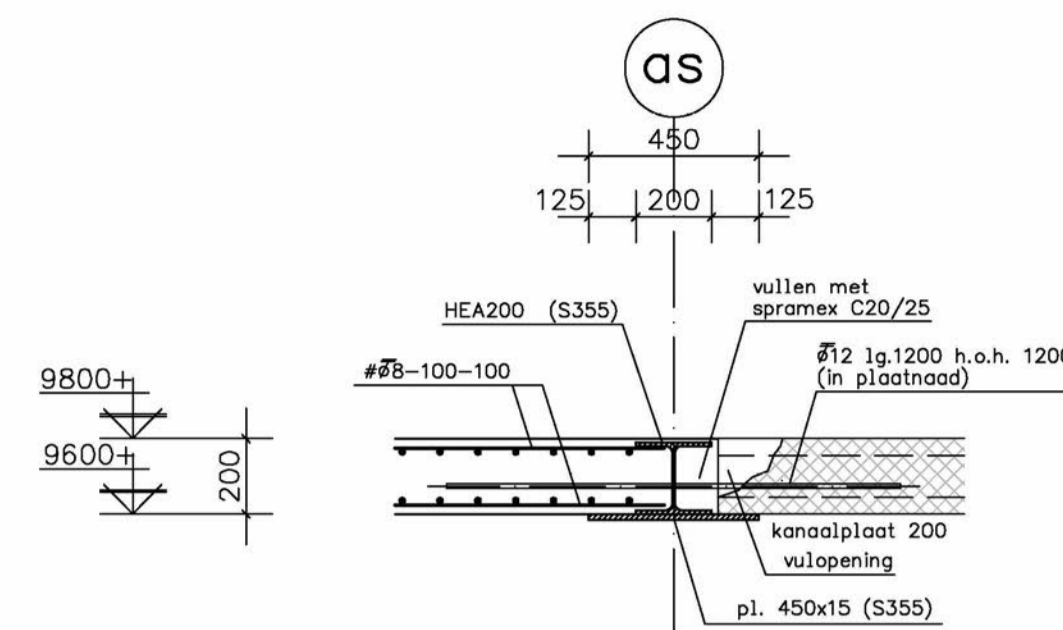
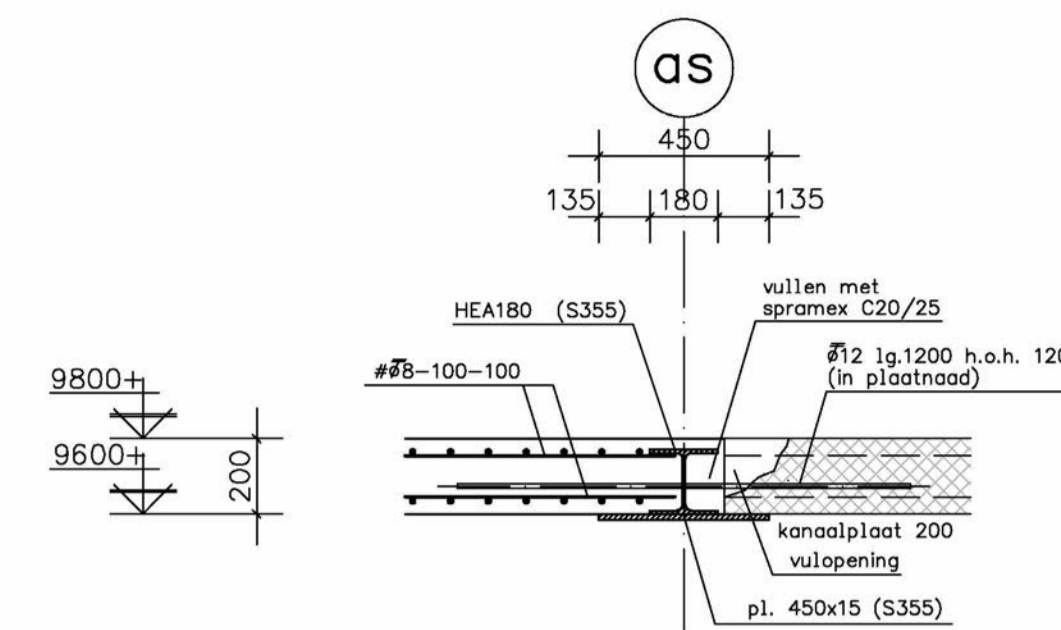


