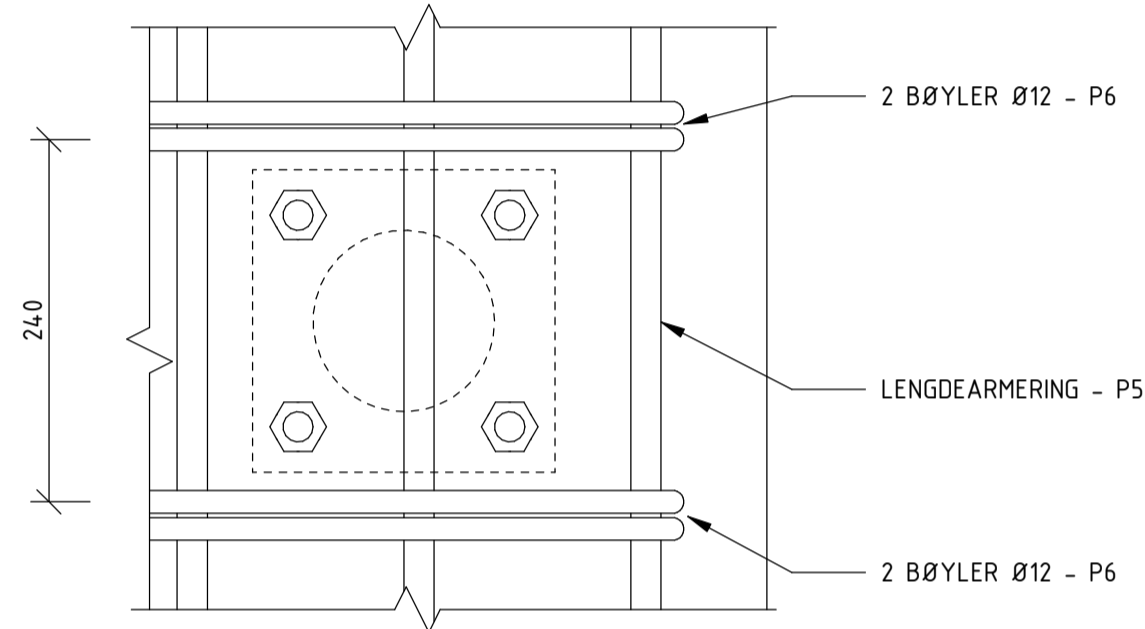


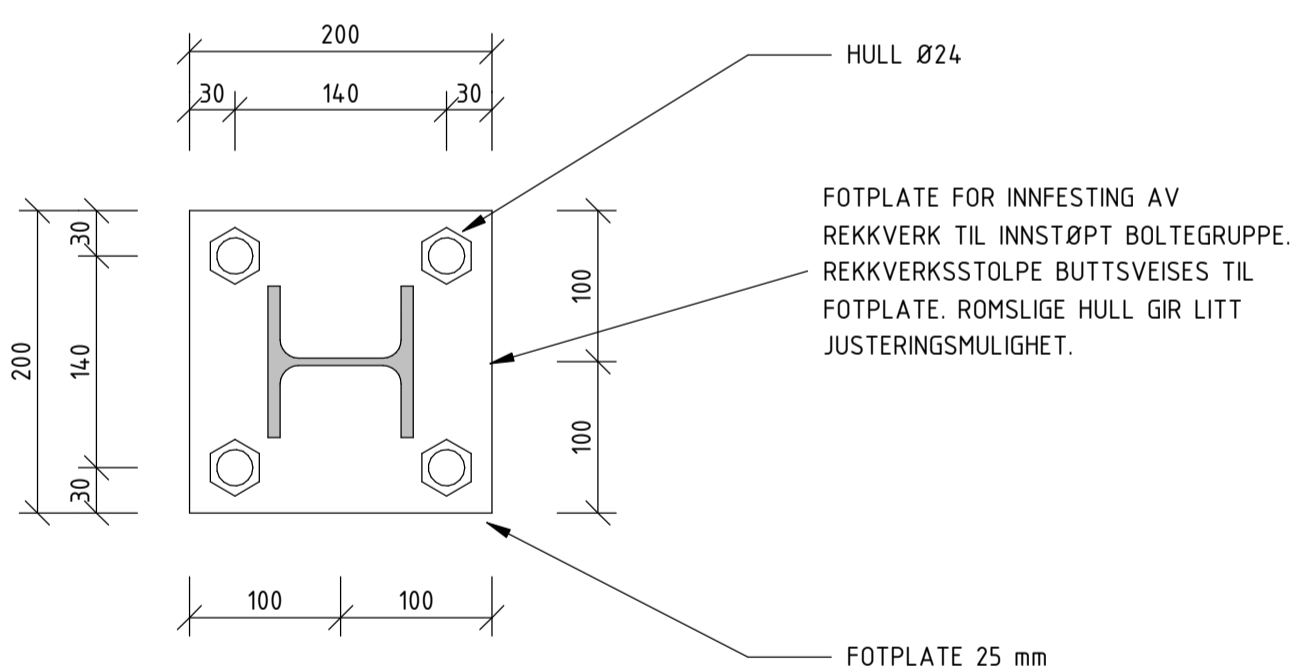
**DETALJ NEDSTØPT BOLTEGRUPPE**

1 : 5



