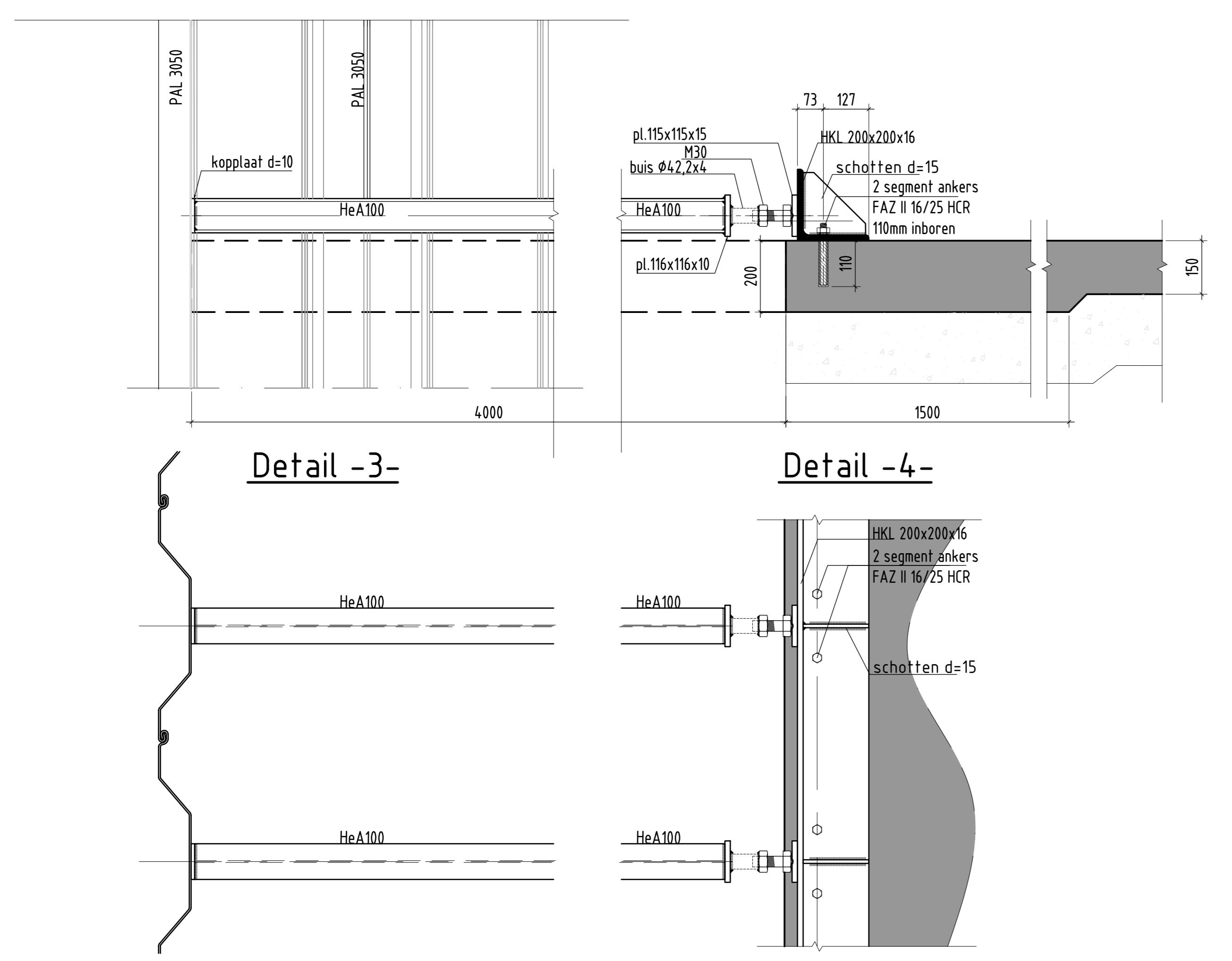


Fasering van de ontgraving



bovenaanz. Detail -3- bovenaanz. Detail -4-

Werkvolgorde aan brengen van de onderstempels

Het ontgraven van "de berm" en het stempelen van de damwand met de HeA100 stempels moet zoveel mogelijk symmetrisch zijn. Dat houdt in: een vak links, dan ook een vak rechts. Een vlak voor, dan ook een vlak achter. De breedte van een te ontgraven vlak mag ongeveer 3m zijn. Er mogen geen twee vakken naast elkaar worden ontgraven.

Na het stempelen wordt de mitrigerende zandlaan en de staalvezel beton aangebracht. Na verharding tot minimaal 14 N/mm² (aan te tonen d.m.v. het destructief drukken van proefcilinders) kunnen de stempels worden verwijderd.

Het ontgraven stempelen en storten is een dagtaak per vak van 3m. Er kunnen wel meerder tegenover elkaar liggende vakken, mits niet aansluitend, worden ontgraven.

		betondekking op betonstaal in mm (omcirkeld)		
betonkwaliteit	C 30/37	concrete deklaaf	beton deklaaf	beton deklaaf
betonsoort	CEMII/B42,SLIHS	resterende deklaaf	resterende deklaaf	resterende deklaaf
staalkwaliteit	S500	1	2	3
milieuklasse	XC2			
staalvezels	BEKART-SD-65/60-0.6			
		plaatwijdte	C25/30 of hoger	15
		rookporens	C25/30 of hoger	25
		korrel	C25/30 of hoger	30
		vezels	C25/30 of hoger	35
				40

		staalkwaliteit		FeE 235	
staalkwaliteit	FeE 235	staalkwaliteit	8.8	staalkwaliteit	8.8
boutkwaliteit	8.8	ankerwaliteit	4.6	ankerwaliteit	4.6
ankerwaliteit	4.6	tenzij anders aangegeven			

Maten in het werk te controleren!!!

E-mail: info@koda.nl mod. nr.: **SL-2-0**

Kerkstraat 107 1017 GD Amsterdam

Arch: **Kodde Architecten** Amsterdam

Werk: **Van Eeghenstraat 94-98** Amsterdam

Onderdeel: **Bouwpul Onderstempeling**

Gen: **YSD** Sch: **1-50** Werknr.: **202432** Teknr.: **-26-**

21-05-2025 1:50