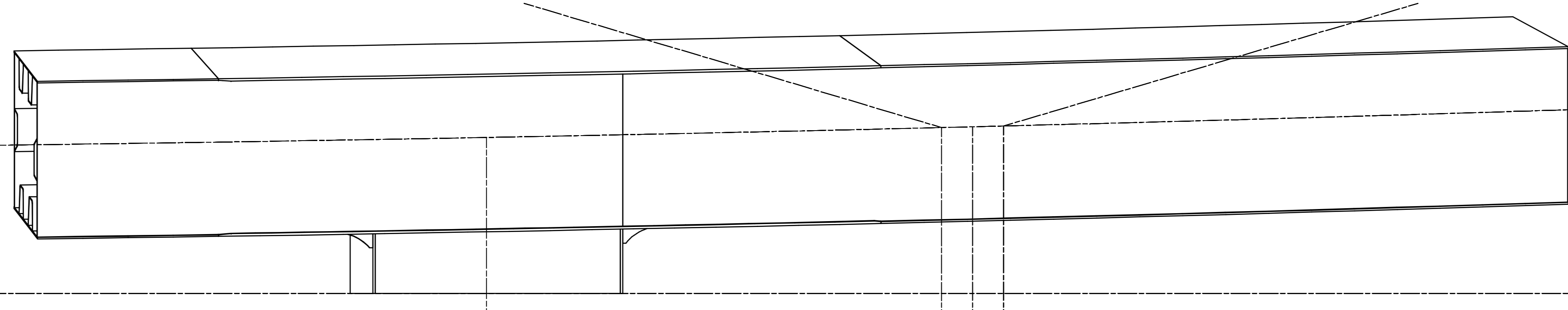
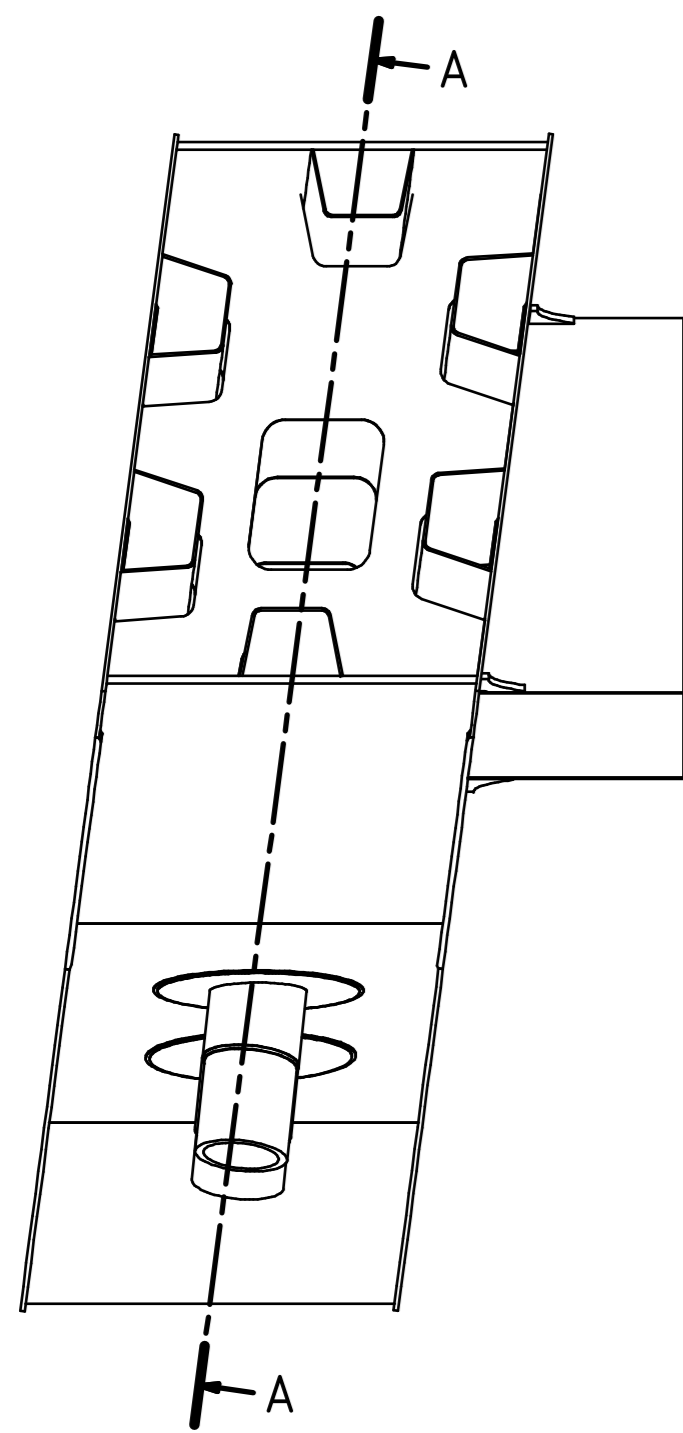