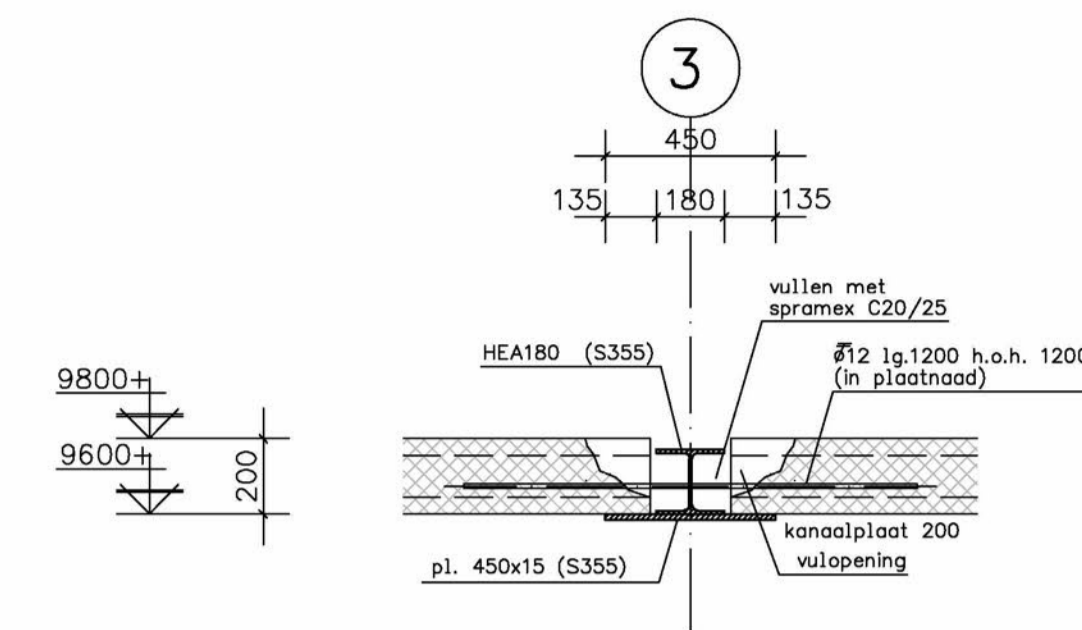
DOORSNEDE A-A



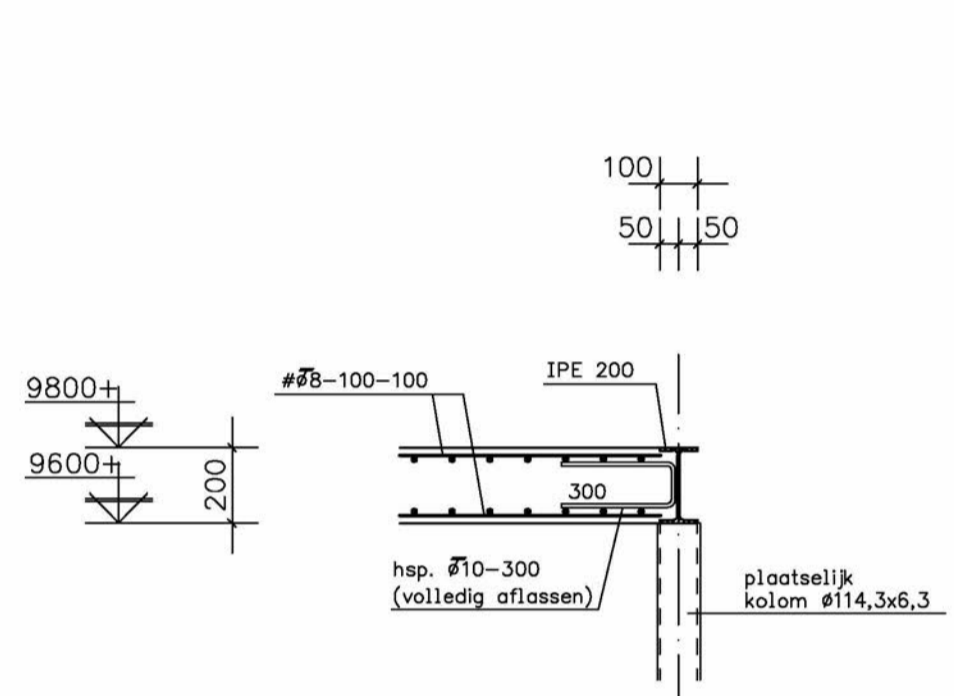
DOORSNEDE B-B



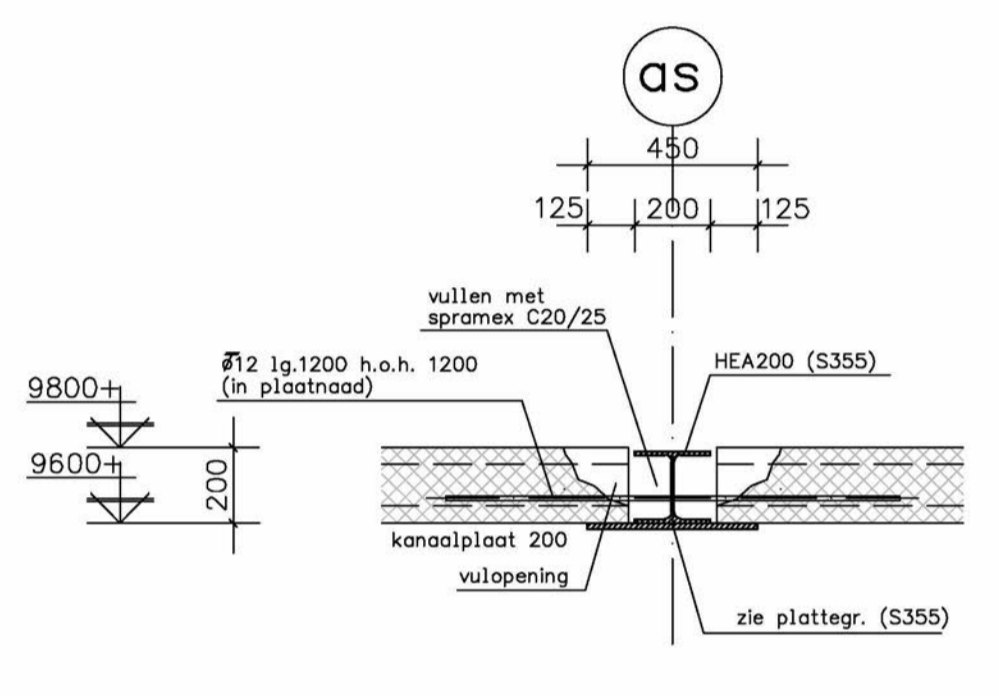
DOORSNEDE C-C



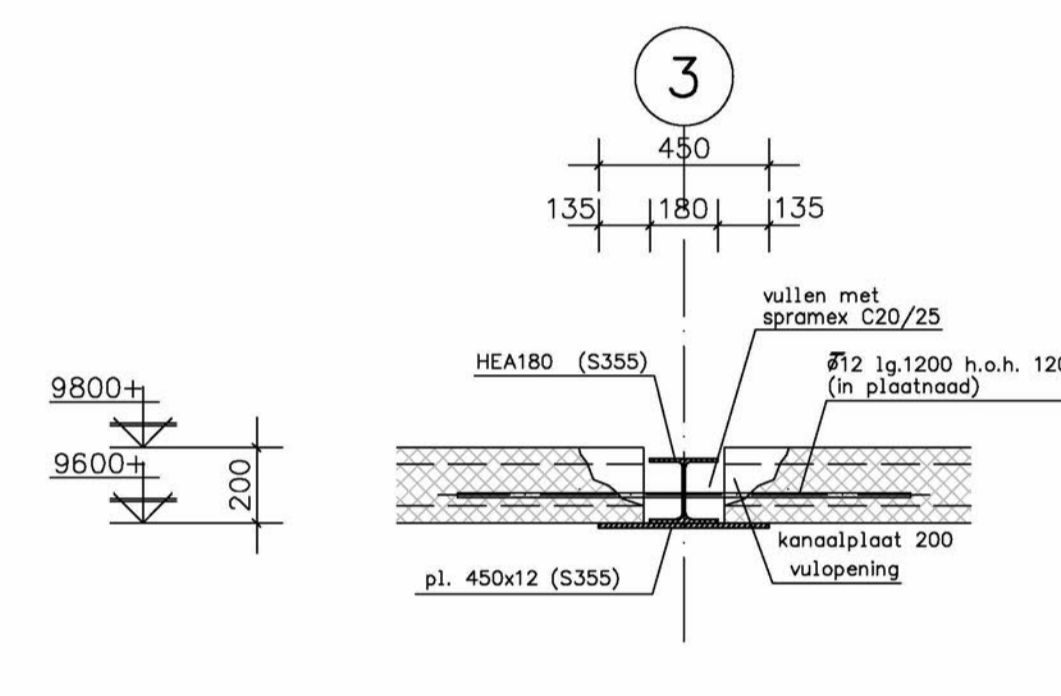
DOORSNEDE D-D



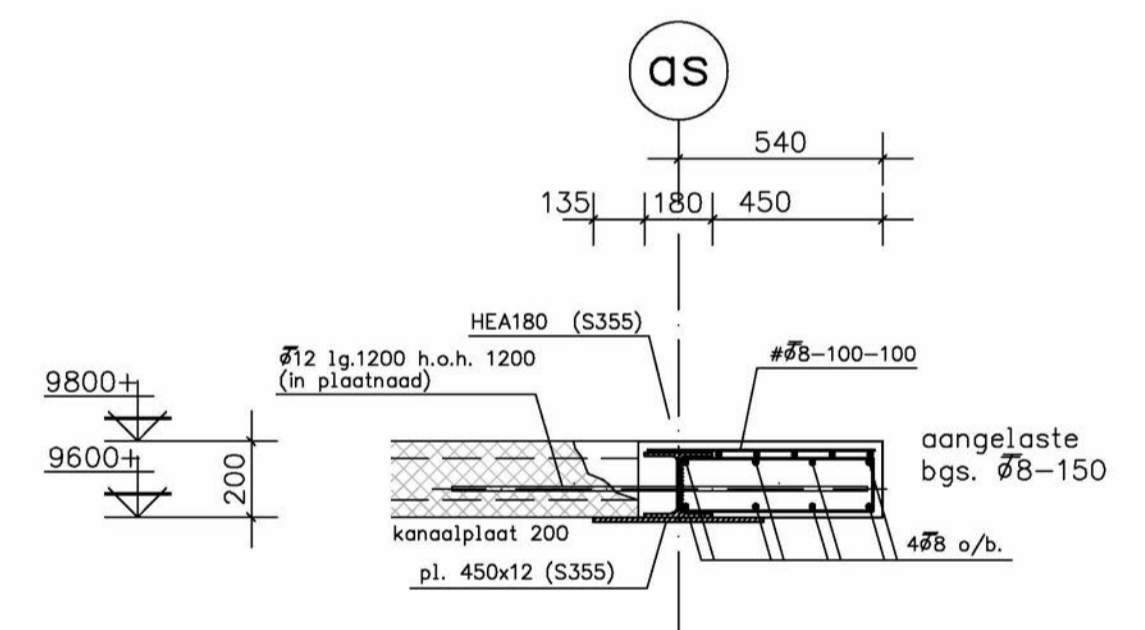
DOORSNEDE E-E



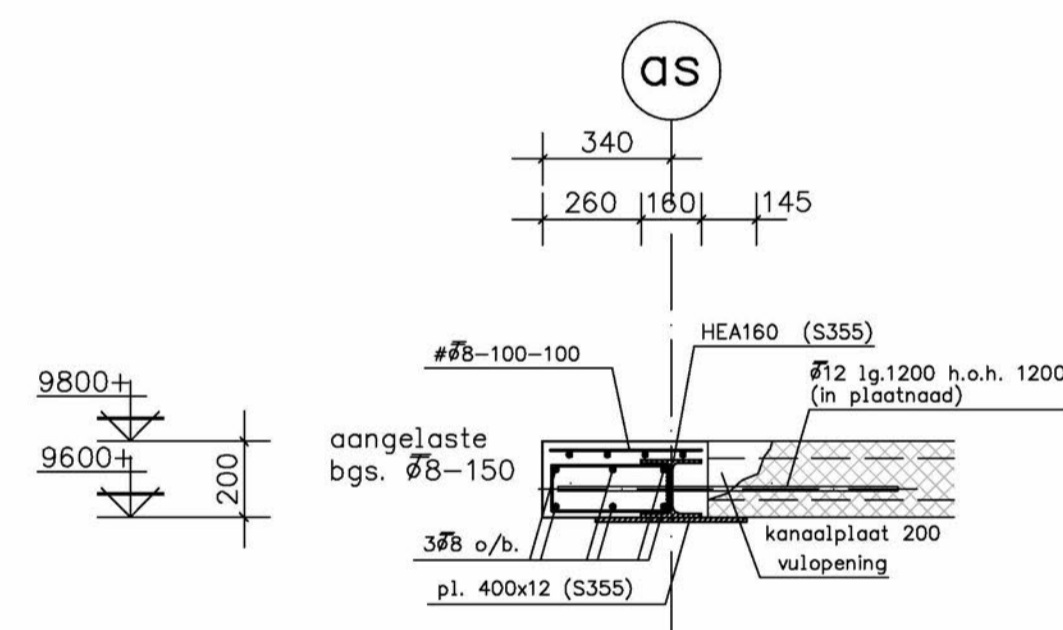
DOORSNEDE F-F



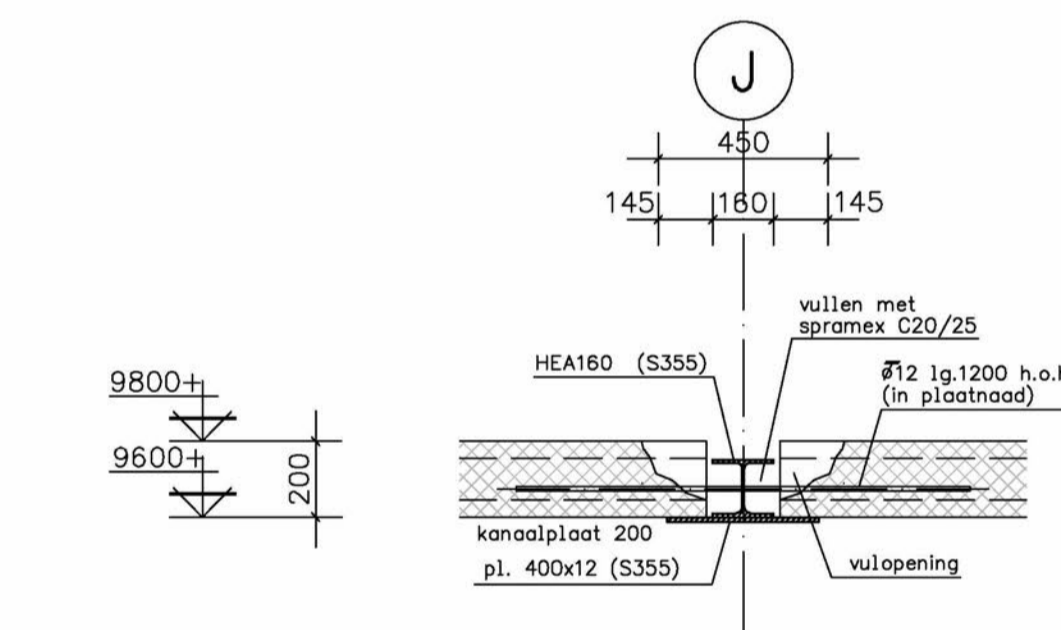
DOORSNEDE G-G



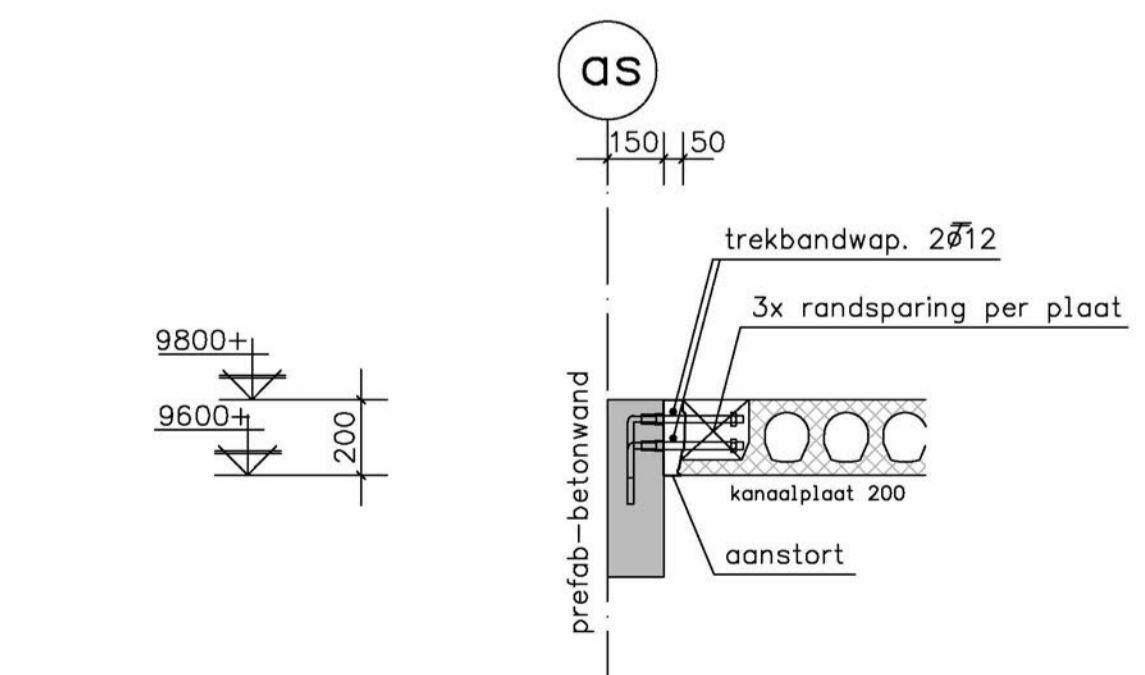
DOORSNEDE G1-G1



