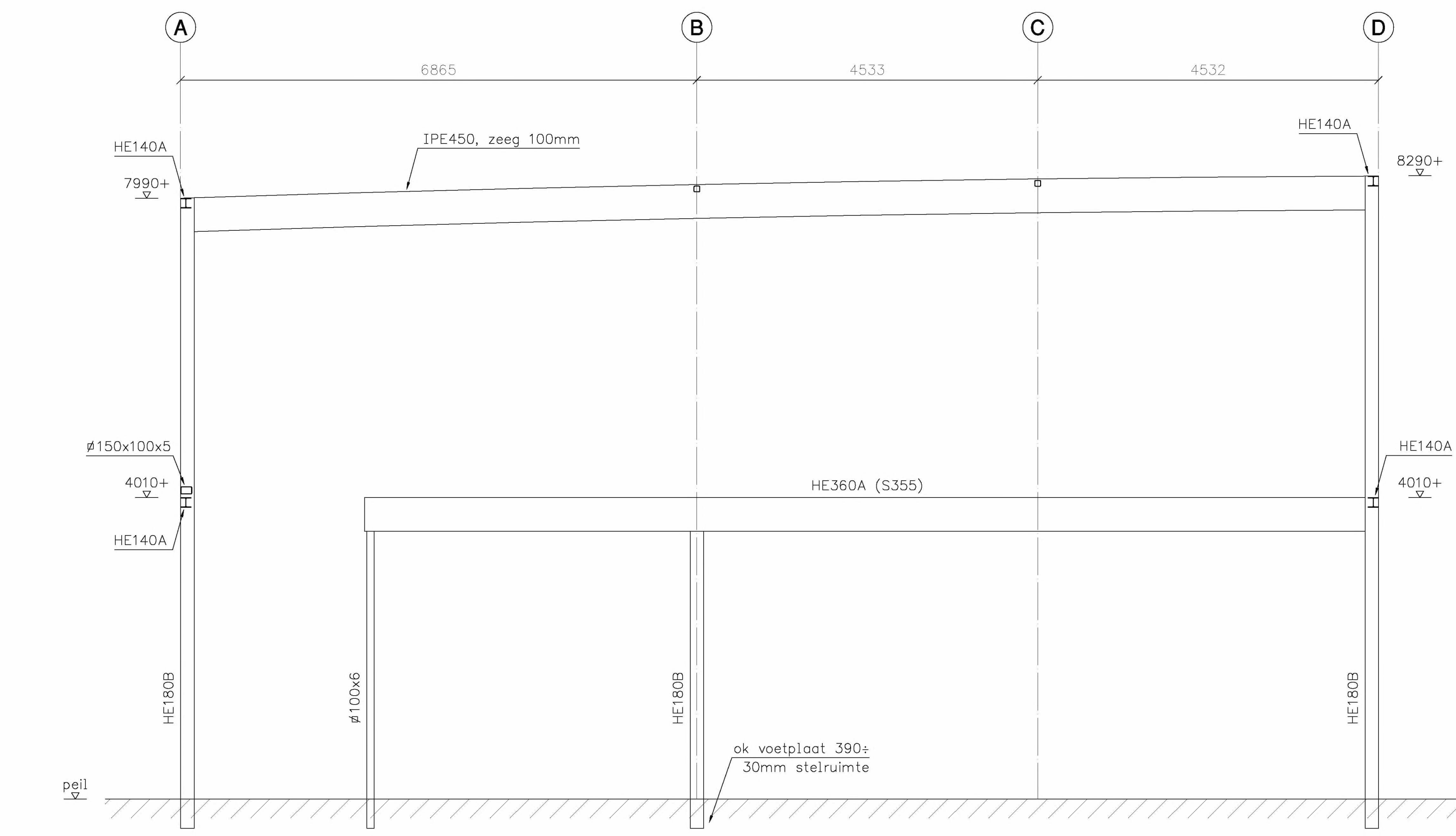