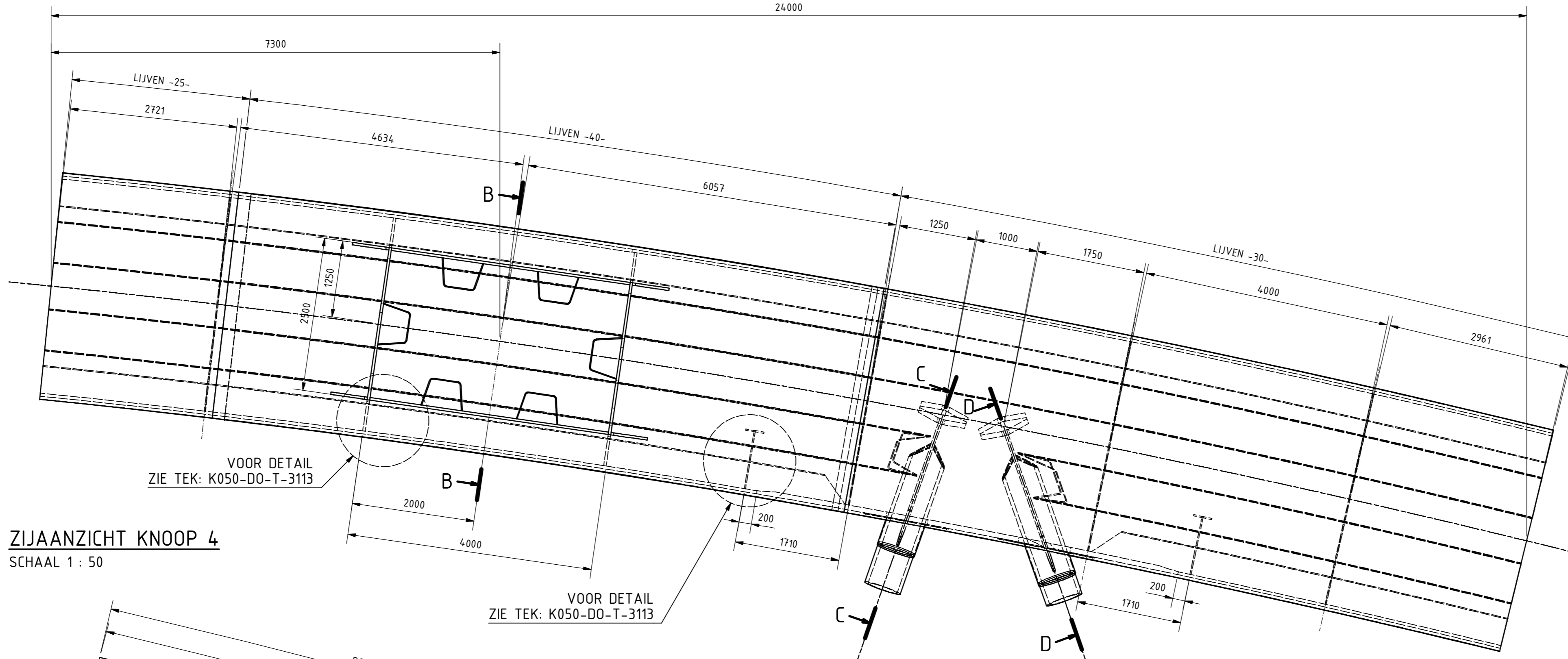
ISOMETRIE KNOOP 4
SCHAAL 1 : 100



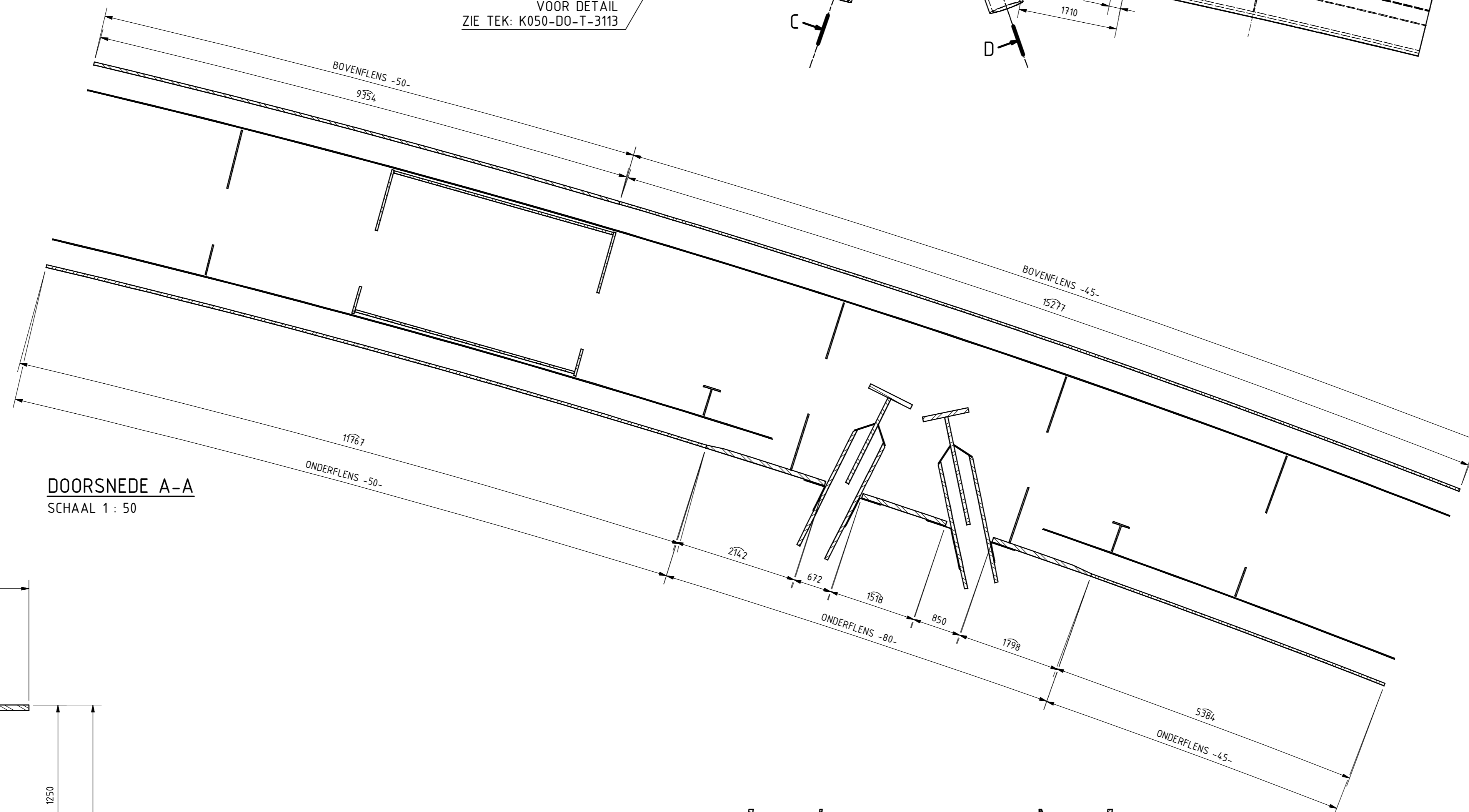
BOVENAANZICHT
SCHAAL 1 : 50



