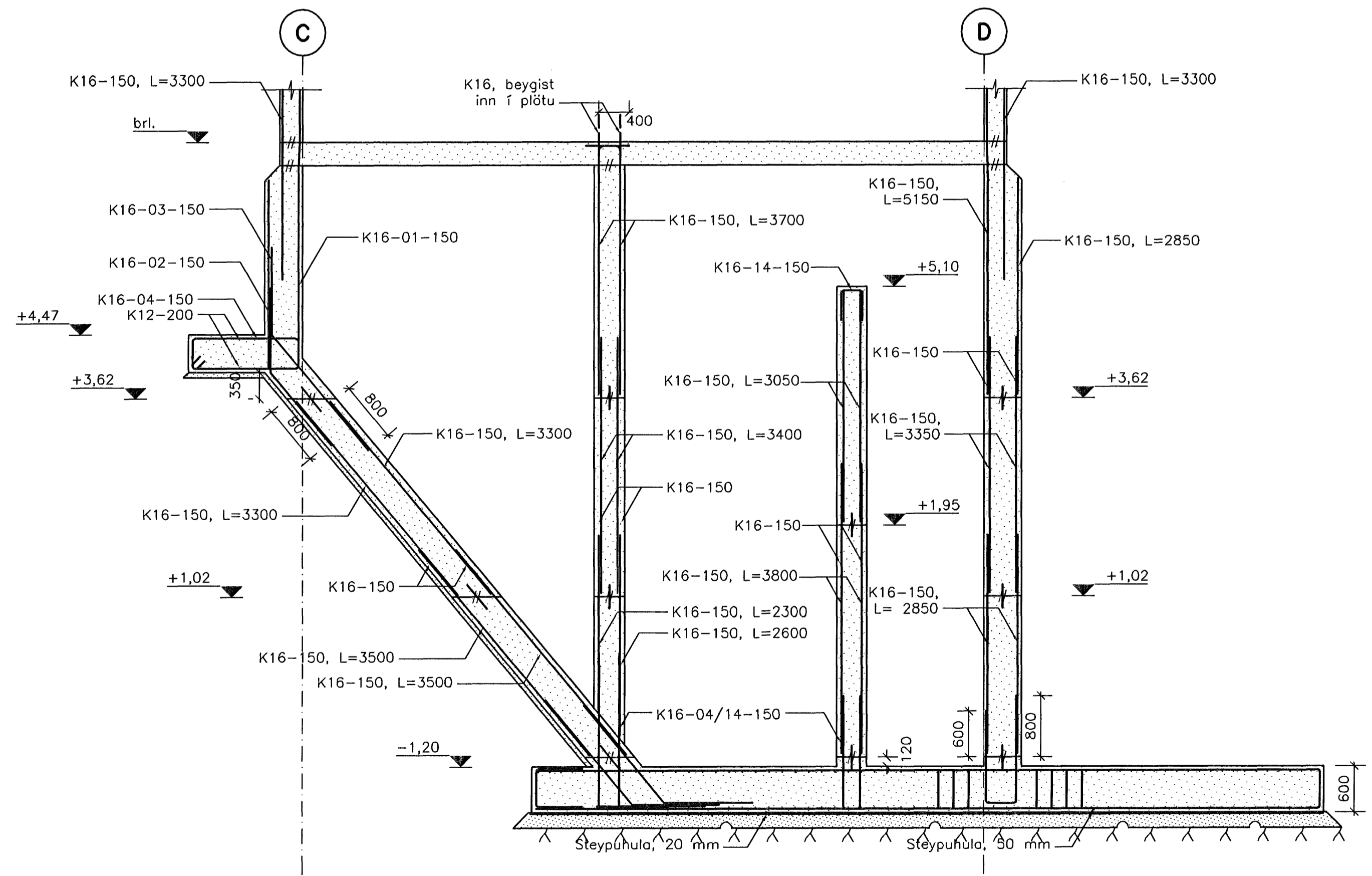