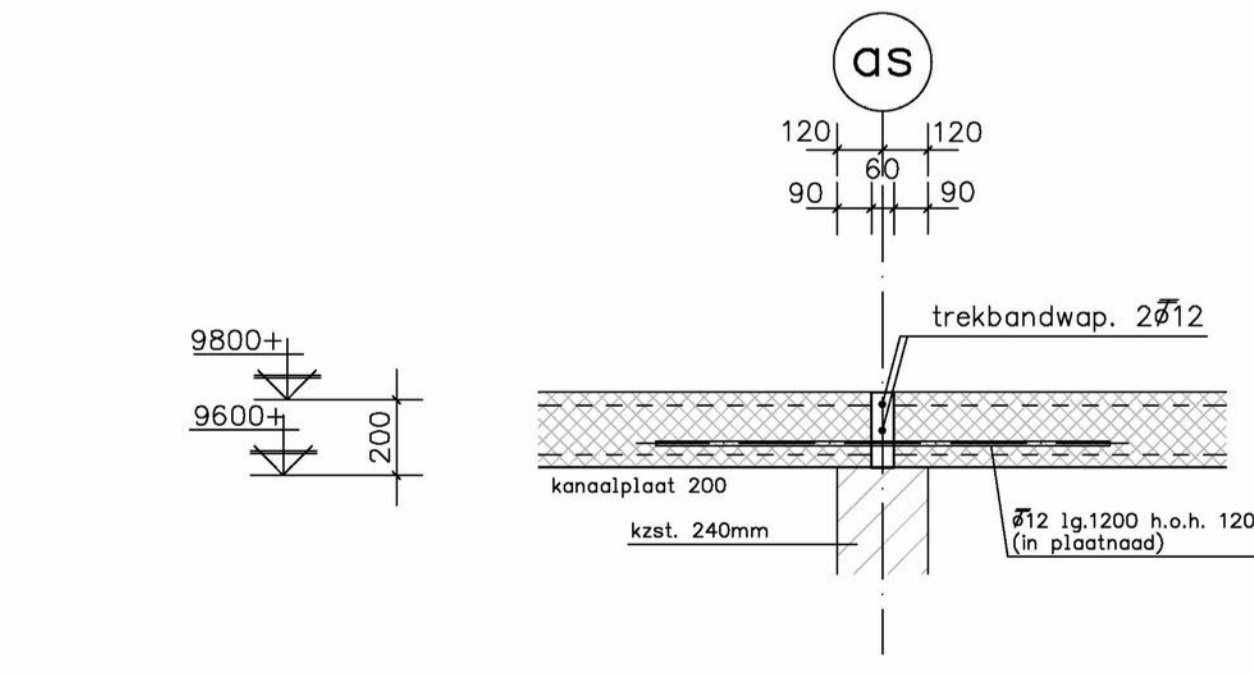
DOORSNEDE H-H



DOORSNEDE J-J



DOORSNEDE K-K



DETAIL MIDDENWAND

RENVOOI

STAALKWALITEIT S235 ,INDIEN NIET ANDERS AANGEGEVEN.
 STAALKWALITEIT SFB-LIGGERS S355.
 BOUTKWALITEIT 8.8. (MINIMAAL 2 BOUTEN PER VERBINDING)
 INDIEN NIET ANDERS VERMELD, LASSEN a MIN. = 5MM/0,5 t. (t=plaatdikte)
 ANKERKWALITEIT 4.6 GEROLDE DRAAD, MET HAAK.
 ANKERKWALITEIT 8.8 GEROLDE DRAAD, MET VOLGLAAT.

VERBINDINGEN VOLGENS BEREKENING EN OPGAVE STAALLEVERANCIER