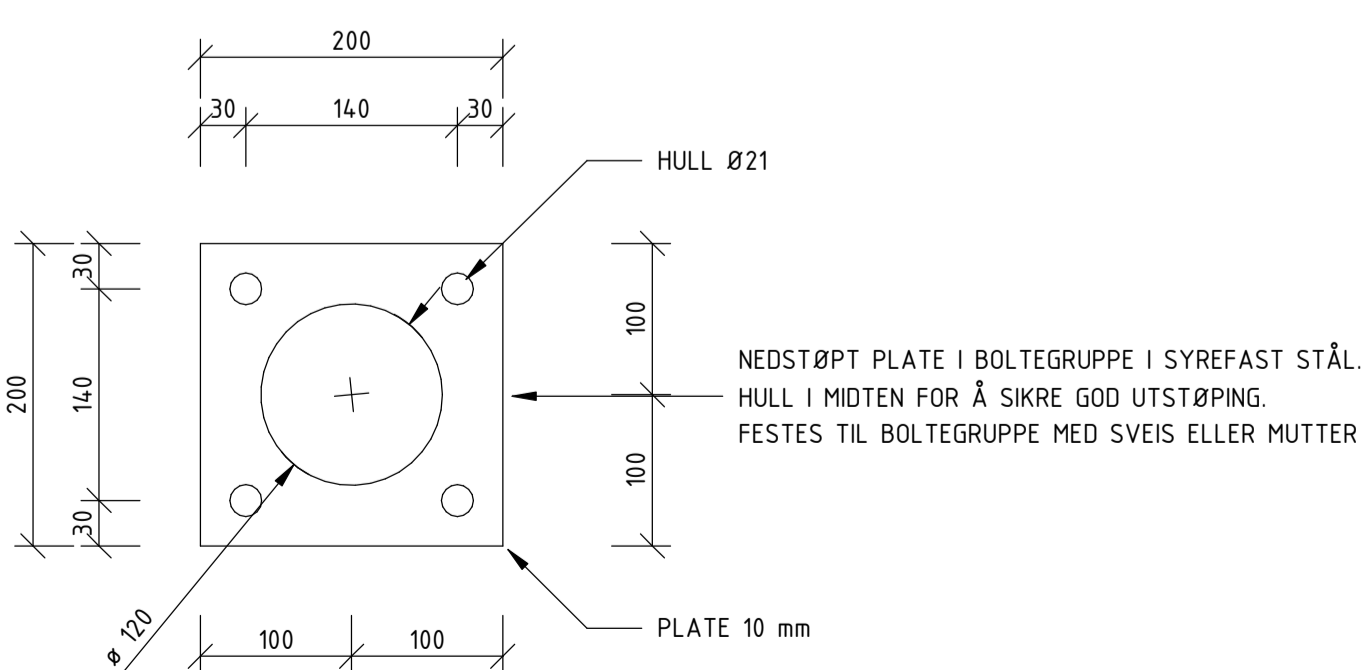
**ARMERINGSPLASSERING RUNDT BOLTEGRUPPE SNITT D-D**