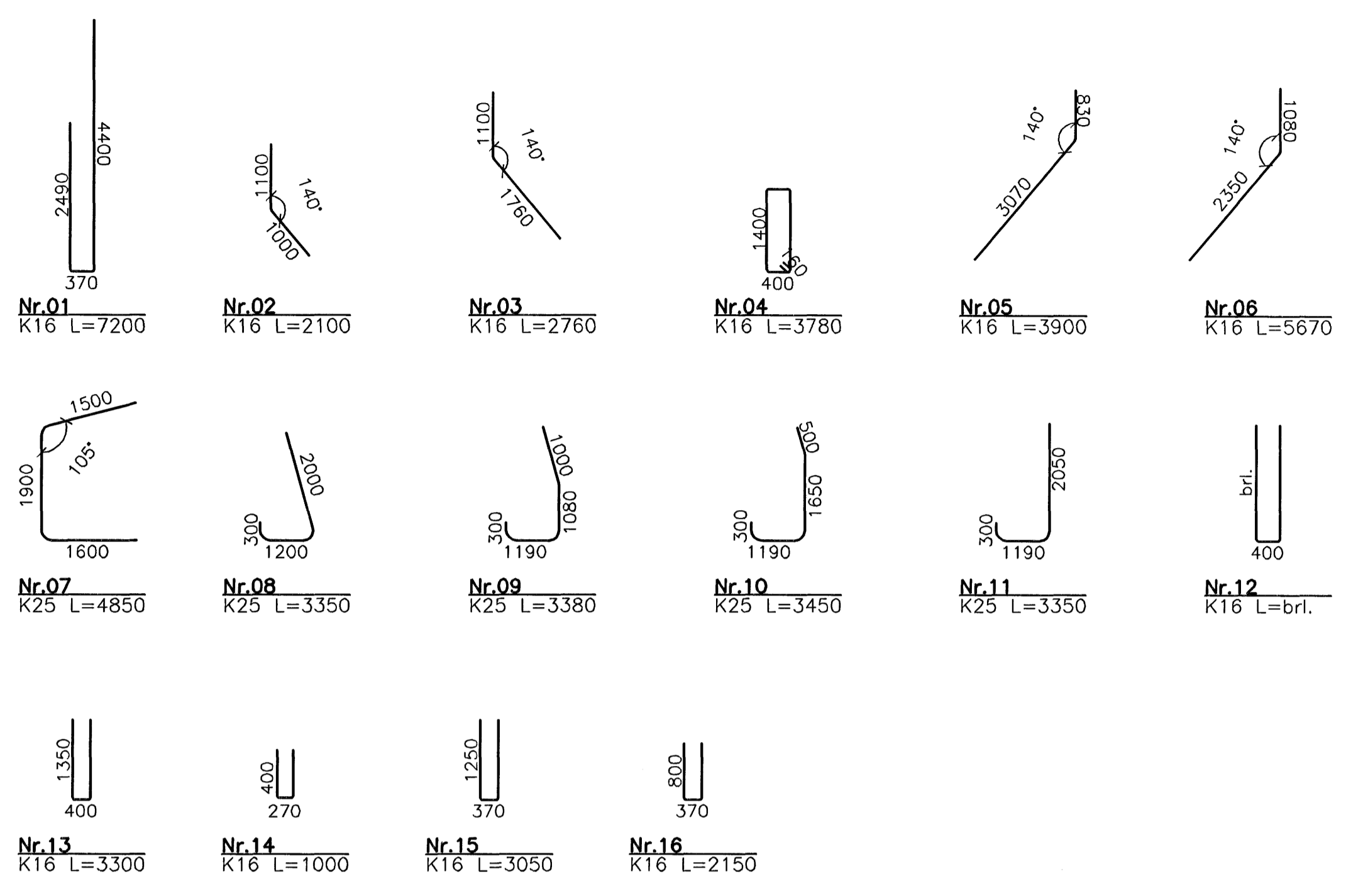


