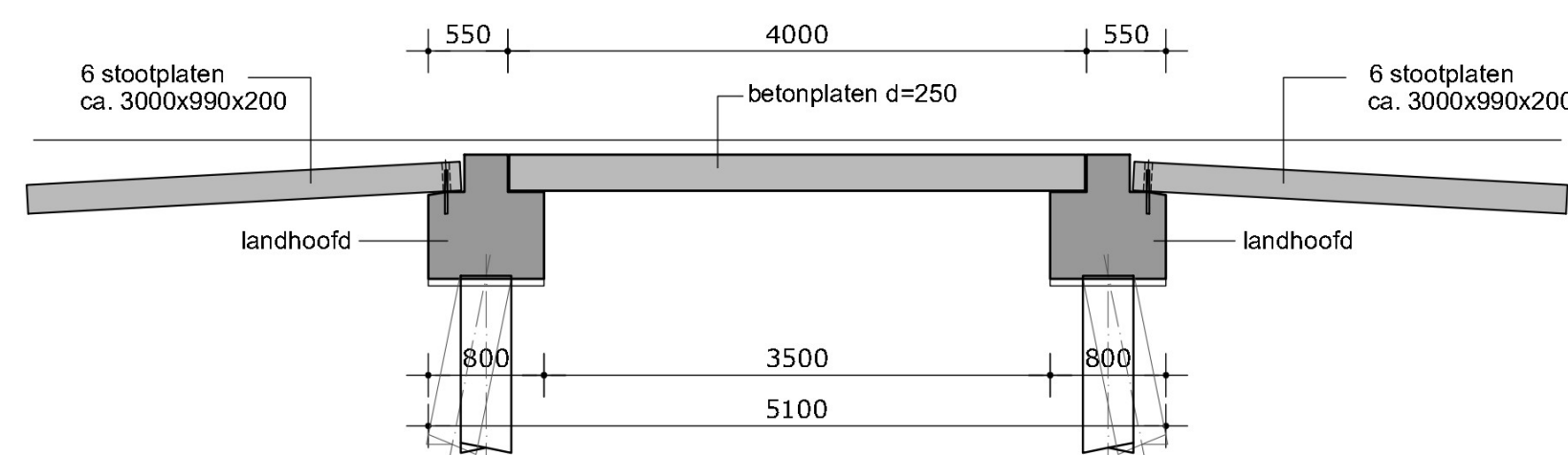
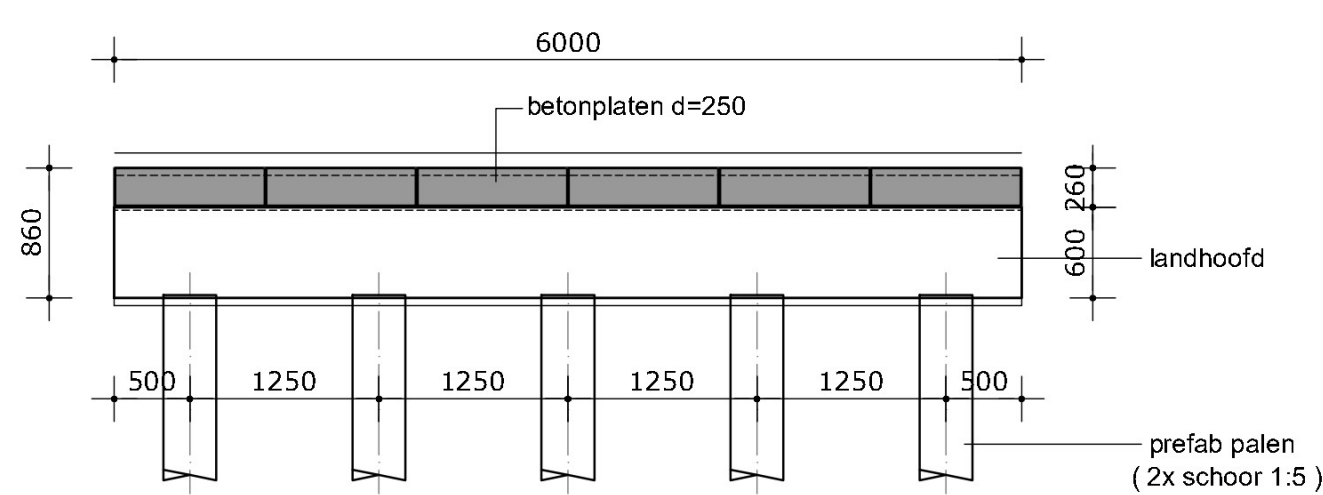