1 : 5



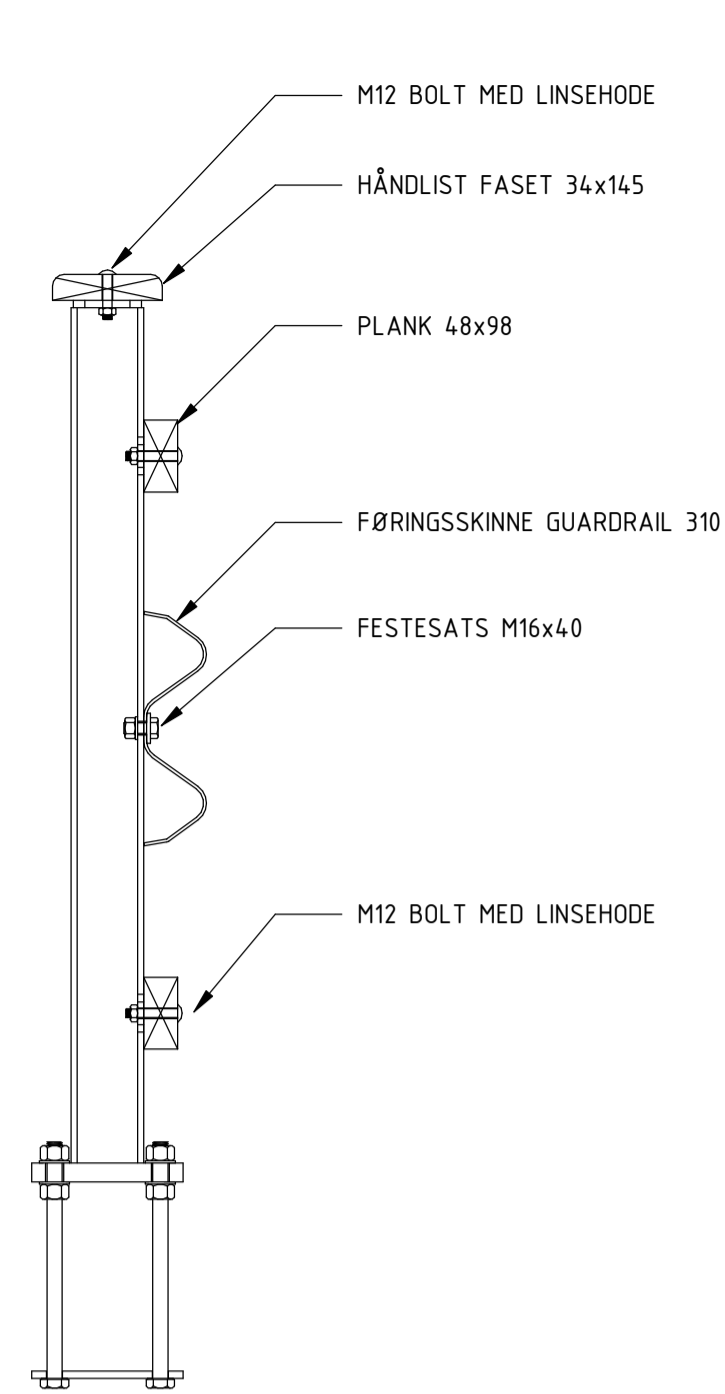
**SNITT B-B FOTPLATE REKKVERKSSTOLPE**

1 : 5



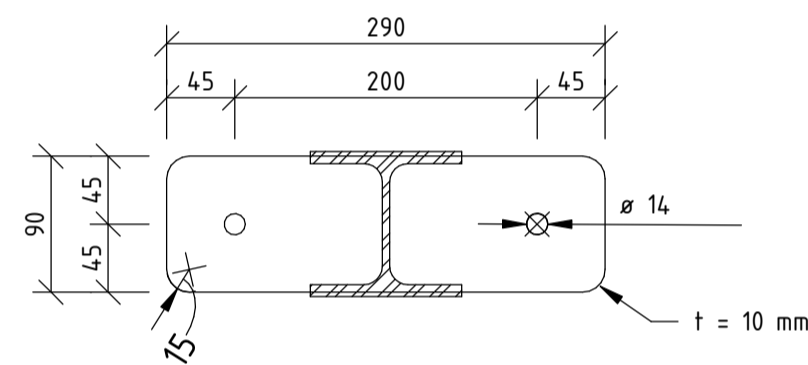
**SNITT C-C NEDSTØPT PLATE I BOLTEGRUPPE**

