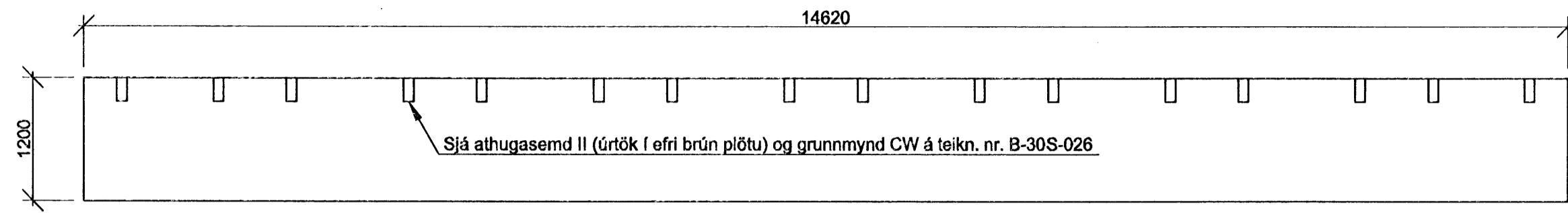


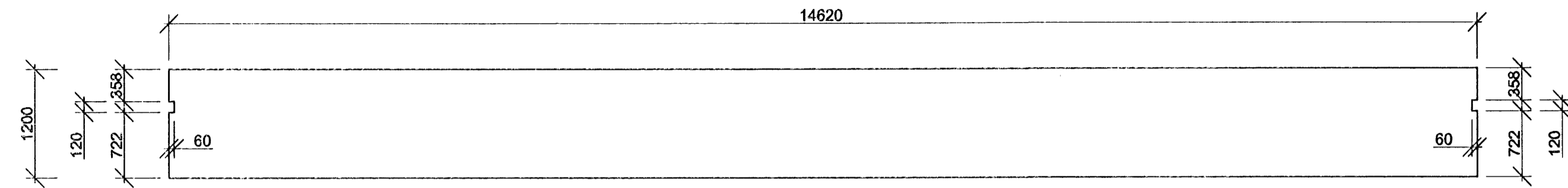
H16 HP 400 / 1200 1 stk.
M. 1:50

Sjá snið CS m.t.t. úrtaka í efri hluta plötu yfir ystu holrýmum



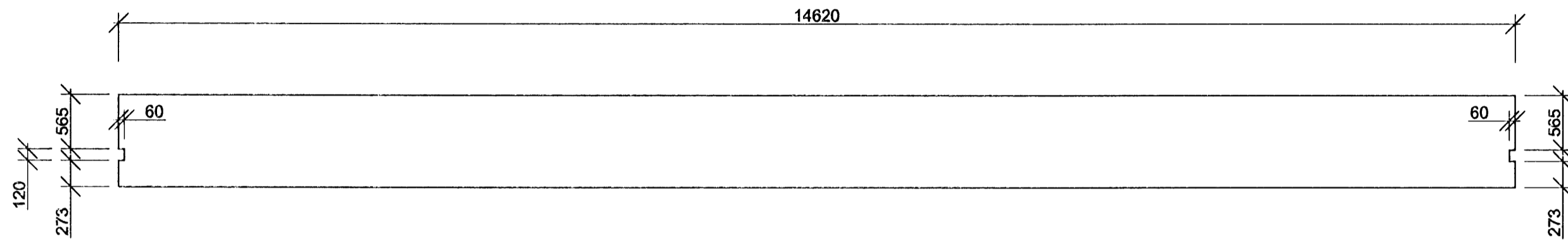
H23 HP 400 / 1200 2 stk.
M. 1:50

Sjá snið CS m.t.t. úrtaka í efri hluta plötu yfir ystu holrýmum



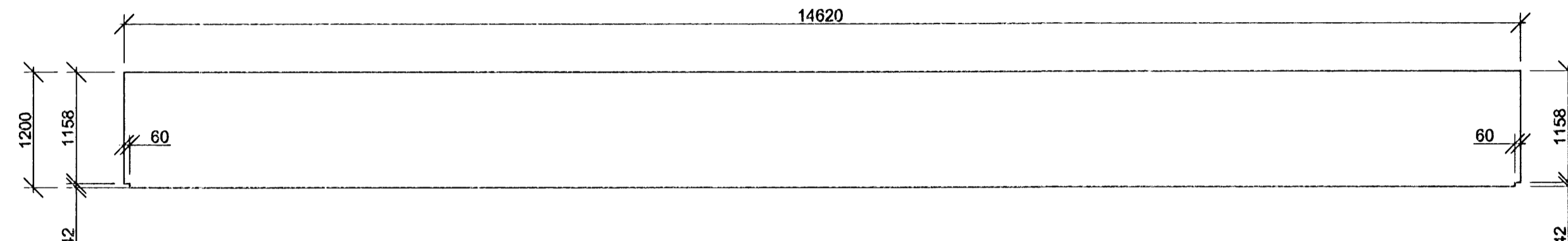
H17 HP 400 / 957 1 stk.
M. 1:50

Sjá snið CS m.t.t. úrtaka í efri hluta plötu yfir ystu holrýmum