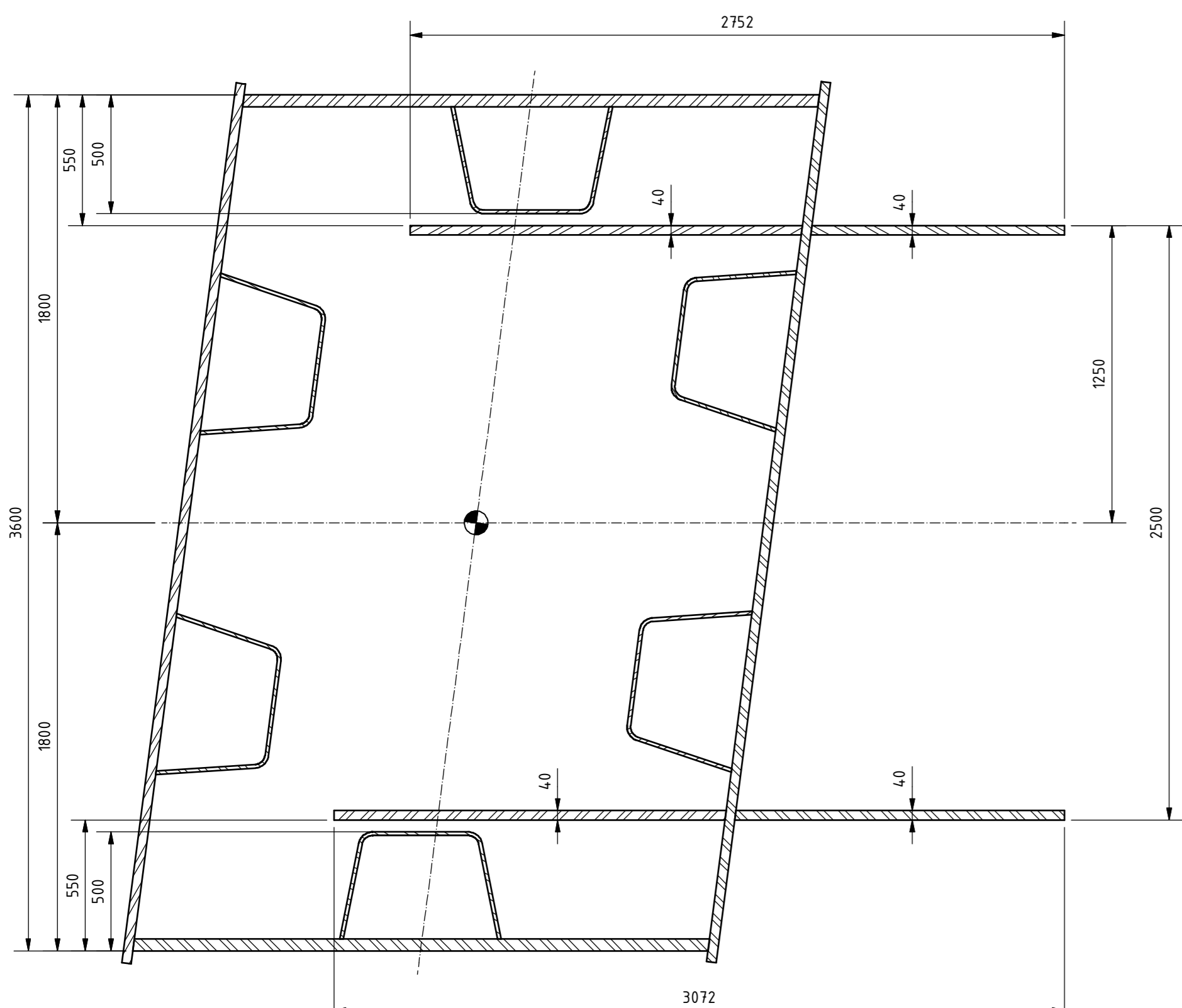
AANZICHT
SCHAAL 1 : 50



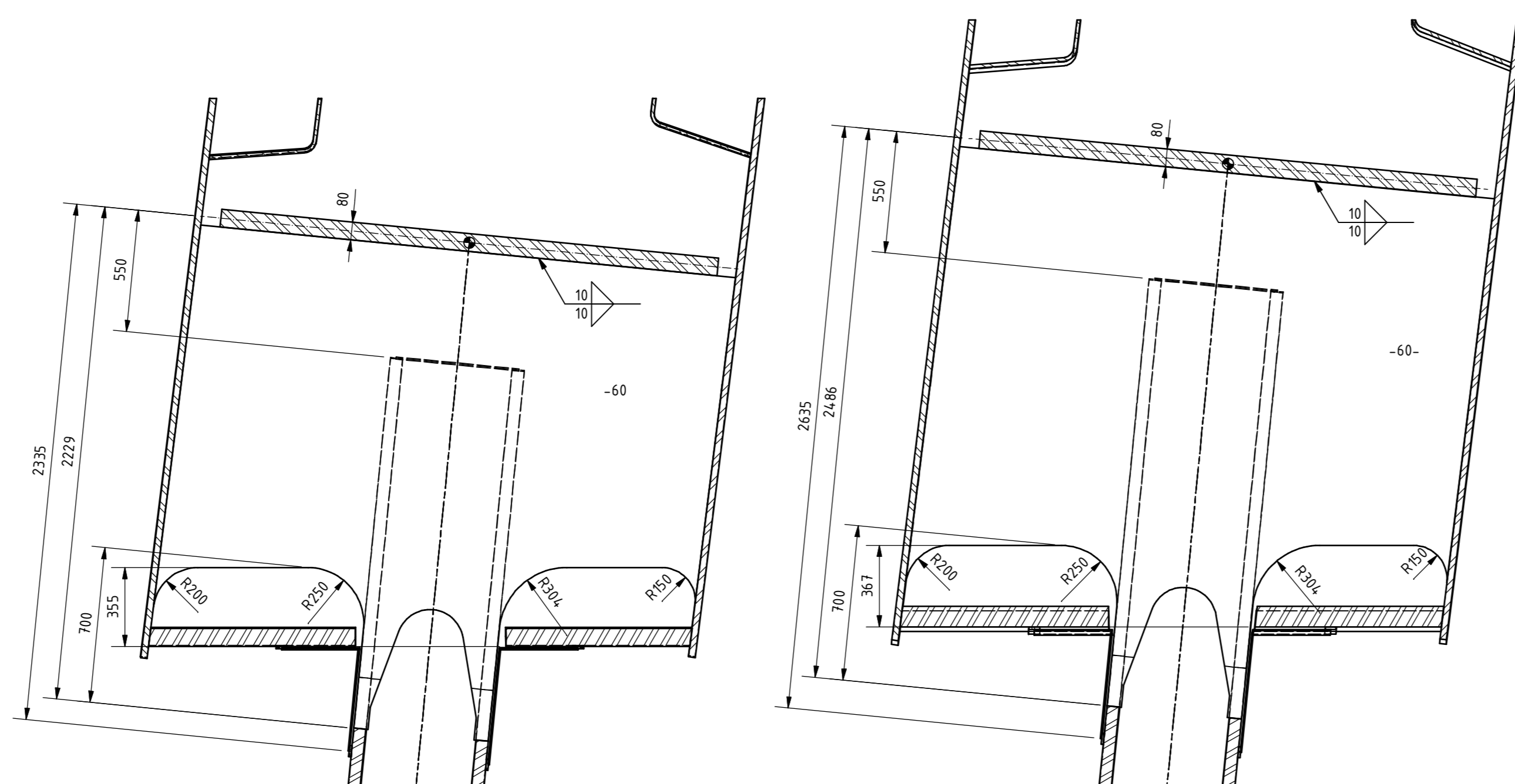
ZIJAAANZICHT KNOOP 4
SCHAAL 1 : 50



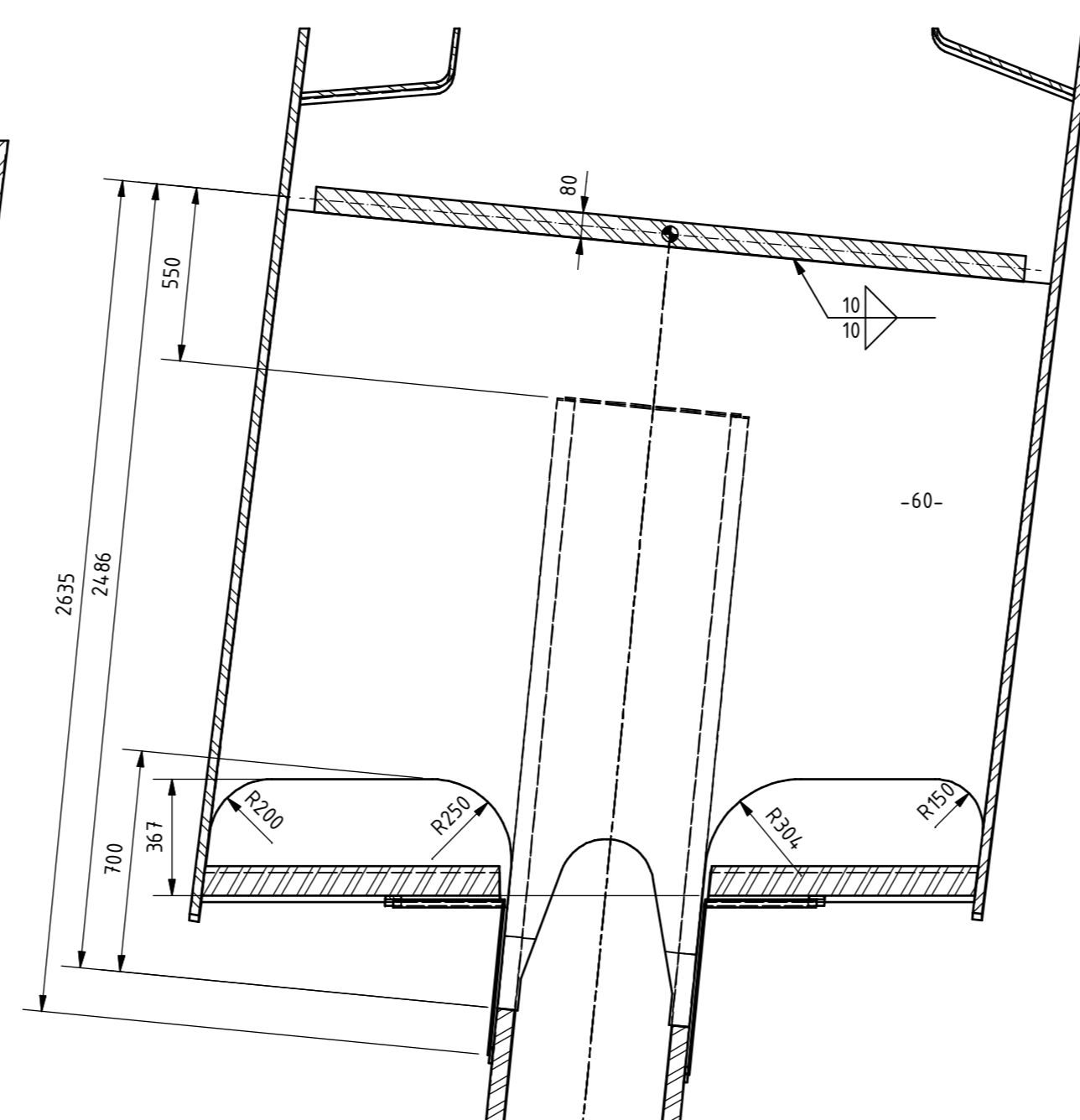
DOORSNEDE A-A
SCHAAL 1 : 50



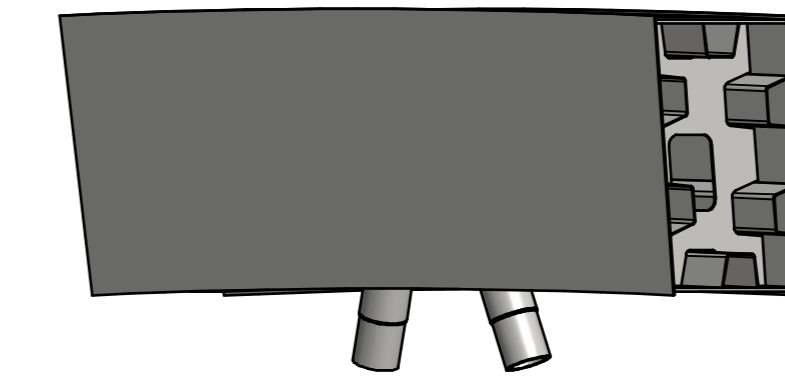
DOORSNEDE B-B (LASSEN EN NDO CF. DRSN D-D OP TEK. 3114)
SCHAAL 1 : 20