1 : 5



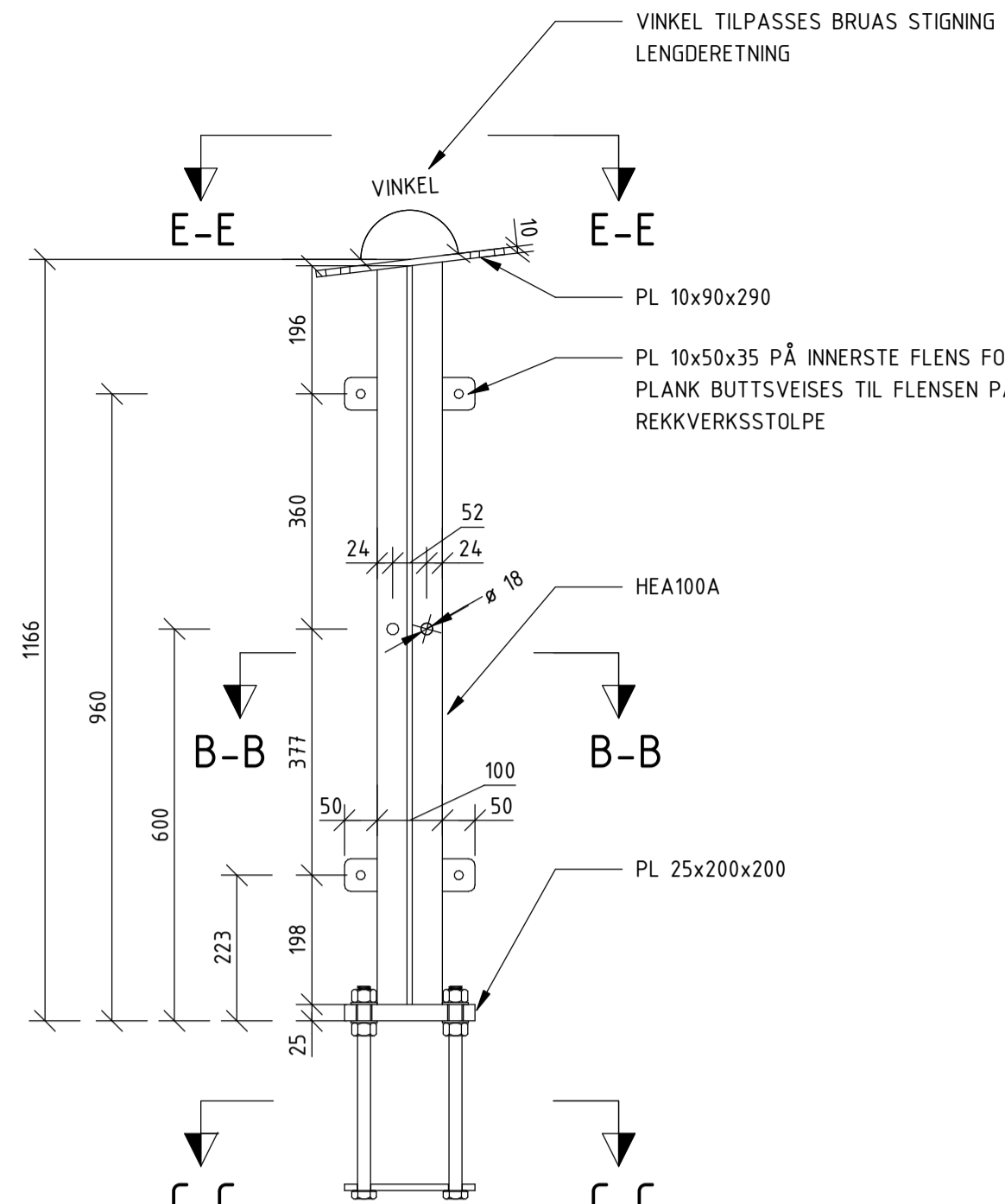
**DETALJ REKKVERKSSTOLPE 1**

1 : 10



**SNITT E-E FESTEPLATE HÅNDLIST**

1 : 5

