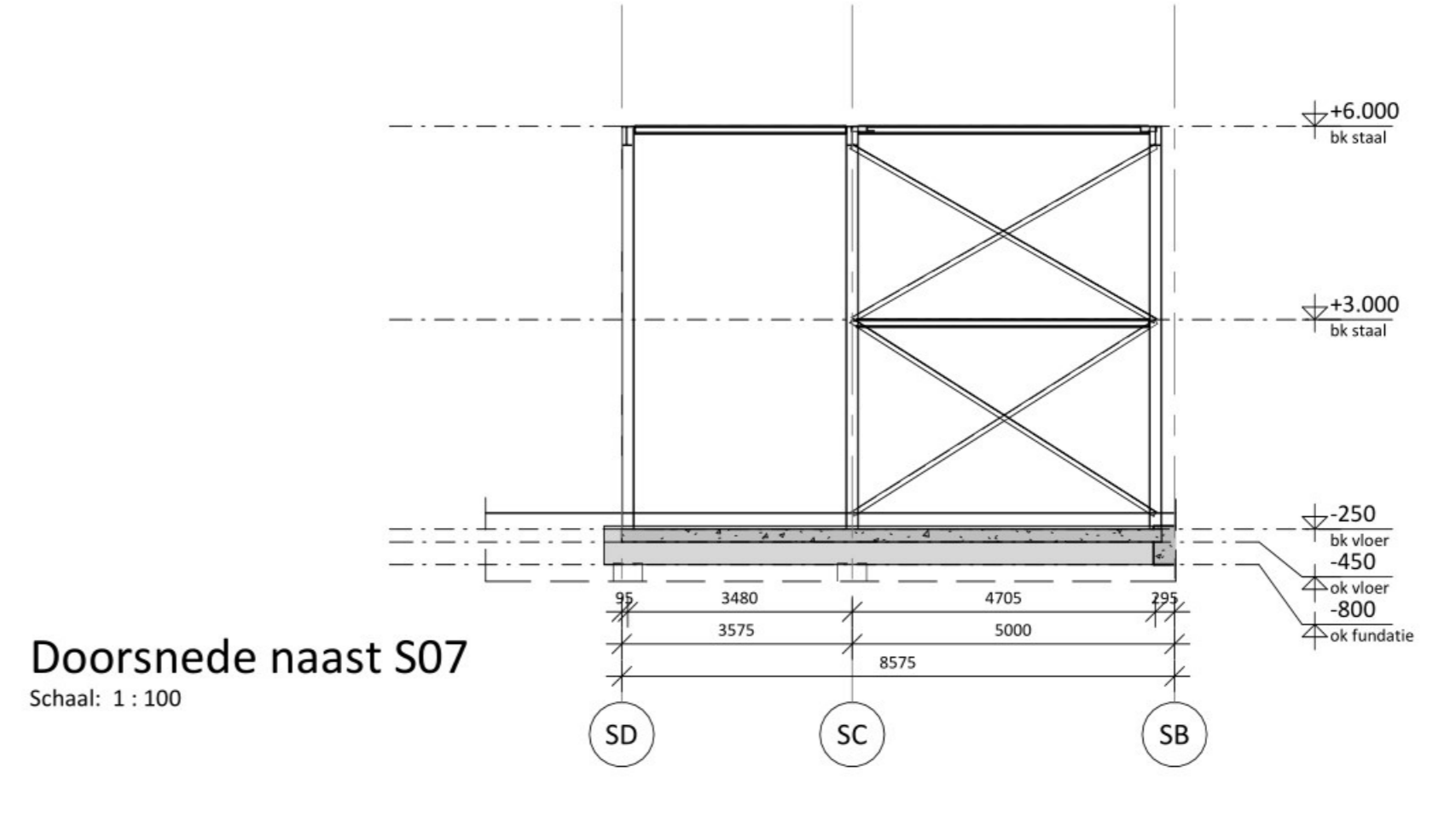
Doorsnede SA  
Schaal: 1 : 100



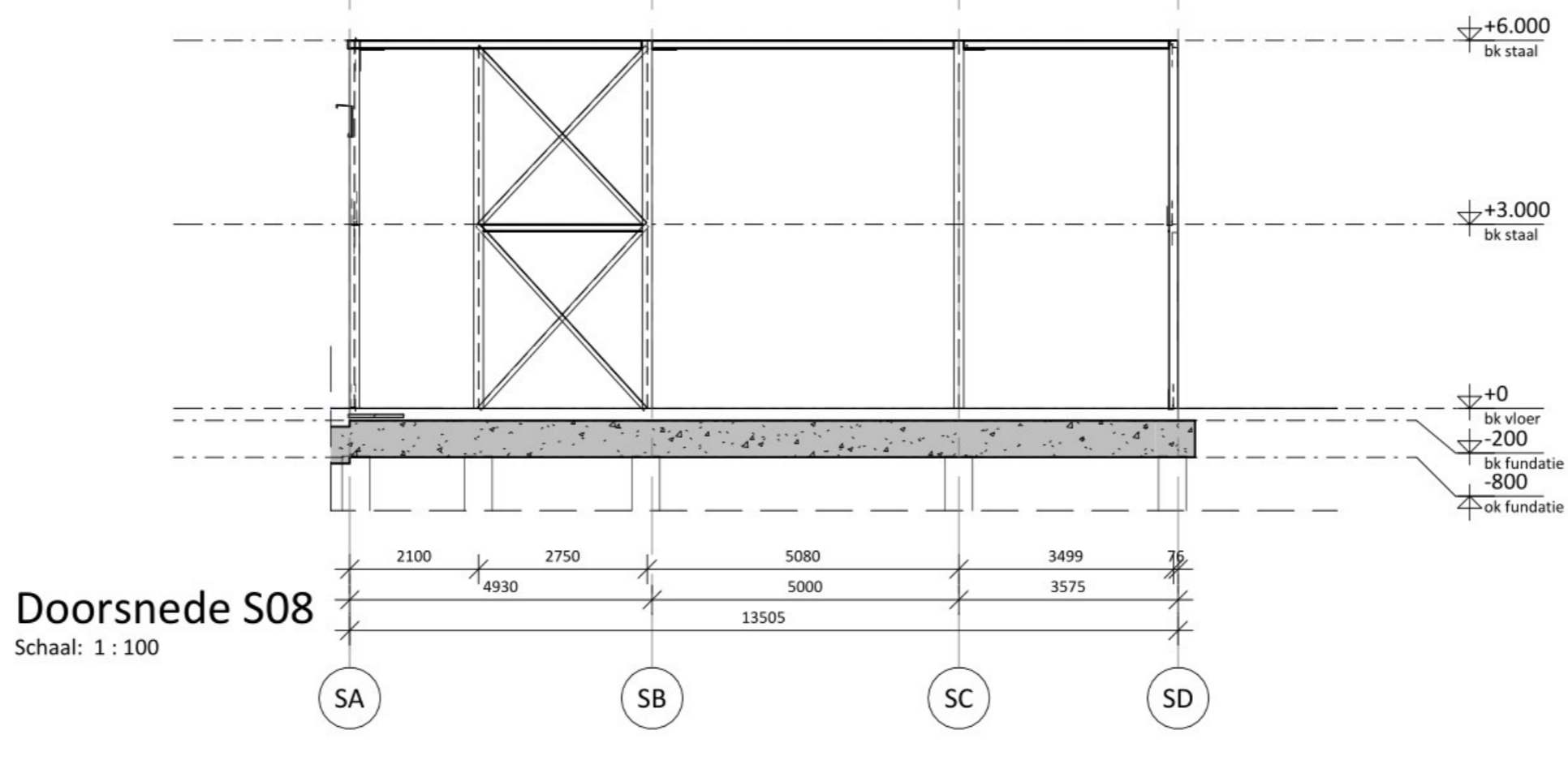
Doorsnede SB  
Schaal: 1 : 100



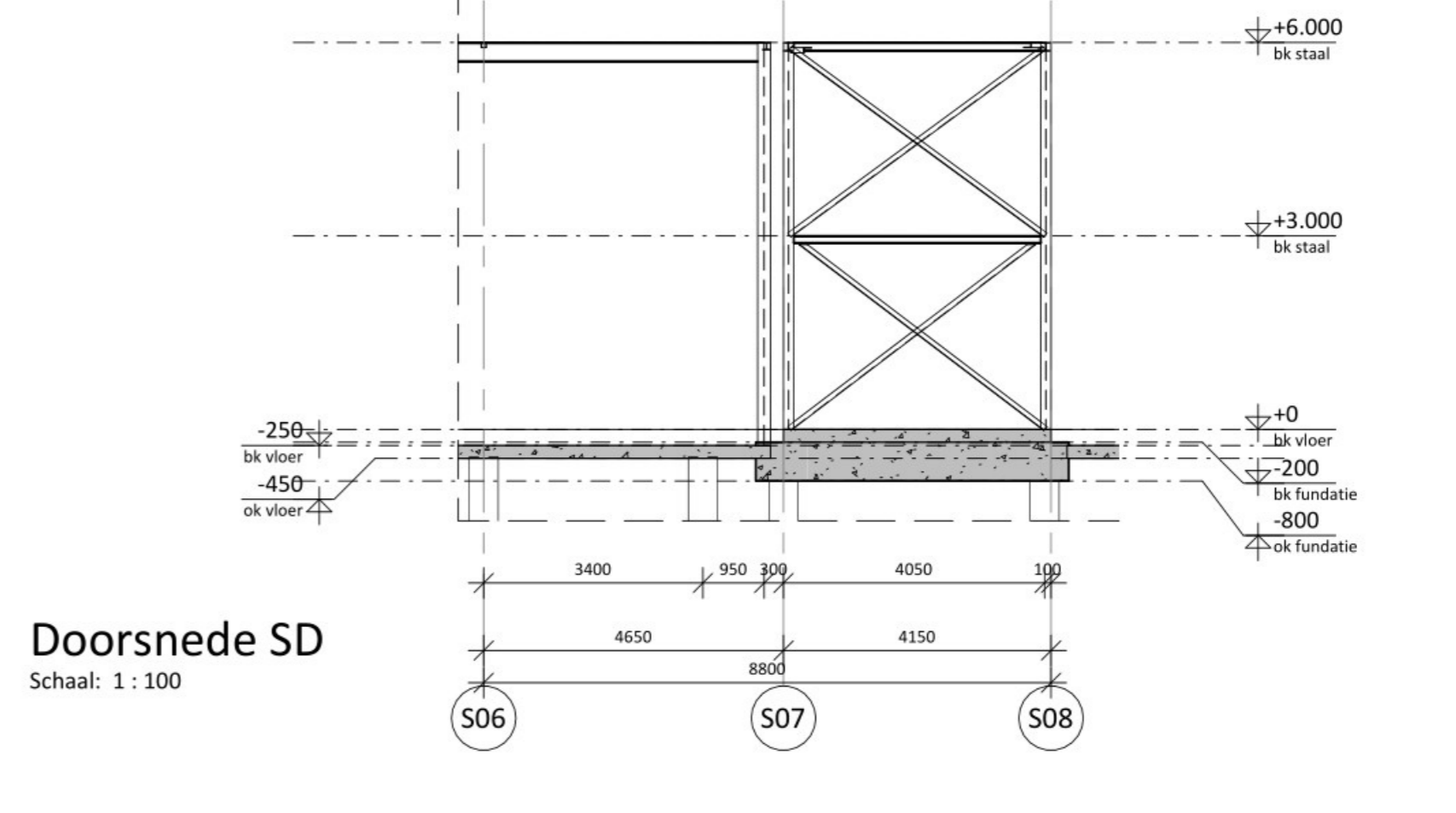
Doorsnede S07  
Schaal: 1 : 100



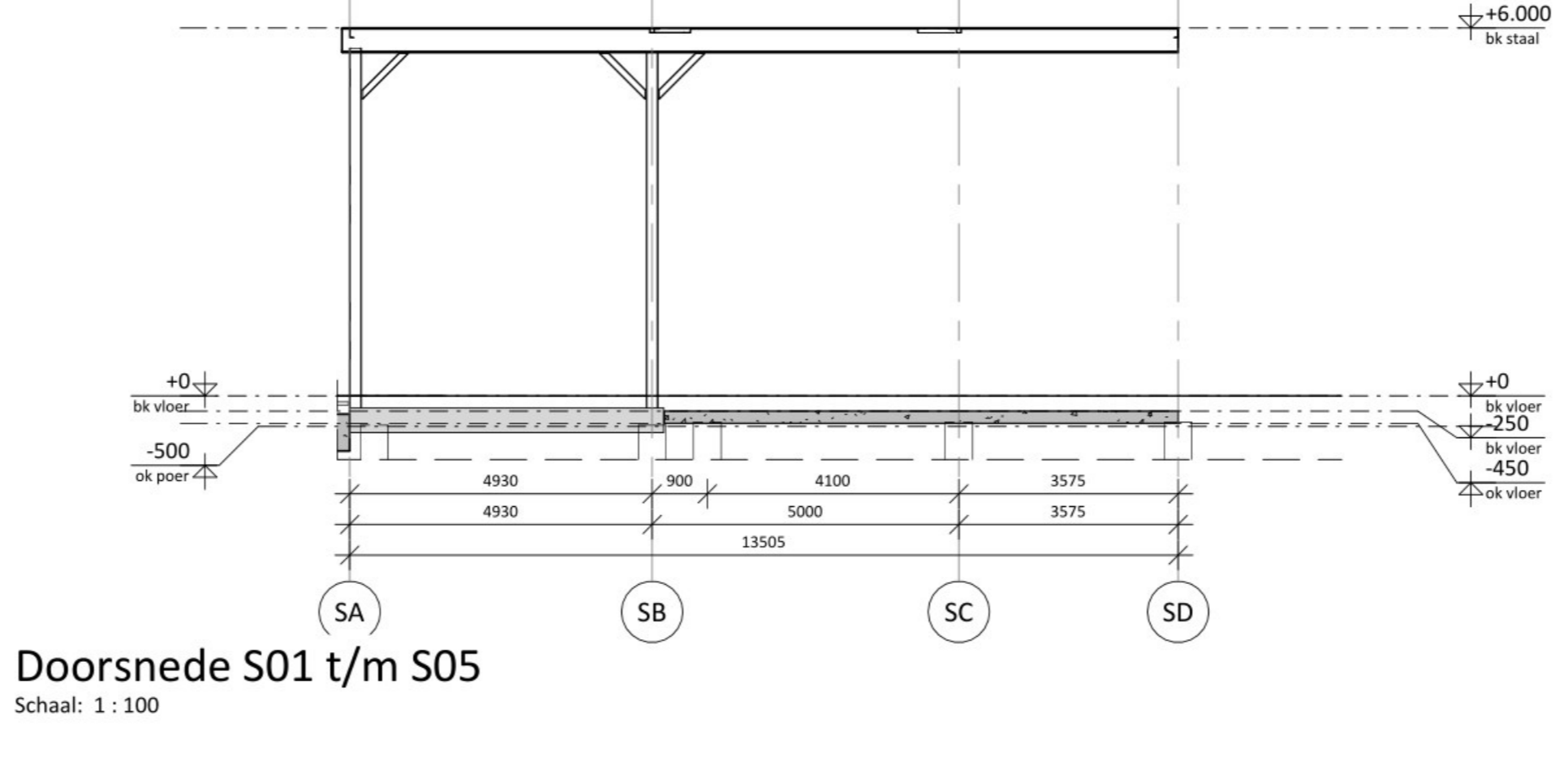
Doorsnede naast S07  
Schaal: 1 : 100