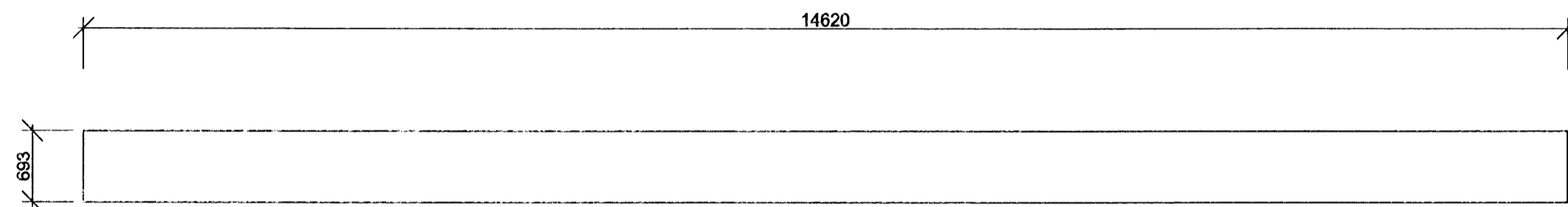
H24 HP 400 / 1200 1 stk.
M. 1:50

Sjá snið CS m.t.t. úrtaka í efri hluta plötu yfir ystu holrýmum



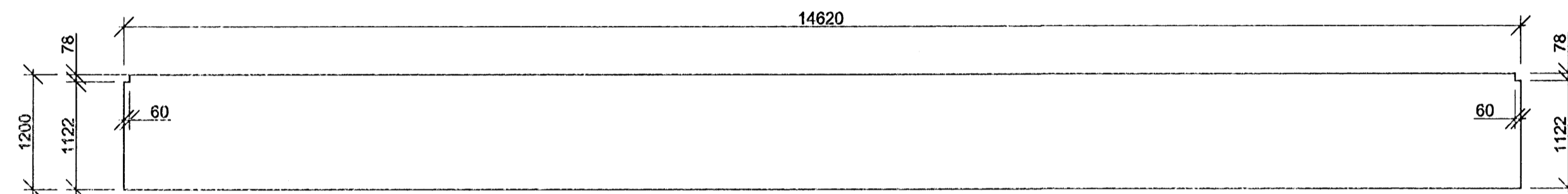
H18 HP 400 / 693 2 stk.
M. 1:50

Sjá snið CS m.t.t. úrtaka í efri hluta plötu yfir ystu holrýmum



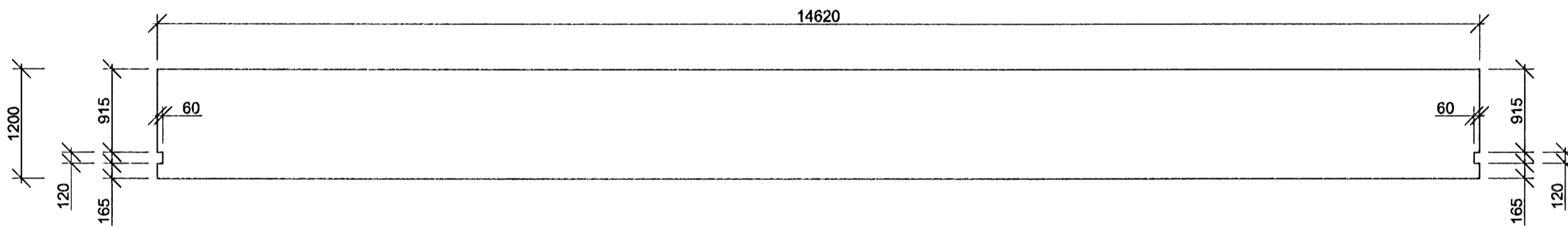
H25 HP 400 / 1200 1 stk.
M. 1:50

Sjá snið CS m.t.t. úrtaka í efri hluta plötu yfir ystu holrýmum



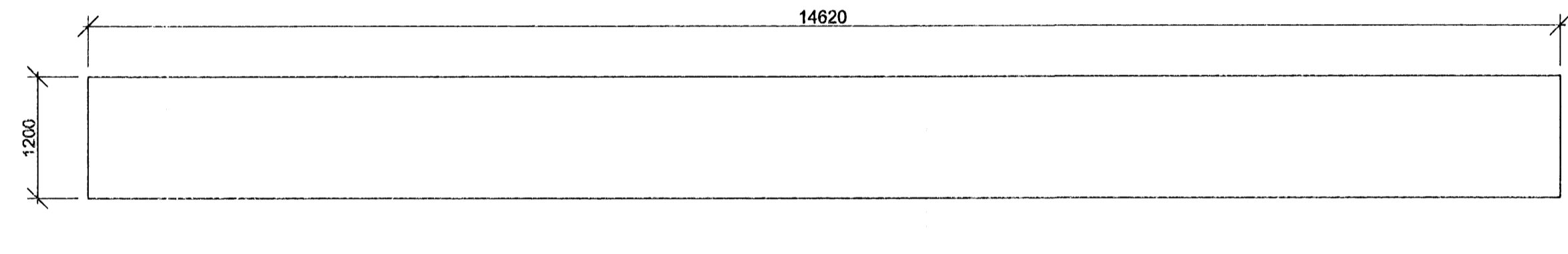
H19 HP 400 / 1200 1 stk.