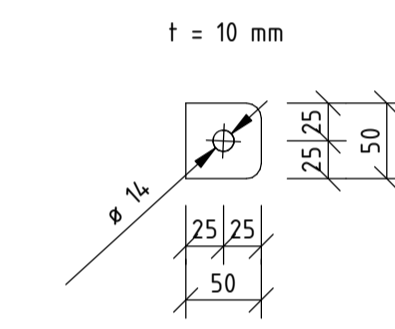


**DETALJ REKKVERKSSTOLPE 2**

1 : 10

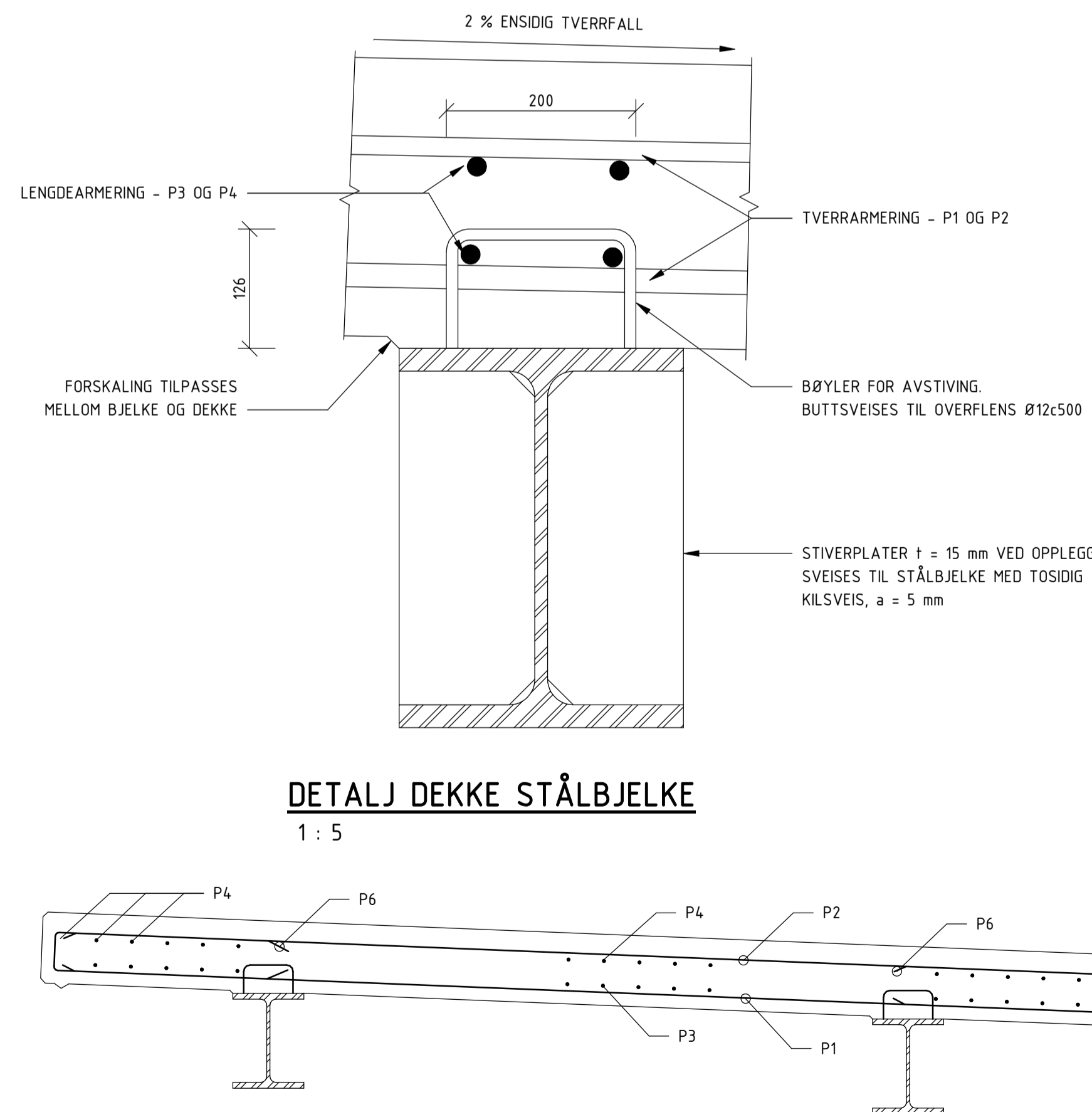
