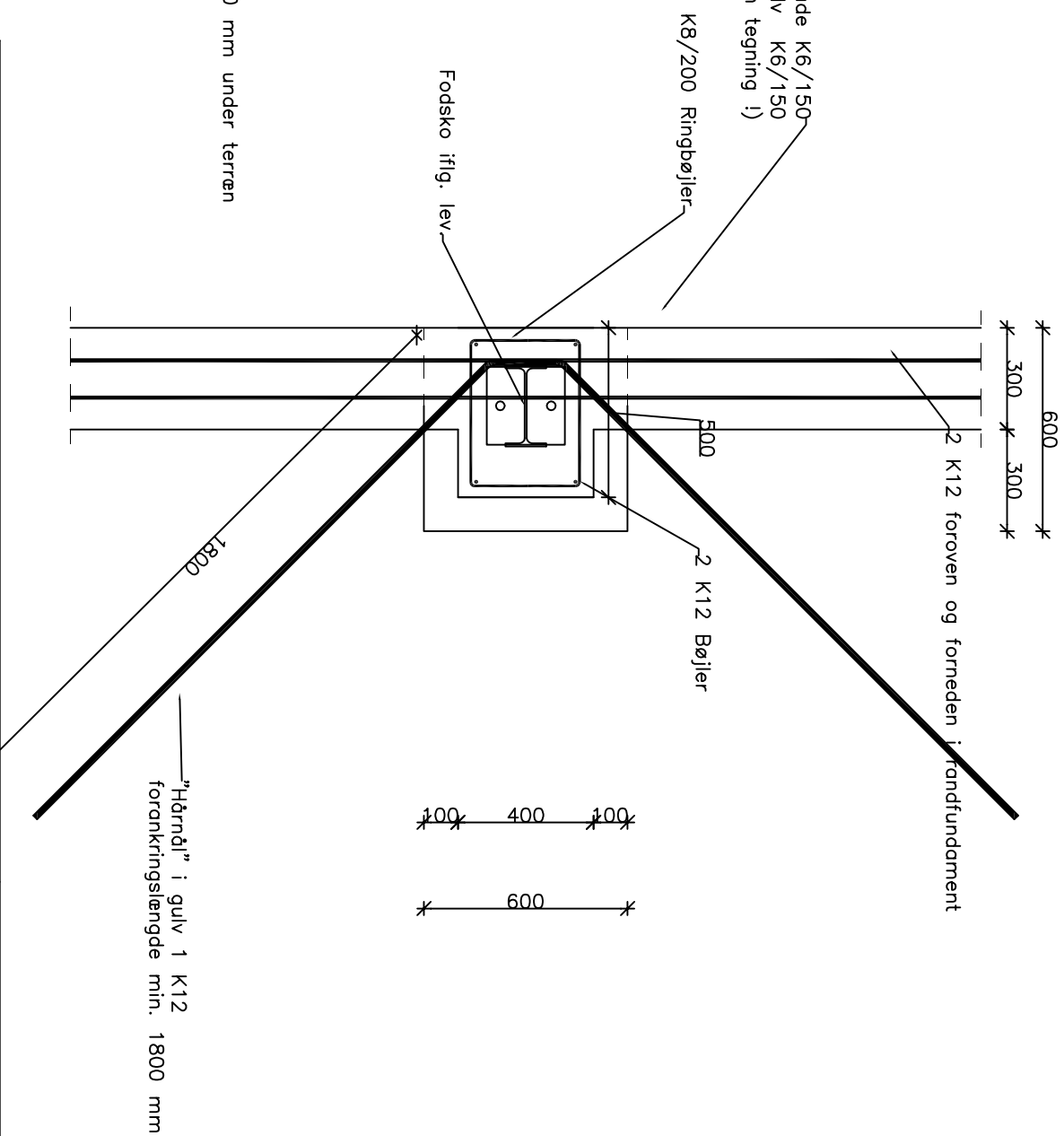


Armeringsnet i bund fundamentsplade K6/150
 Armeringsnet i gulv K6/150
 (Ikke vist på plan tegning !)



NOTE :
 Alle ubenævnte mål i mm.

BETON:
 Dæklag min. 35 mm
 Renselag min. 50 mm
 $f_{ck} = 20 \text{ Mpa}$

ARMERING:
 K angiver Kamstål fyk > 550 Mpa

FUNDERING:
 Sand Frik. vinkel = 35 grader.
 Fundament føres til bæredygtig bund min. 900 mm under terræn

BYGHERRE	TEST			VORES SAGSNR. 09122210
KUNDE	Plan Punktfundament for stålrammer			JERES SAGSNR.
MÅL: 1:20	Dato: 22.12.2009	Sign: PPG	Rettet	Tegn. nr. F1 P
BRØNS INGENIØRFIRMA Aps, DAMVEJ 12, 6780 SKÆRBÆK TLF. 74753424 FAX 74753120 EMAIL : mail@broens-ing.dk				