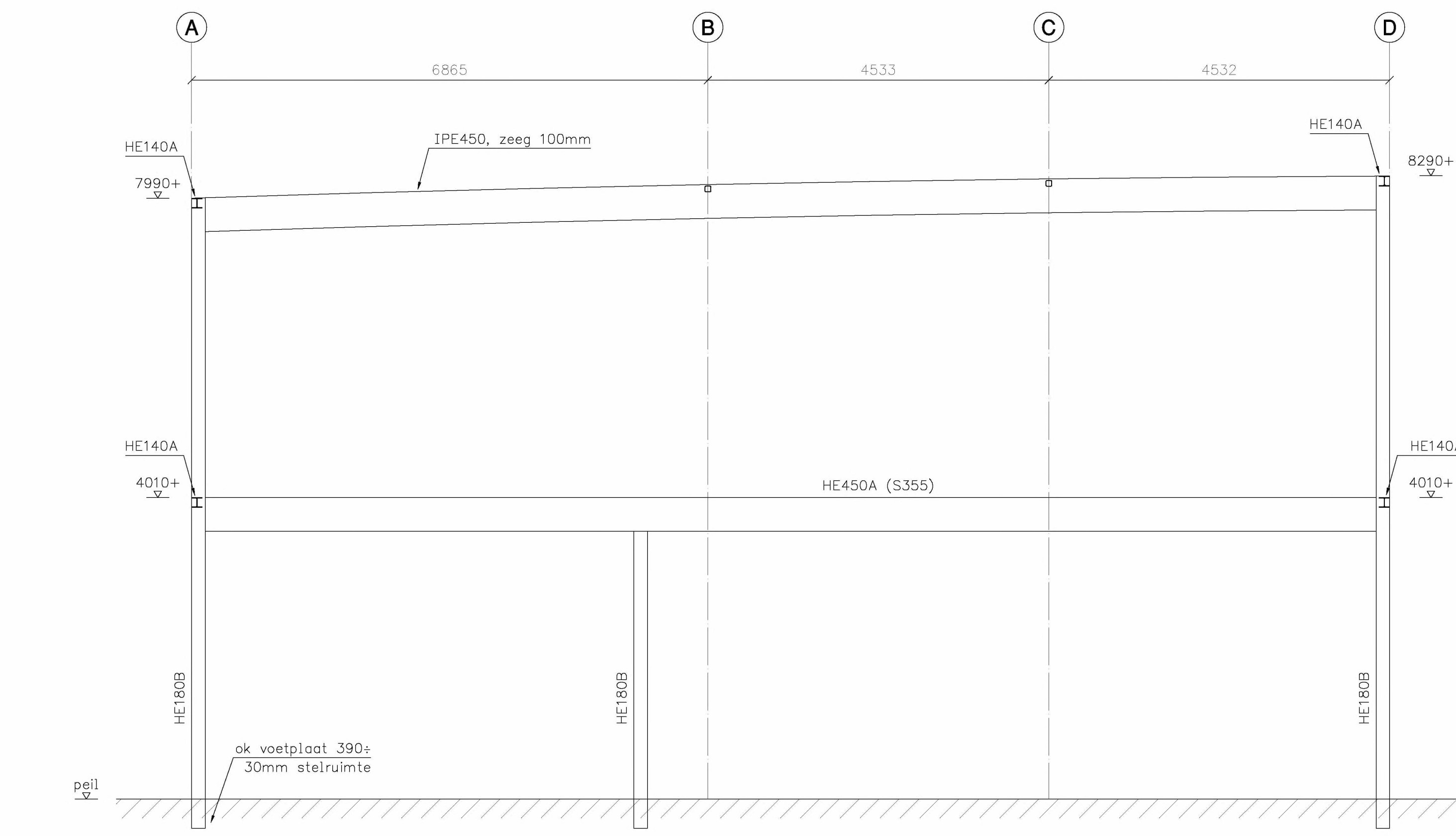