**DETALJ PÅSVEISTE ØRER**

1 : 5



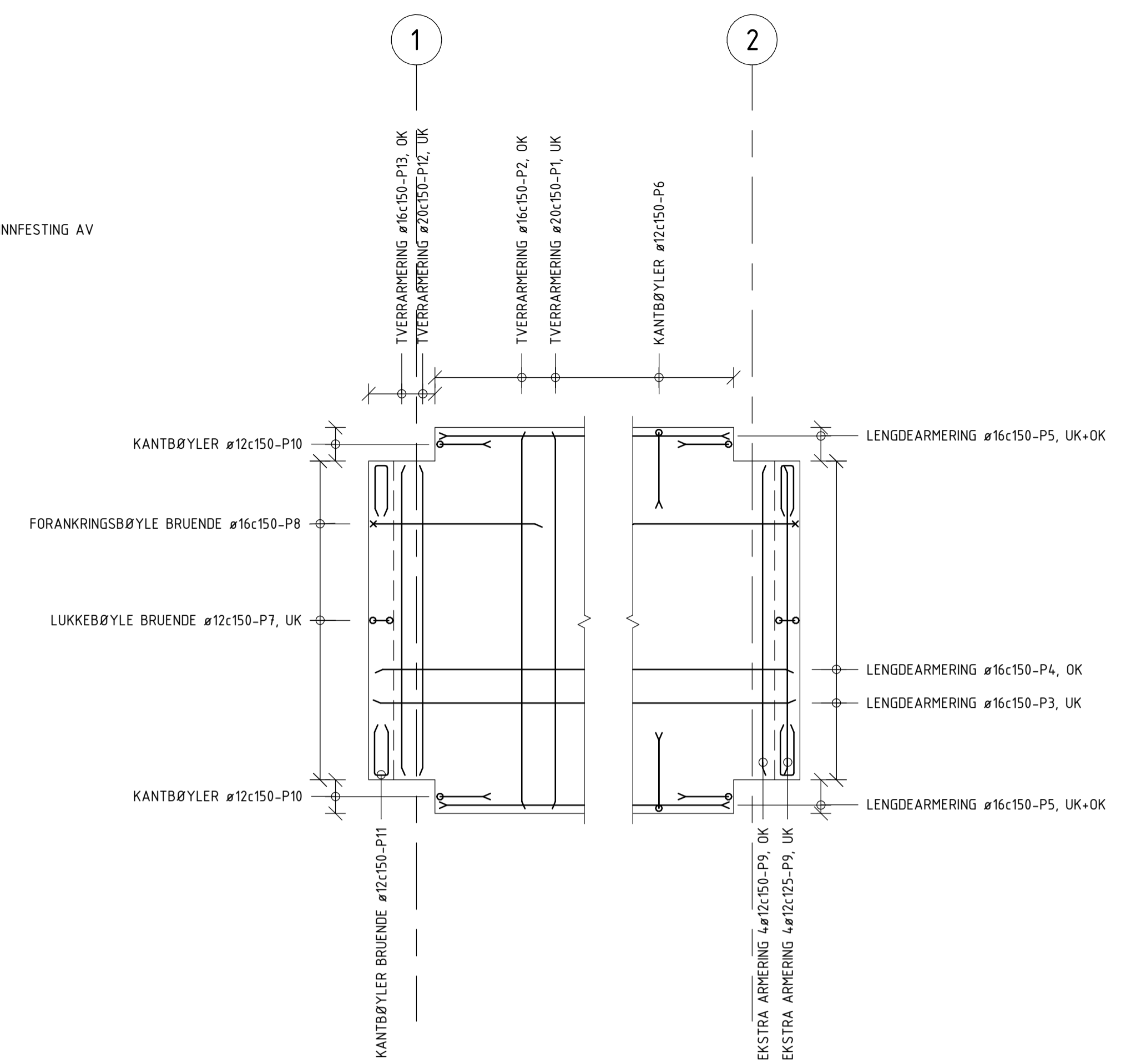
**DETALJ DEKKE STÅLBJELKE**

1 : 5