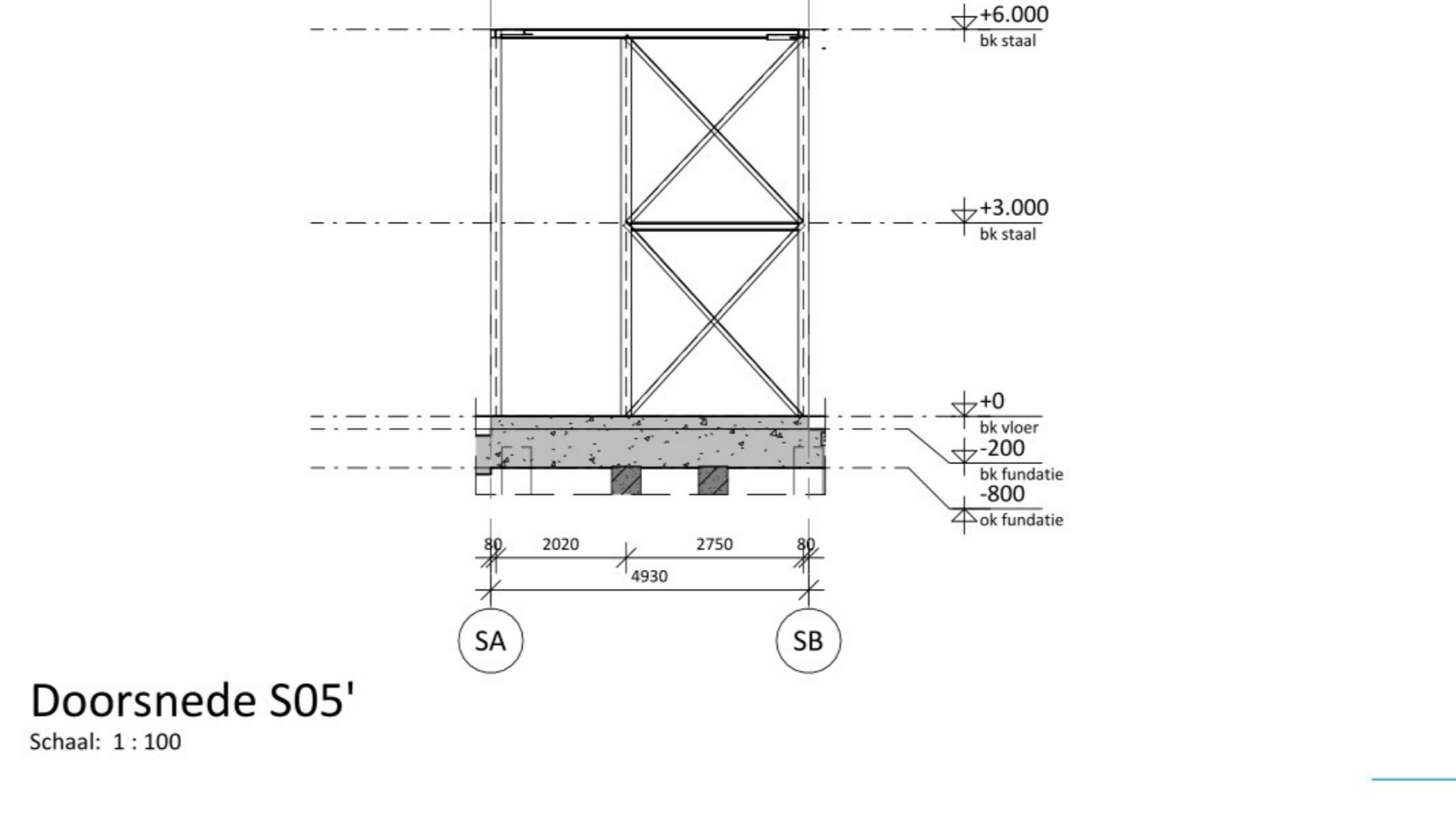
Doorsnede S08  
Schaal: 1 : 100



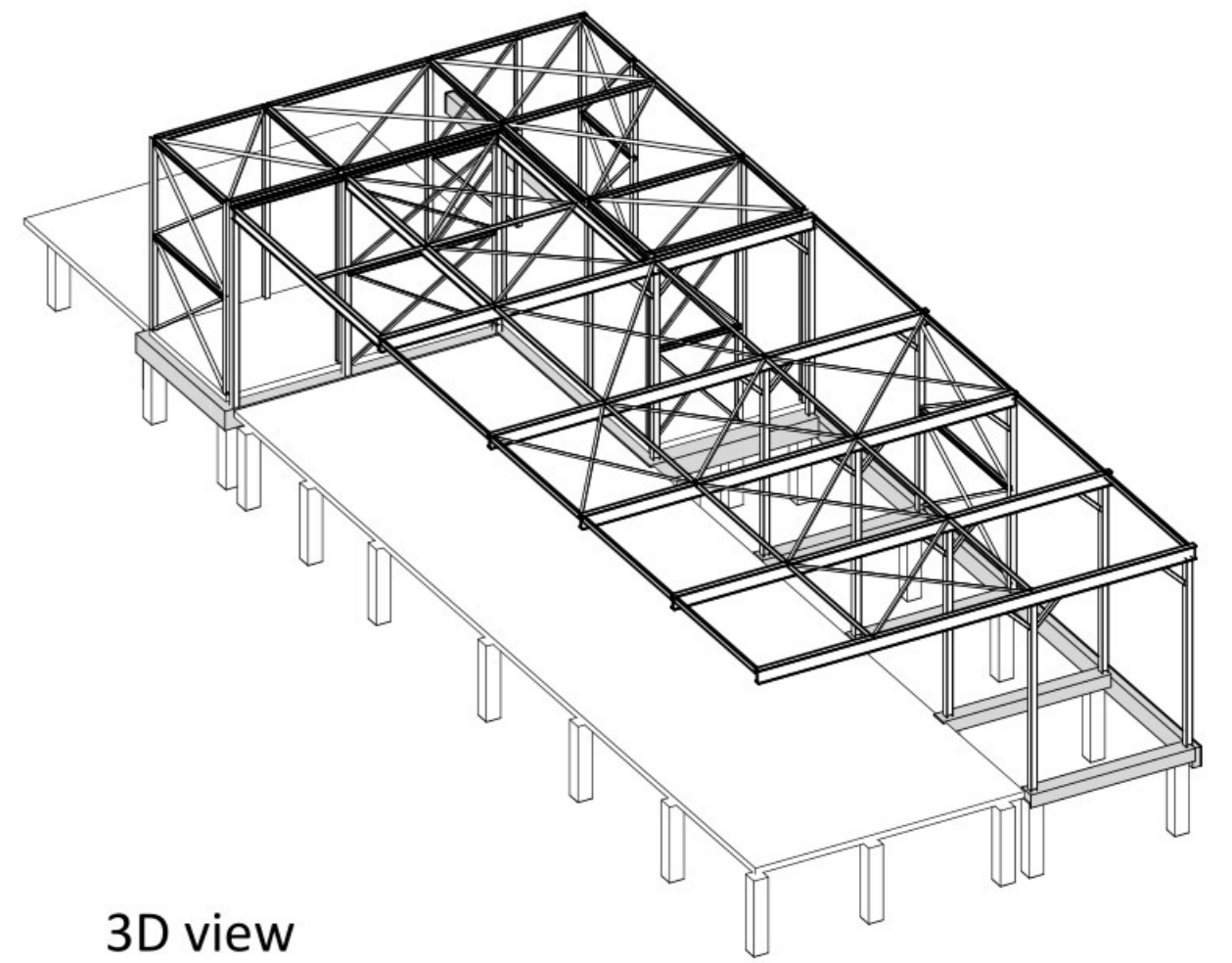
Doorsnede SD  
Schaal: 1 : 100



Doorsnede S01 t/m S05  
Schaal: 1 : 100



Doorsnede S05'  
Schaal: 1 : 100

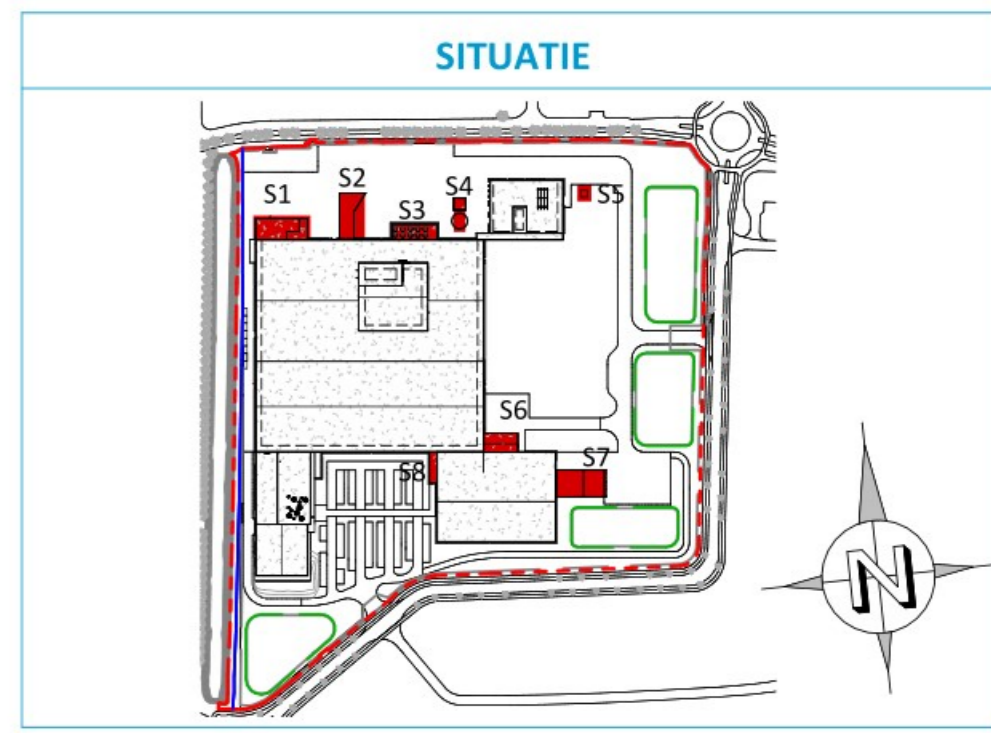


3D view

STAALRENVOOI	
walsprofielen:	staalsoort S235 (warmgewalst)