 MONTAGE STAALCONSTRUCTIE CONFORM MONTAGEPLAN STAALLEVERANCIER / AANNEMER
 VOLGENS NEN-EN 1090.

STAALCONSTRUCTIE 60 MIN. BRANDWEREND BEKLEDEN.
 KOLOMMEN BETONGEVULD + WAPENING ZIE PLATTEGRONDEN.
 BETONGEVULDE KOLOMMEN VOORZIEN VAN GATEN Ø12 AAN ONDER- EN BOVENZIJDE KOLOM
 WAPENING IN DE KOLOMMEN VOLGENS NADERE OPGAVE

STABILITEIT IN DE BOUWFASE ONDER VERANTWOORDING VAN AANNEMER.
 ASYMETRISCHE BELASTE VLOERLIJGERS TIJDENS MONTAGE ONDERSTEMPELEN
 VOETPLATEN KOLOMMEN ONDERKOUWEN MET KRIMPARME MORTEL VOORDAT DE
 (VERDIEPINGS)VLOEREN GELEGD WORDEN.
 STELLAGEN UITVOEREN MET KRIMPARME MORTEL.
 KALKZANSTEENKWALITEIT:
 WANDEN 120MM EN 240MM, C20 EN OVERIGE WANDEN CS12.

ALLE MATEN IN MM.

Uitvoering volgens normenreeks NEN-EN		Betondekking in mm				
Onderdeel	Sterkteklasse	Milieuklasse(n)	onder	boven	zijvak	binnen / buiten
fund. strook balk poer vloer wand kolom	C30/37	XC1	15	15	15	
toepassing wapeningsstaal volgens NEN 6008 wapeningsstaven : B500B gepunte wapeningsnetten : B500B	uitvoering volgens NEN-EN 206-1 en NEN 8005 ontkisten bij f_{td} C20/25=13,3 ³ /mm ² , C30/37=20 ³ /mm ²					
Aanduiding wand- en vloerwapening	minimale loslengte beugels					
1e laag 2e laag 1e laag						
	basis beugelvorm niet voor wringbeugels		basis beugelvorm voor wringbeugels			
	min. 10Ø of min 70mm		min. 10Ø of min 70mm			

Oprachtgever: RIJN & VECHT PROJECTONTWIKKELING BV
 Ontwerper: 5.1.2.e

Project: **BEDRIJFSVERZAMELGEBOUW NIJVERHEIDSLAAN WEESP 2 (GEBOUW 2)**

Onderdeel: **DOORSNEDEN DAKVLOER.**

Getekend: 5.1.2.e	Wijz. A:	
Datum: 29-03-2023	Wijz. B:	
Formaat: A1	Wijz. C:	
Schaal: 1:20	Wijz. D:	
Fase: UITVOERING	Wijz. E:	
Status: DEFINITIEF	Wijz. F:	

HeRoCon Project nr. **2023031** Blad nr. **UV-C0413-2** Rev.

Het auteursrecht berust bij HeRoCon. Niets van deze tekening mag worden aangevuld en/of gewijzigd op welke wijze dan ook, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de eigenaar. Alle rechten voorbehouden.