**ARMERING BRUDEKKE TVERRSNITT**

1 : 20

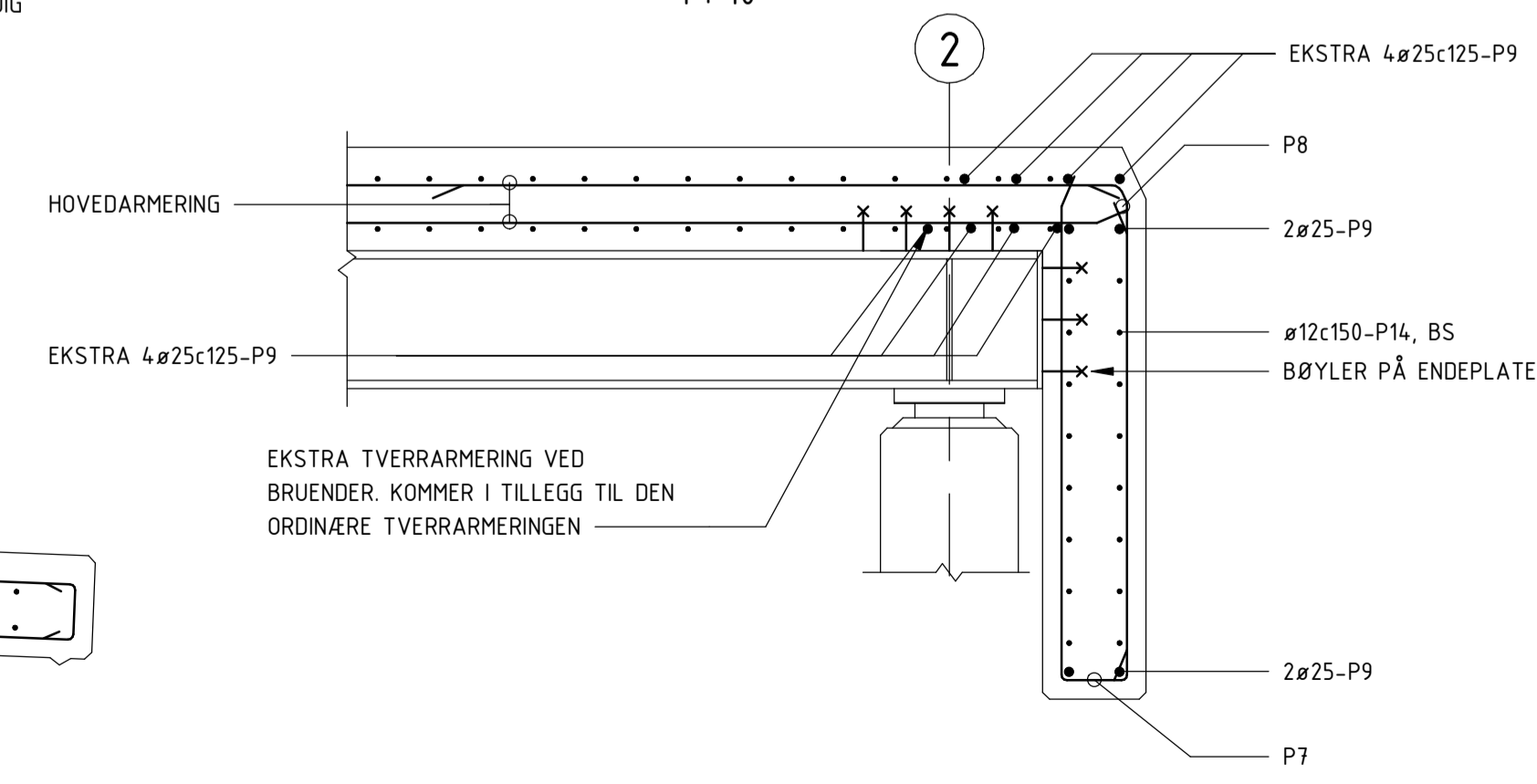
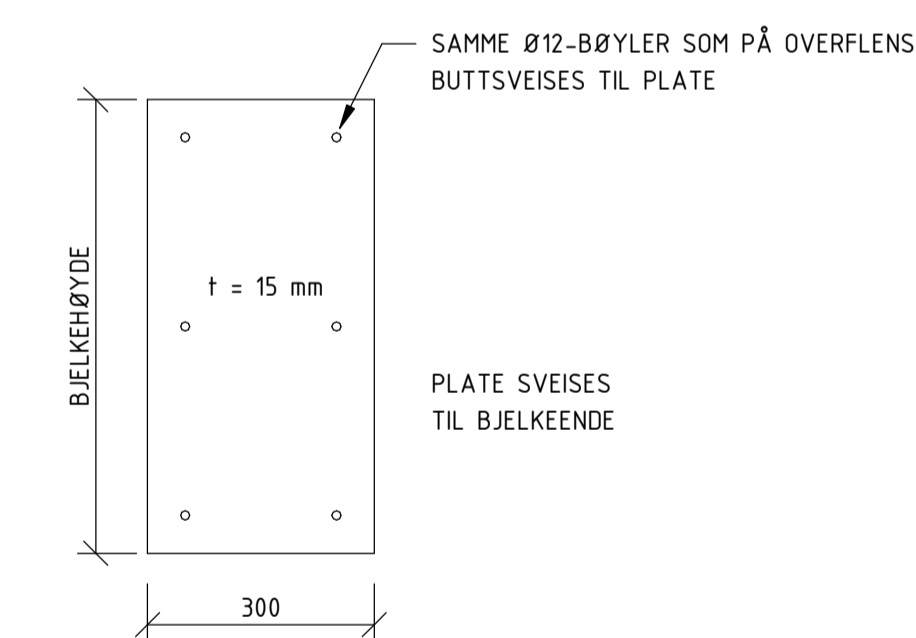