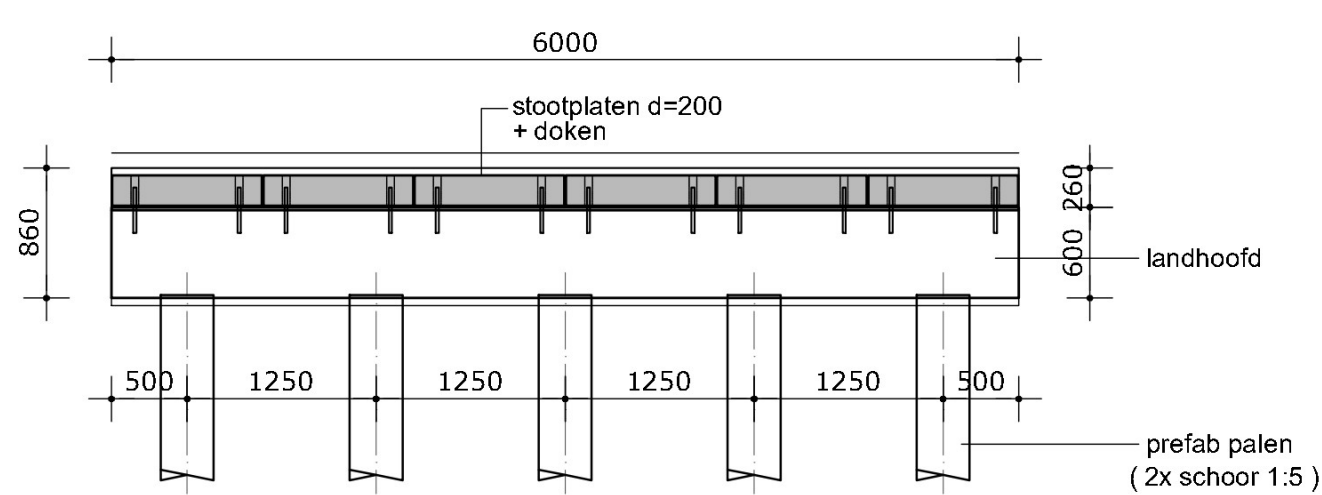
Bovenaanzicht
schaal 1:50



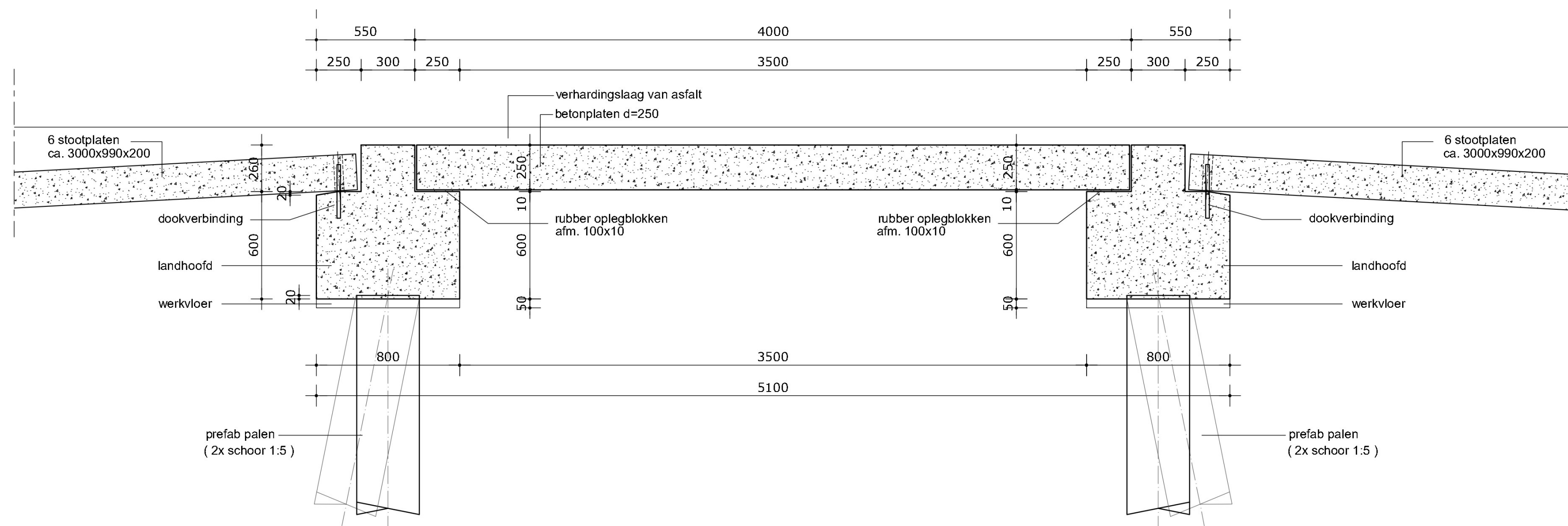
Doorsnede C-C
schaal 1:50



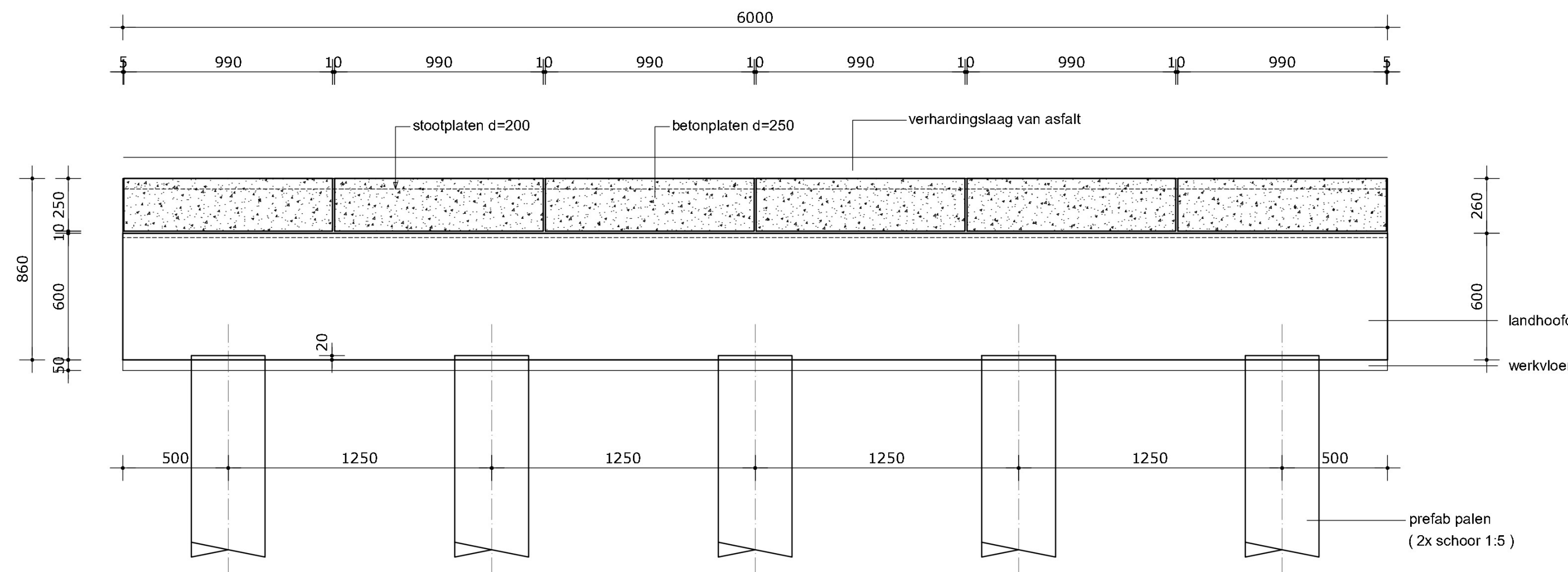
Doorsnede A-A
schaal 1:50



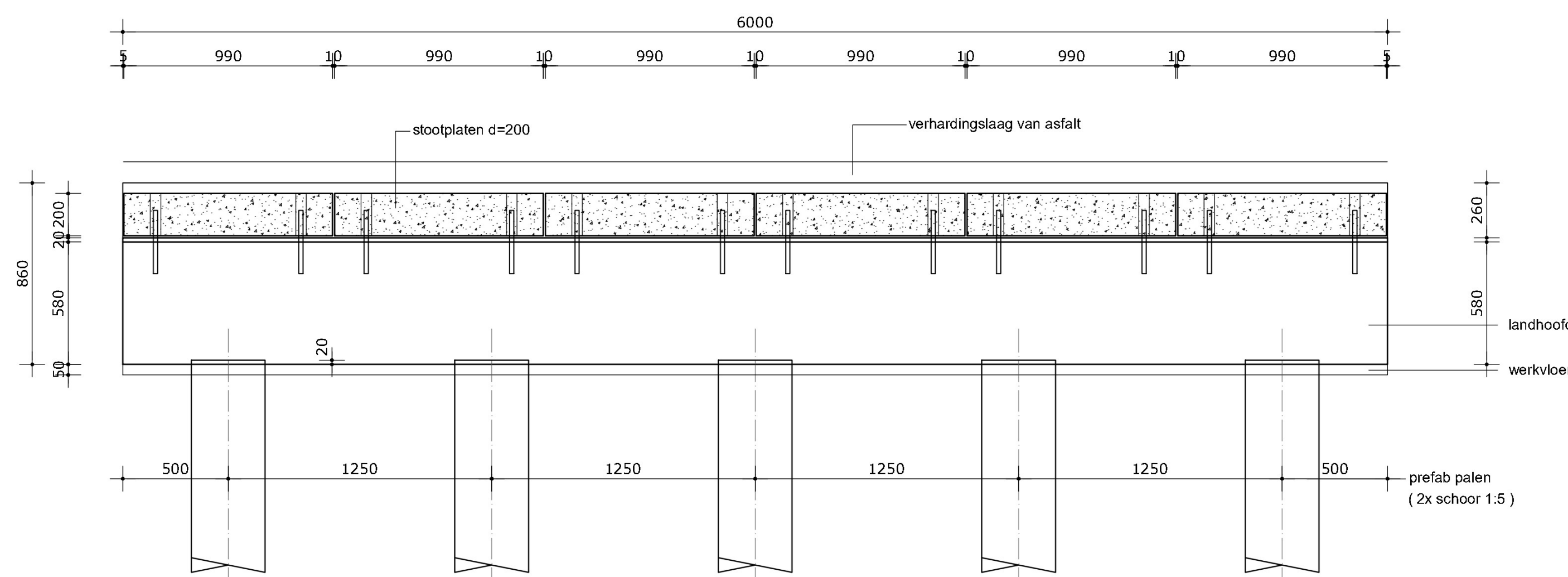
Doorsnede B-B
schaal 1:50



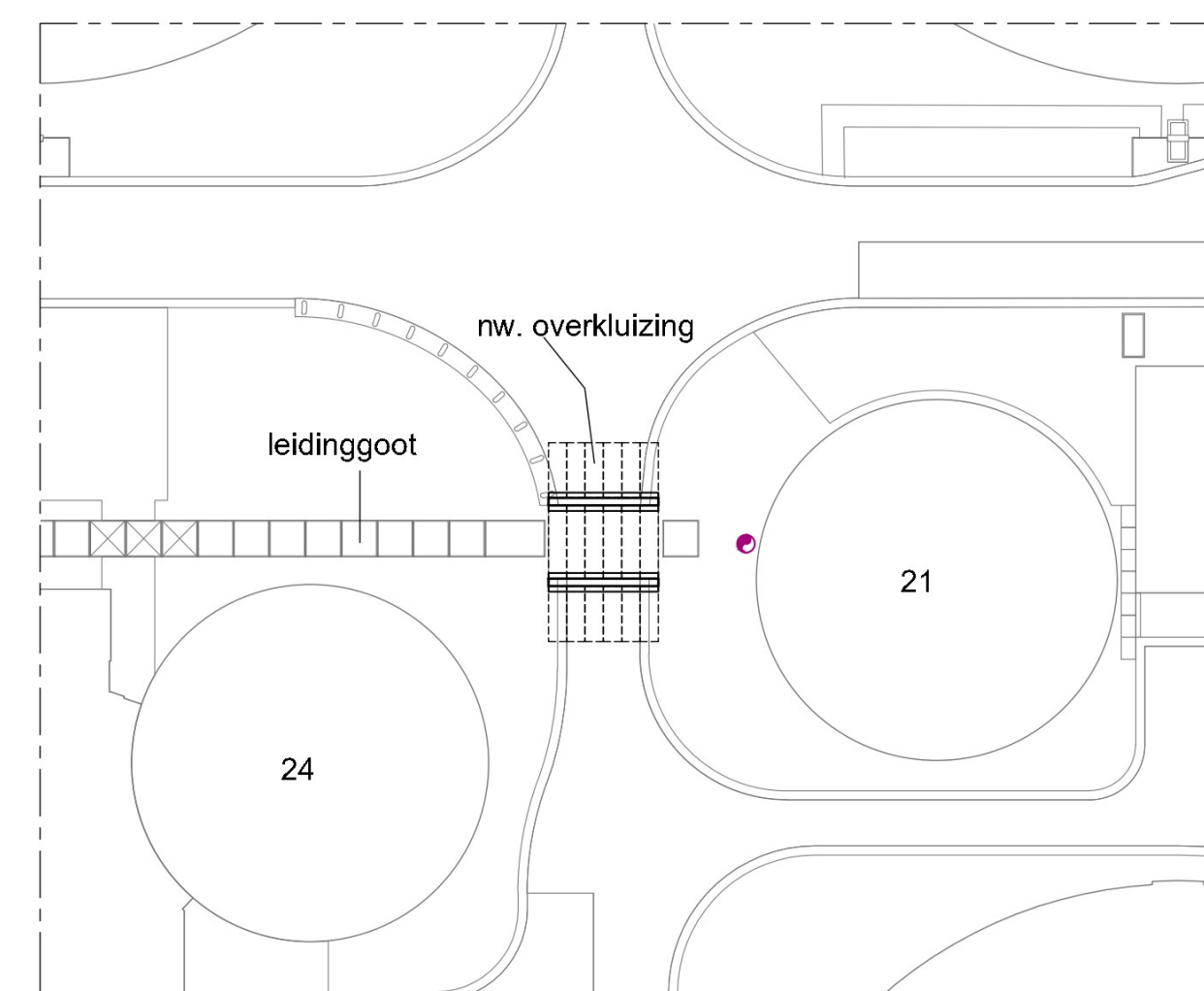