hoeklijnen:	staalsoort S235 (koud gevormd)
koker-/buisprofielen:	staalsoort S275 (koud gevormd)
ankerbouten:	sterkteklasse 4.6 (gerolde draad, thermisch verzinkt)
bouten:	sterkteklasse 8.8 (gerolde draad, thermisch verzinkt)
<ul style="list-style-type: none"> <li>- lussen: a&lt;math&gt;0,5 \cdot t&lt;/math&gt; (amin. &gt; 4mm)</li> <li>- conservering volgens Bestek</li> <li>- voorzieningen t.b.v. aarding staalconstructie door derden te bepalen</li> <li>- voorzieningen in gevel treffen ter voorkoming wateraccumulatie conform NEN-EN 1990-1991-1993</li> <li>- detailberekeningen te maken door aannemer ter goedkeuring aan Ulicon Engineers</li> <li>- de staalconstructie moet worden geleverd incl. alle stalen voorzieningen tbv montage gevel- en dakbeplating</li> <li>- bevestiging dak- en wandelementen vlg. leverancier ter goedkeuring aan Ulicon Engineers</li> <li>- maatvoering l.h.w. te controleren door aannemer</li> <li>- voorschriften staal constructies NEN-EN 1990-1991-1993</li> </ul>	

Constructieve uitgangspunten zie rapport 004039G-CR300 constructieve uitgangspunten

BEREKENING CONSTRUCTIE EN FUNDERING VOLGENS OPGAVE CONSTRUCTEUR



TEKENING IS SCHEMATISCH EN NIET VOOR UITVOERING

<b>A Sustainable Future</b> Aanvraag omgevingsvergunning bouwen - Site buildings Schematekening constructie Site S01		PROJECT: 004039 OPDRACHTGEVER: Cloetta Holland B.V. PLAATS: Roosendaal INGENIEUR: Ulicon Engineers SECURITEIT: 1:100 VERGROEVING: A0 (118x840) TEGENWAARDIGHEID:	DATUM: 12-04-2023 SCHAL: 1:100 FORMAAT: A0 (118x840) IDENTIFICATIE: S-24DW341
--	--	--	--

www.ulticon.nl | www.ulticon.be | committed to excellence