**ARMERING BRUDEKKE PLAN**

1 : 50

**ENDEPLATE**

1 : 10



**BRUENDE ARMERING**

1 : 20

**ANNMERKNINGER**

- ALLE MÅL I mm
- BETONG: B-35/MF-45
  - ALLE HJØRNER SKAL AVFASES MED 20 mm TREKANTLEKT
- ARMERING: B500 NC
  - OVERDEKNING
  - 40 mm TIL Ø12 MONTERINGSJERN
  - 55 mm TIL KONSTRUKTIV ARMERING I UK BRUDEKKE
  - 85 mm TIL KONSTRUKTIV ARMERING I OK BRUDEKKE
  - TILLATT AVVIK: ± 5 mm TIL MONTERINGSJERN
  - ± 15 mm TIL KONSTRUKTIV ARMERING
- OMFANGINGSLÆNGDER
  - Ø16: 800 mm
- STÅL: 355 min. J2. SE K02-1 FOR SPESIFISERING.
  - KRAV SVEISEPROSEDYRESPES: NS-EN ISO 15607
  - KRAV TIL SVEISER: NS-EN ISO 9606-1
  - GENERELT BENYTTES TOSIDIG KILSVEIS MIN. a = 5 mm
  - DERSOM IKKE ANNET ER ANGIT. DERSOM KILSVEIS IKKE ER MULIG, BENYTTES V-FUGE

**HENVISNINGER**

- K02-1 BRU TYPE 2, OVERSIKT
- K10-1 LANDKAR, h = 3,0 m

Rev	Endring	NOENVA	NOENVA	NOENVA	NOENVA	NOENVA	NOENVA	NOENVA	NOENVA
02		REVISJON BRUER	NOENVA	NOOLHU	31.01.2025				
01		LOGO	NOVEAS	NOENVA	30.11.2016				
Rev		Endring	Ut	Kont	Dato				
Oppdragsgiver		SKOGKURS							
Uført av		NOOLHU							
Dato		30.11.2016							
Målestokk		SE TEGNING							
Format		A1							
Sweco oppdragsnr.		10238663							
Sweco oppdragsleder		NOENVA							
Tegningsstatus		ARBEIDSTEGNING							
Fagdisiplin		B							
Tegningsnummer (bygg-et-fag-systype-løpenr)		K02-2							
Status		C							
Rev.		02							