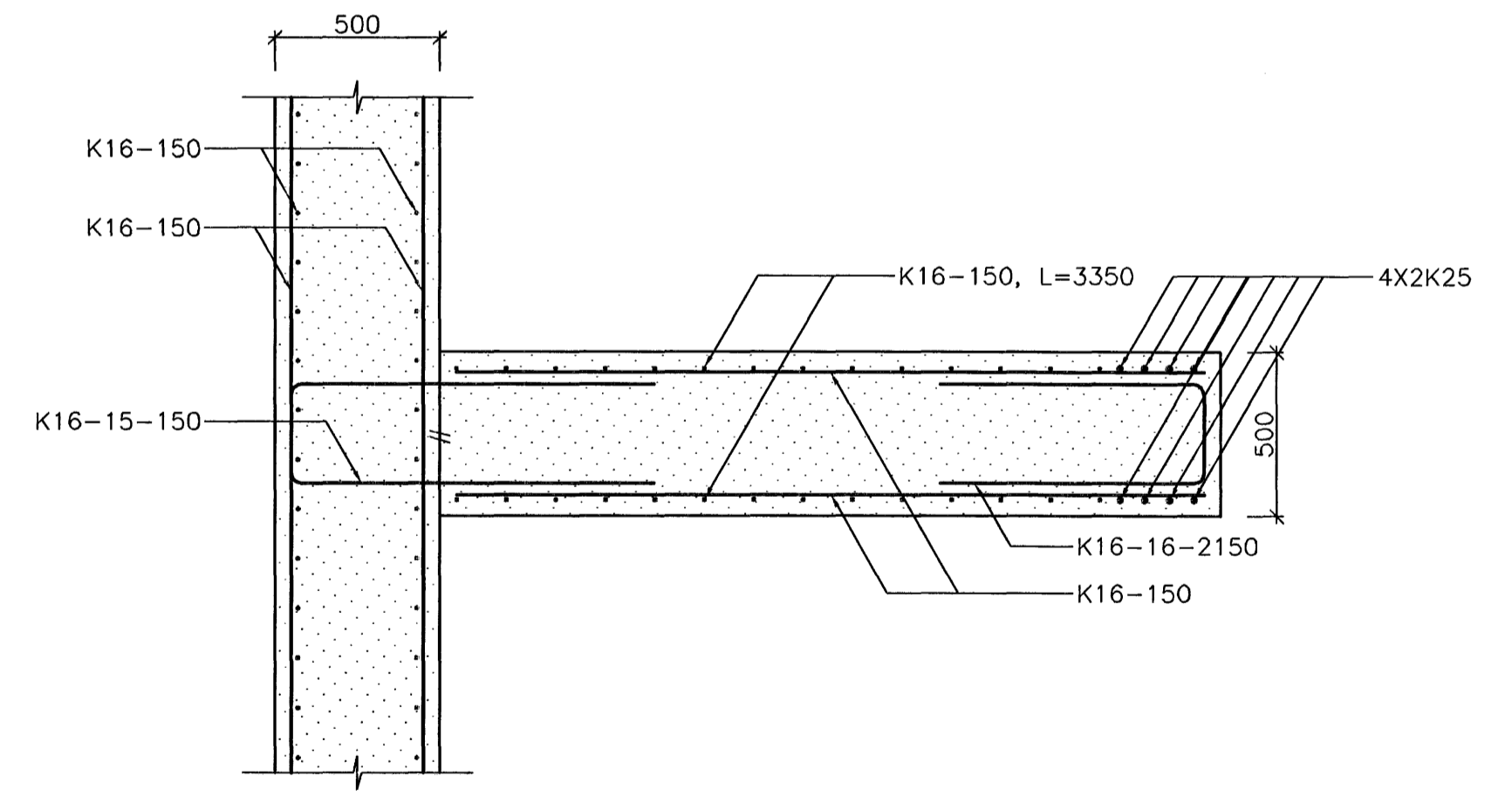
16 SNID
11 20
64 M. 1:50
65



17 SNID
11 20
64 M. 1:50
65



1 SNID
20 20
M. 1:20



Artun samþingingarnúmer
Reymir Almann
22.04.06-24.07

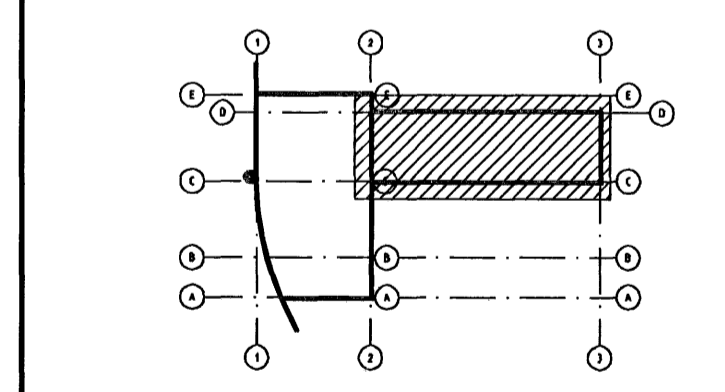
Skýringar
Alagsforsendur veggjar:
Veggir eru hannaðir fyrir vatnsþrýsting í hæð +3,70.
Almennar skýringar:
Sjá á teikningum 1370-B-01-03.
Steypa:
Steypa í lóðréttum veggjum skal vera öveðrunarþolin C35/45.
Steypa í hallandi veggjum skal vera öveðrunarþolin C35/45-SUL.
Steypa í þrífalagi undir hallandi veggjum skal vera öveðrunarþolin C30/37.
Járnbanding:
Allt steypustyrktarstál skal vera með fyk=500 MPa og í seigluflakki C skv. IST EN 1992-1-1:2004.
Þrífalag:
Þrífalag undir hallandi vegg í fituskilju, skal vera 6 bilinu 50-100 mm.

VERKTEIKNING

Byggingafræðistofa Almenna
26 JUN 2006

1:50
0 1000 2500 mm

Br.	Dags.	Eðli breytingar	Hannað	Althugð



Lýðmynd

Almenna verkfræðistofa
Fellsmúla 26 - 108 Reykjavík
S: 580 8100 - Fax: 580 8101
av@almenna.is - www.almenna.is

**HRAUNSVÍK, HAFNARFIRDI
DÆLU-OG HREINSISTÖÐ, BURDARVIRKI
FITUSKILJA
SNID**

Hannað SF	Althugð GS	M. 1:50
Samb. Gylfi Sigurðsson		kl. 031147-3829
Dags. 28.04.06	Nr.	1370-B-20

Artunir á teikningu eru á öbyrgð Almennu verkfræðistofunnar hf. kt. 470671-0179