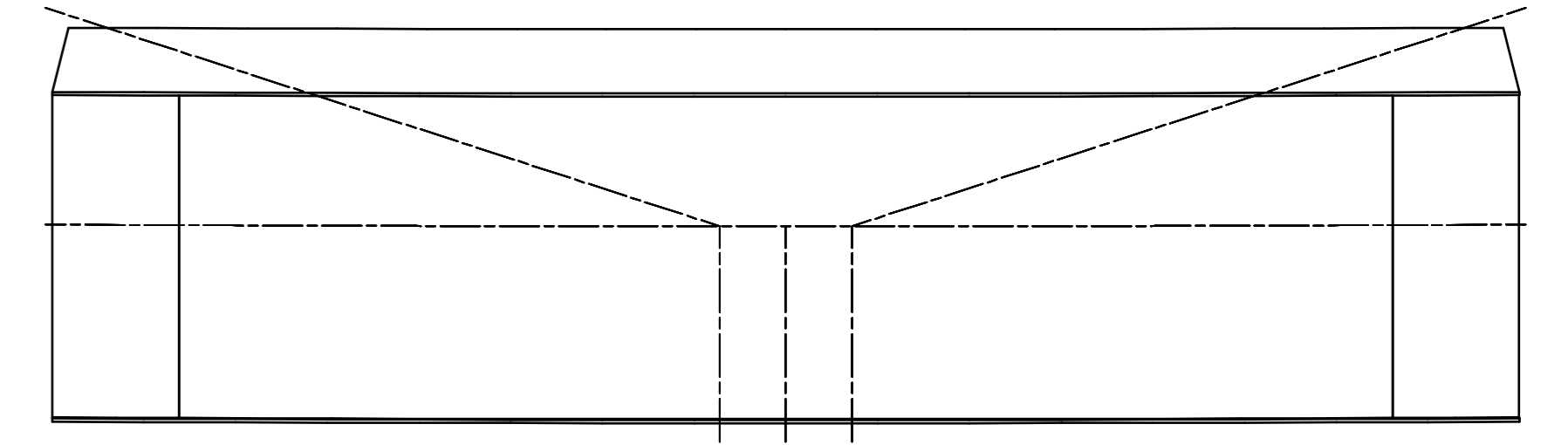
DOORSNEDE C-C
SCHAAL 1 : 20



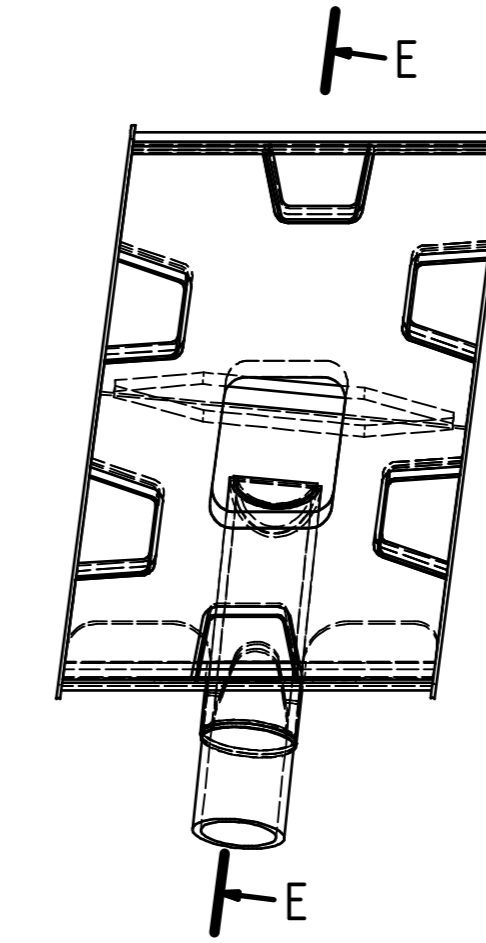
DOORSNEDE D-D
SCHAAL 1 : 20



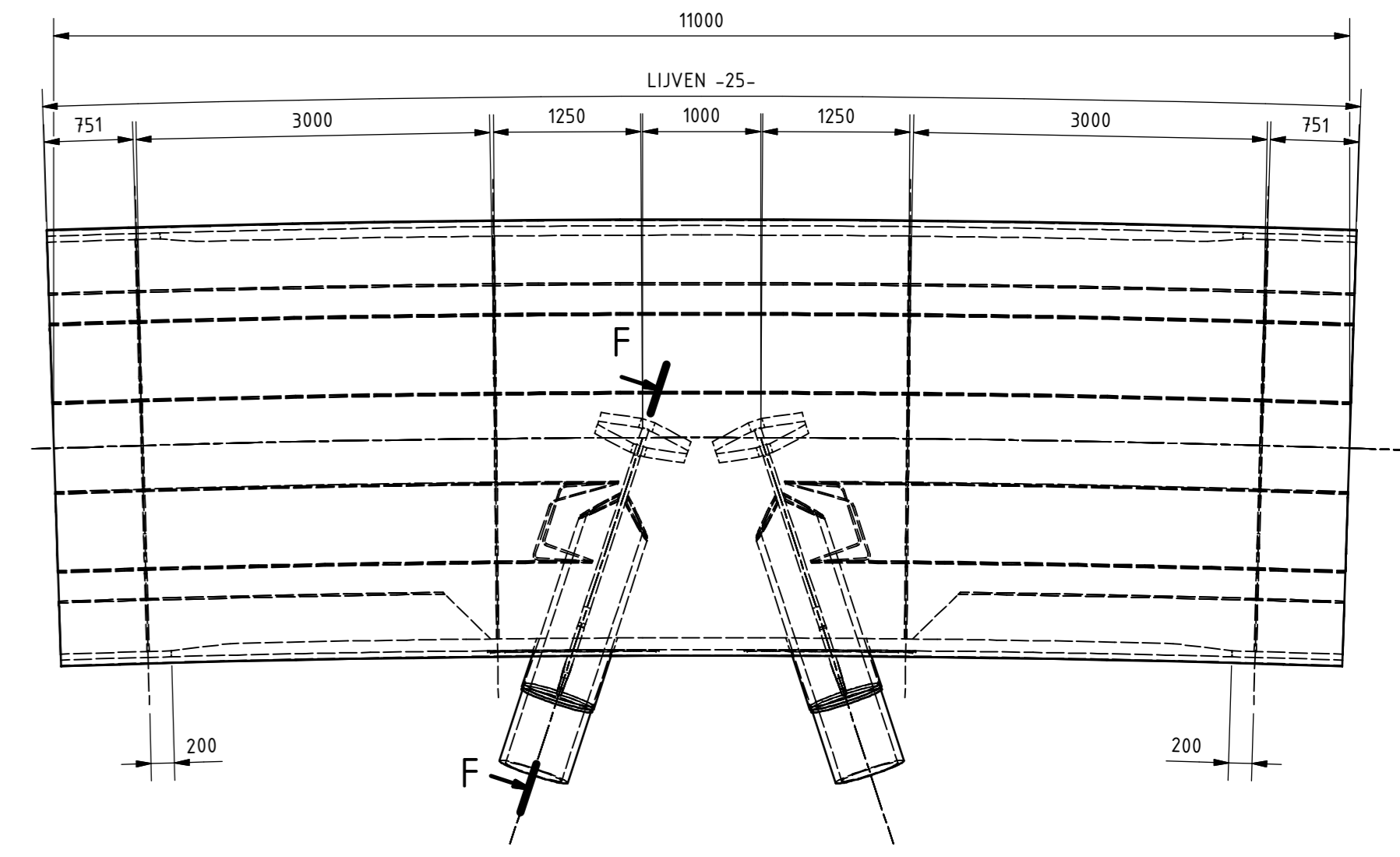
ISOMETRIE KNOOP 5
SCHAAL 1 : 100



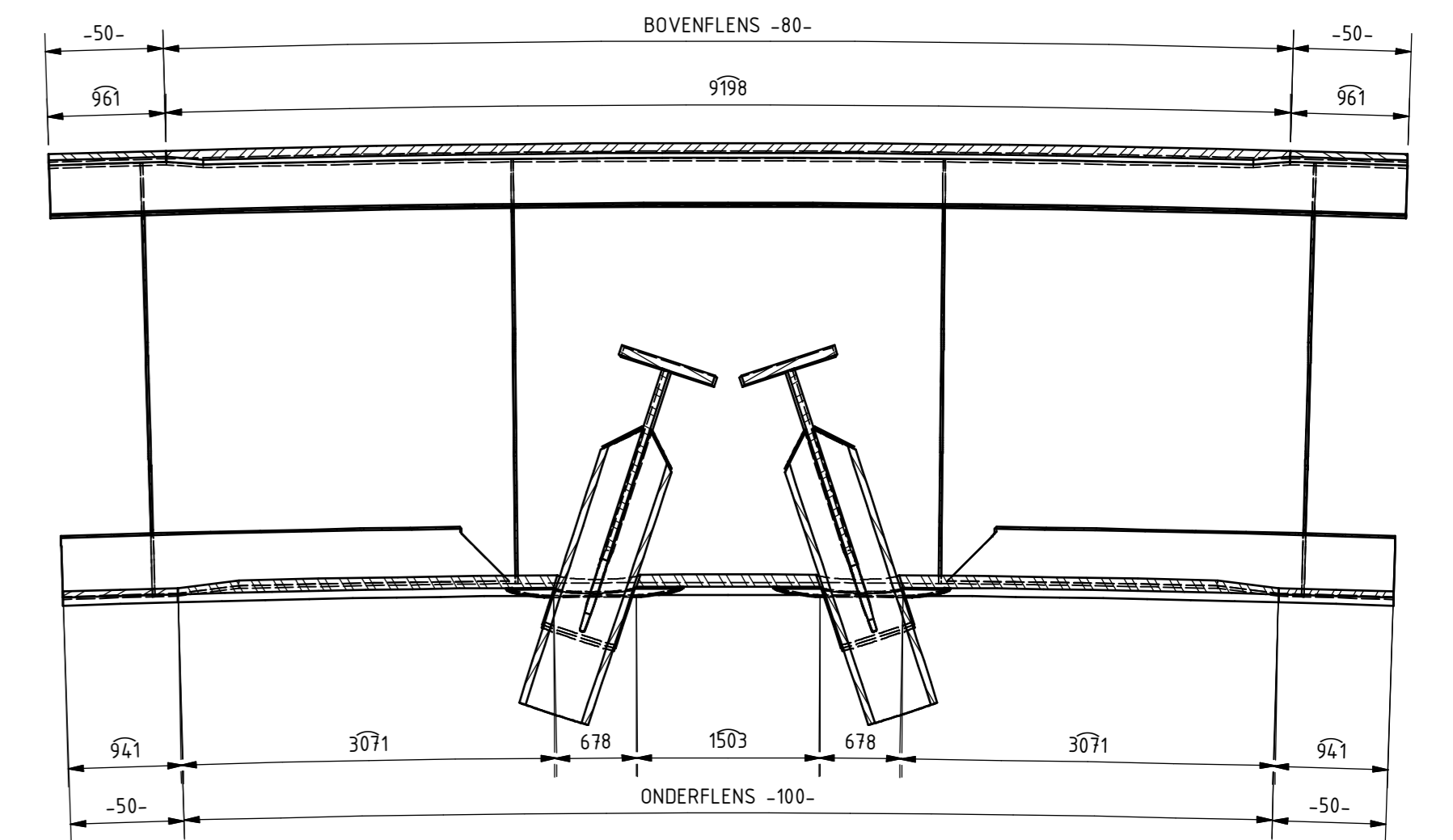
BOVENAANZICHT
SCHAAL 1 : 50



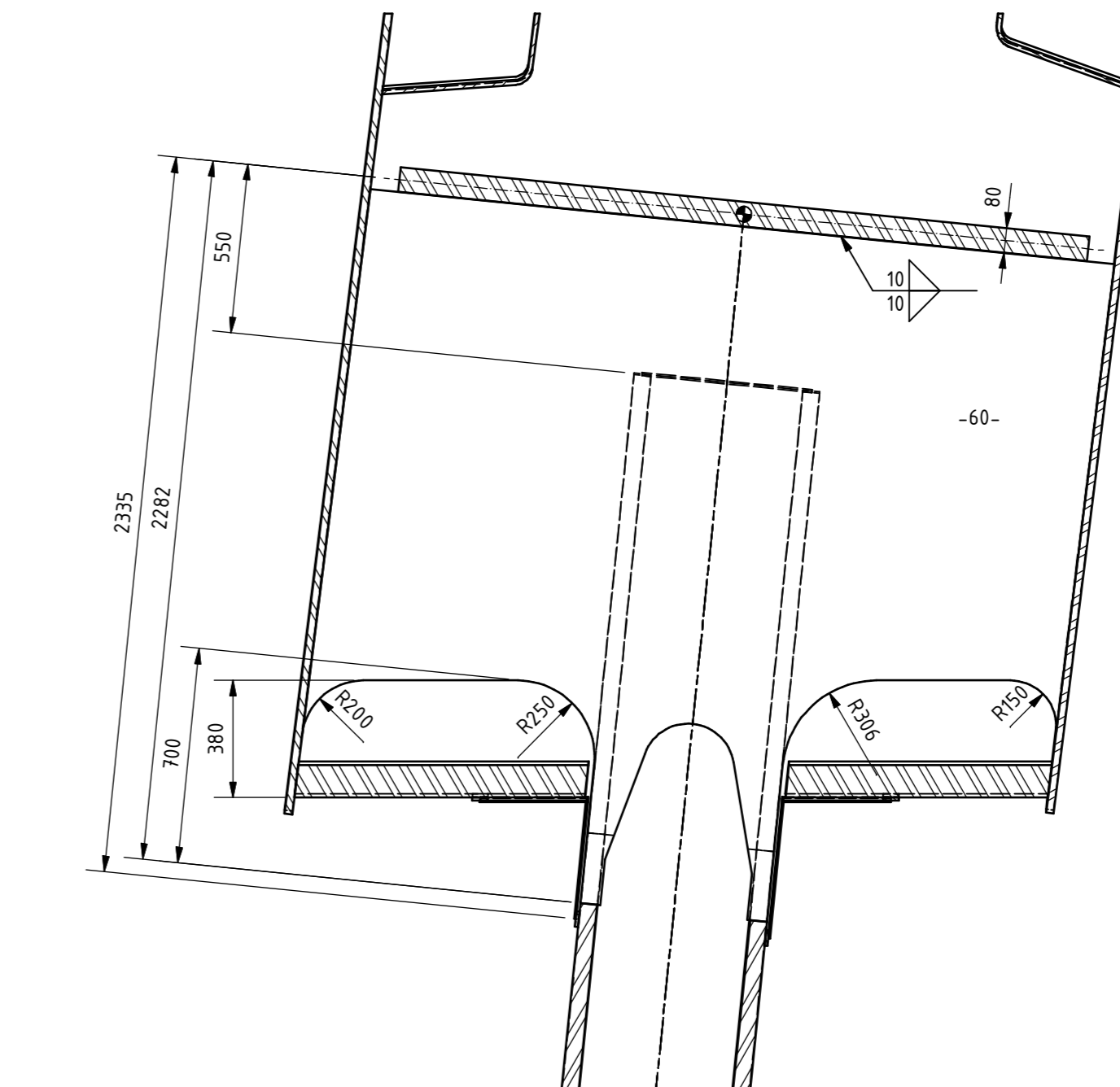
AANZICHT
SCHAAL 1 : 50



ZIJAAANZICHT KNOOP 5
SCHAAL 1 : 50



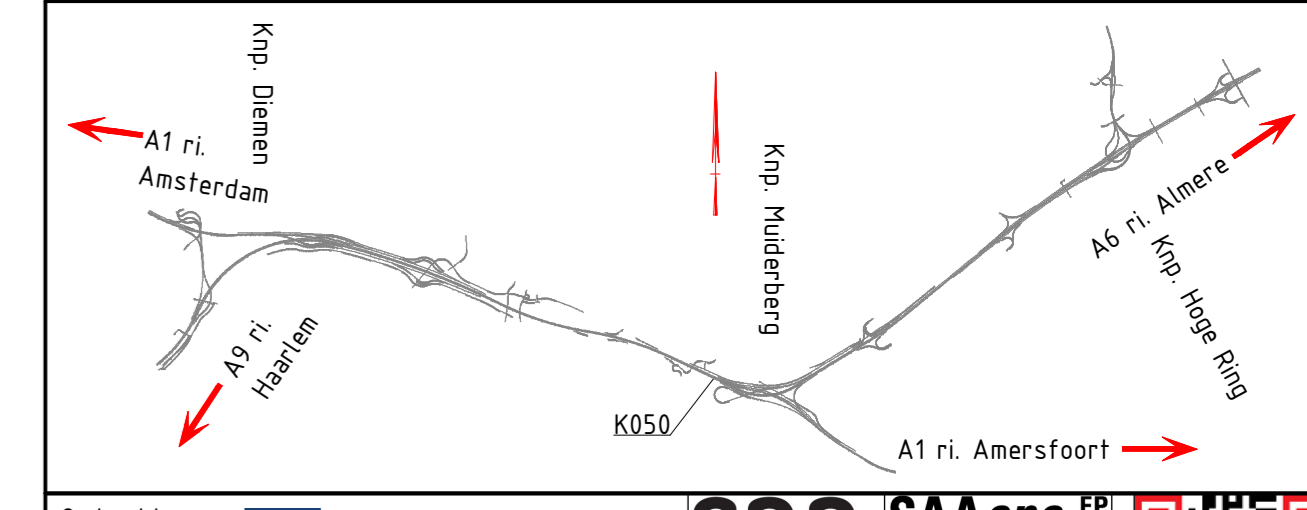
DOORSNEDE E-E
SCHAAL 1 : 50



DOORSNEDE F-F
SCHAAL 1 : 20

- OPMERKINGEN**
ALGEMEEN