Doorsnede C-C
schaal 1:20



Doorsnede A-A
schaal 1:20



Doorsnede B-B
schaal 1:20



SITUATIE
schaal 1:400

OPMERKINGEN:
 Maten in millimeters
 Hoogtematen in m. l.o.v. N.A.P. (nader te bepalen)
 Beton: landhoofden betonkwaliteit: c30/37, milieuklasse XC4, XD3 en XF4
 betonplaten betonkwaliteit: c30/37, milieuklasse XC4, XD3 en XF4
 stootplaten betonkwaliteit: c30/37, milieuklasse XC4, XD3 en XF4
 prefab palen betonkwaliteit: c20/25, milieuklasse XC2
 dekking conform berekening
 Staalkwaliteit: B500 B

MAATVOERING IN HET WERK TE CONTROLEREN EN INDIEN NIODIG AANPASSEN

1.0	13-07-2023	DO - voor aanvraagprocedure omgevingsvergunning	getekend
rev.	datum	omschrijving	
opdrachtgever: Jansen & Heuning			
project	RWZI Garmerwolde Slibkoekoverslag - Overkluizing		werker: P.0540941.3.01
onderwerp	DO Bovenaanzicht, doorsneden en situatie		formaat: A1
tek.nr.	DO_OV-01		revisie: 1.0
A&I KWANT CIVIEL adviseurs & ingenieurs			constructeur: [] adviseur: []
			schaal: 1:50 / 1:20