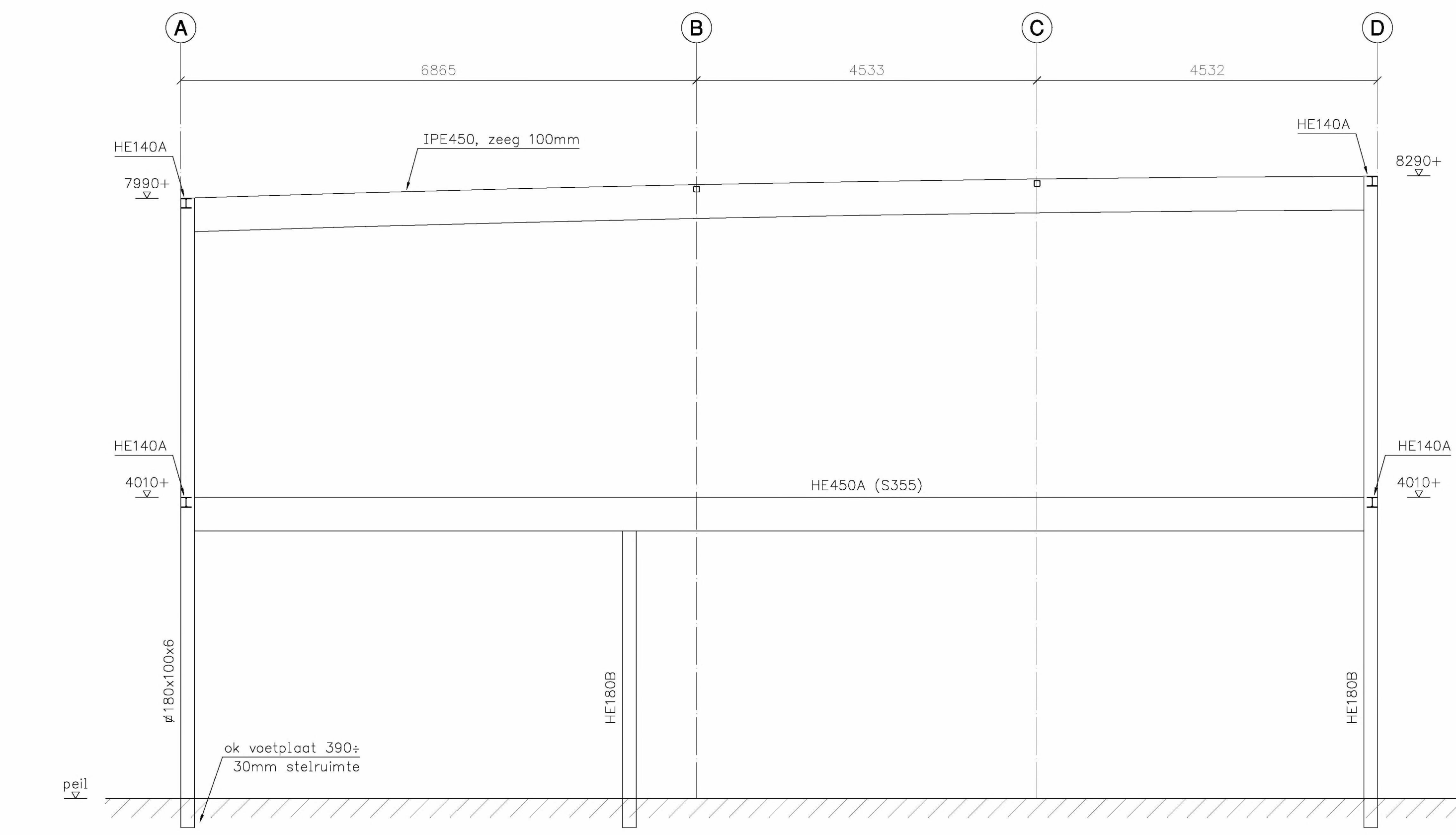
**Staalconstructie as 1**  
Verticaal windverband #80x10