- VOOR ALGEMENE OPMERKINGEN ZIE TEKENING K050-UD-T-3102
- ZIE TYPICAL DETAILS VOOR ONTBREKENDE MATEN
- BIBEREHORENDE TEKENINGEN:**
K050-UD-T-1100 LANGHOOPD AS 1
K050-UD-T-1101 LANGHOOPD AS 2
K050-DD-T-2100 FASERING
K050-DD-T-3100 INTEGRAAL OVERZICHT
- K050-UD-T-3101 SYSTEEMDEFINITIE BOOGBRUG**
K050-UD-T-3102 OVERZICHT STAALCONSTRUCTIE
K050-UD-T-3103 2-KWALITEIT
K050-UD-T-3104 T/M 318 KNOPEN EN SEGMENTEN
K050-UD-T-3109 DETAILBLAD 1
K050-UD-T-3120 OPLEGSGYSTEEM OKEN
K050-UD-T-3121 SECONDAIRE ONDERBELEN
K050-UD-T-3122 OPLEGSGYSTEEM VERTICALE OPLEGGING
K050-UD-T-3123 BOVENLEIDINGSPORTALEN
- BIBEREHOREND DOCUMENT:**
SAAone-OCF-RAP-300022 DO UITVOERINGSPECIFICATIE

REV	BESCHRIJVING	REVISIE BEHEER	DATEM	GEWIJZIGD	GOEDGEKEURD
00	10	DIVERSE AANPASSINGEN	10-2-2014	B.S. Jadi	
		- DIAGONAAL AANSLUITING EF. TYPICAL			
00	10b	DIVERSE AANPASSINGEN	12-3-2014	B.S. Jadi	
		- DIAGONAAL AANSLUITING EF. TYPICAL			
		- AFDEKKAP TEGEGEVOEGD EF. TYPICAL			
00	10	DIVERSE AANPASSINGEN (TEKENTECHNISCH)	22-4-2014	B.S. Jadi	
00	10	(GEEN AANPASSINGEN)	26-4-2014	B.S. Jadi	



Opdrachtgever: **SAAone**

Project: **SAA - Schiphol-Amsterdam-Almere - A1-A6**

UITVOERINGSONTWERP
K050: SPOORKRUISSING MUIDERBERG
STAALCONSTRUCTIE
KNOPEN 4 EN 5

ProRail

lijpcode: 195
ak: KRM
4.95
behoort bij

getekend: B.S. Jadi d.d. 26-4-2014
constructeur: d.d.
ontwerpleider: Pieter van Lierop d.d. 30-06-2014
controle: d.d.
vrijgave: Fred Renkema d.d. 30-06-2014

blad/Bladen: 1/2
formaat: A0
schaal: ZIE TEK.
SBS 112.02.02
WBS WP-0519
PRM PRO-10-5
Topcode

revisie: 1.0

DEFINITIEF SAAone-OCF-TEK-300060