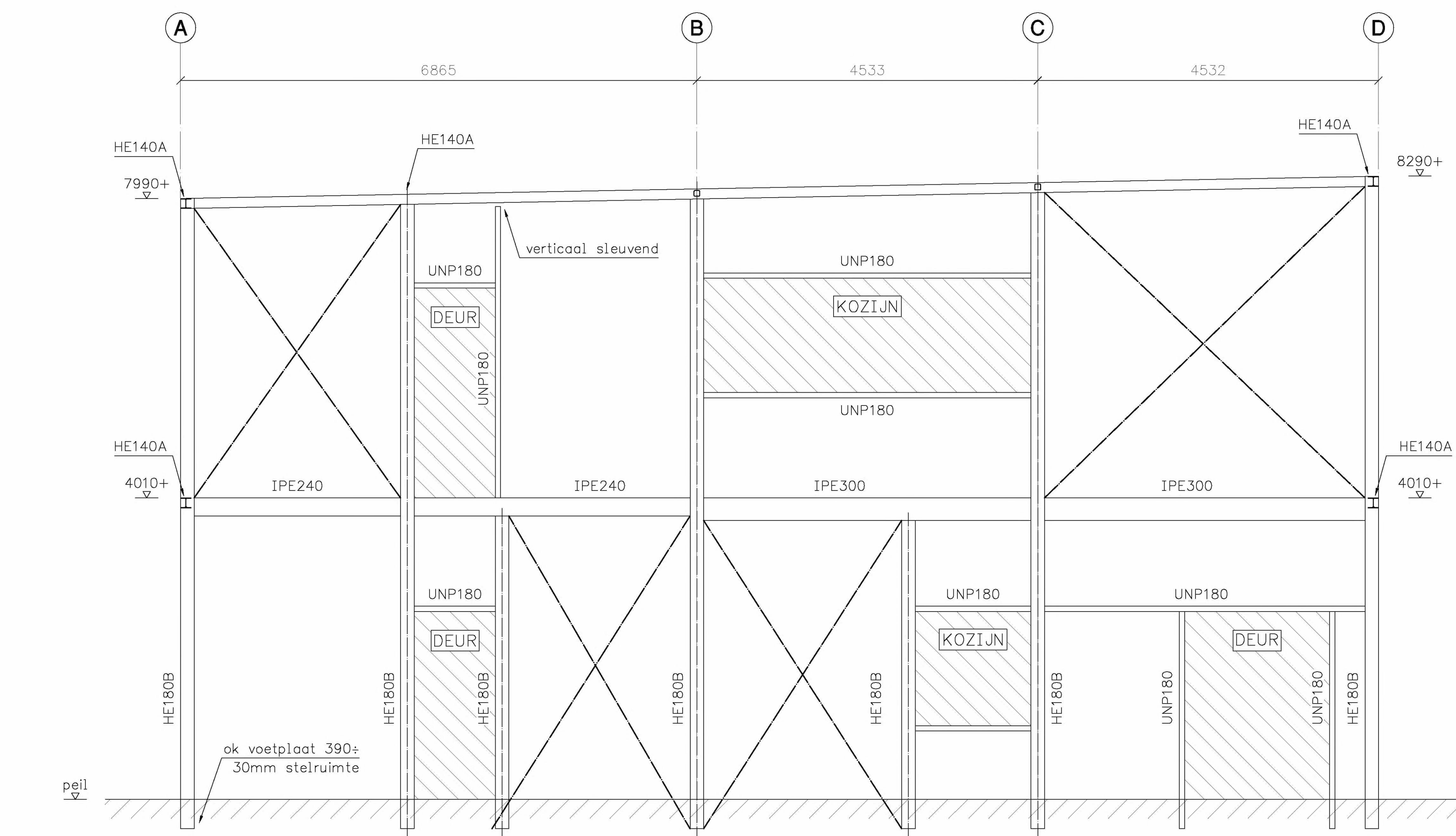
**Staalconstructie as 2**



**Staalconstructie as 3**



**Staalconstructie as 4**



**Staalconstructie as 5**  
Verticaal windverband #80x10

**ALLE MATEN IN HET WERK TE CONTROLEREN**

**RENVOCI STAAL**  
Staalvoorschrift S235 JR2 2  
Staalvoorschrift S235 JR2 2 naar aanpak van tekening  
Staalvoorschrift klasse en buizen minimum S275 JR2 2 veldgewicht  
Functies geen speciale eisen  
Scherf en scharnieren in het ontwerp  
Bepaalde draagvlak eisen worden vastgesteld na detailberekening staalconstructie  
Detailberekeningen dienen door de staalleverancier te worden uitgevoerd  
Staal constructies voor een vloeroppervlakte van 50 m²  
Staalvoorschrift minimum B8  
Kleinere details onderstaand te worden met een kleinere maat

<b>A&amp;D lab expansion aan de Noordweg 9 te Zwijndrecht</b>		datum <b>06-10-2021</b>
opdrachtgever <b>ASHLAND INDUSTRIES NEDERLAND bv</b> Noordweg 9, Zwijndrecht Tel: +31 (0)78 650 230	ontwerper <b>Staalconstructie cijferassen</b>	projectnummer <b>MBE</b>
schaal <b>1:50</b>	tekening <b>Alm1450</b>	versie <b>1-50</b>
<b>BOUWADVIES EN ONTWERP</b> Kerkweg 17 Postbus 159 4790 AC Nieuwen Tel: 0168 - 401985 Email: info@bouwadvies.nl Internet: www.bouwadvies.nl	<b>CONSTRUCTIE</b> <b>E314</b>	projectnaam <b>DH20-256</b>