M. 1:50

Sjá snið CS m.t.t. úrtaka í efri hluta plötu yfir ystu holrýmum



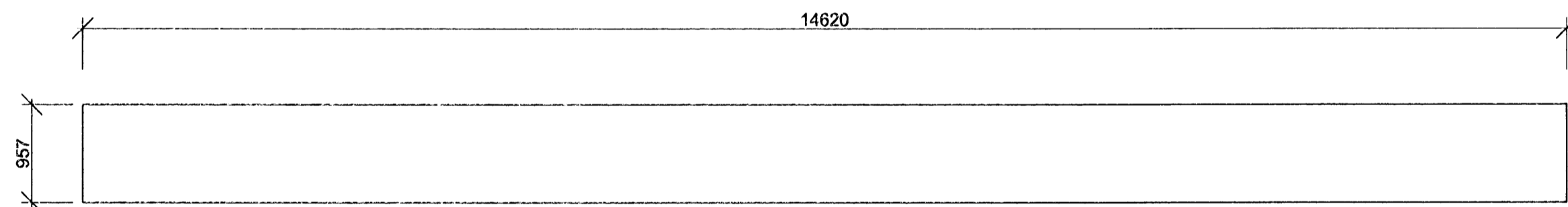
H26 HP 400 / 1200 1 stk.
M. 1:50

Sjá snið CS m.t.t. úrtaka í efri hluta plötu yfir ystu holrýmum



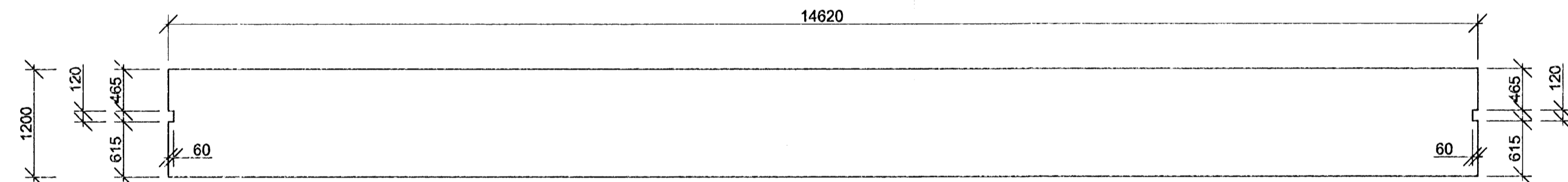
H20 HP 400 / 957 1 stk.
M. 1:50

Sjá snið CS m.t.t. úrtaka í efri hluta plötu yfir ystu holrýmum



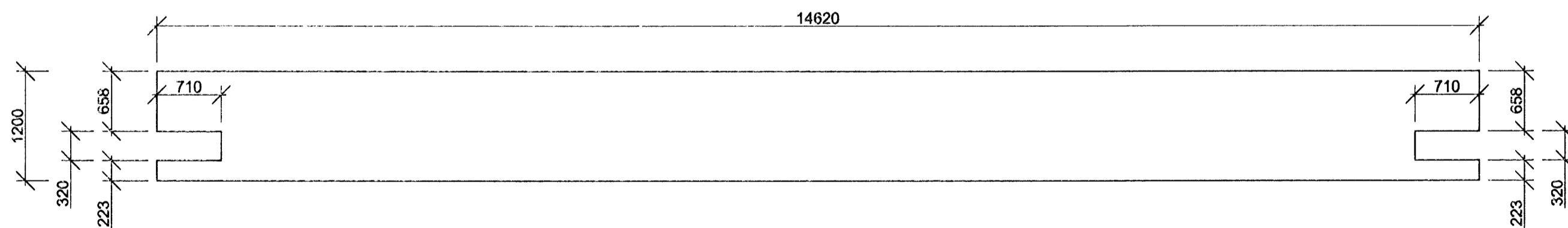
H27 HP 400 / 1200 1 stk.
M. 1:50

Sjá snið CS m.t.t. úrtaka í efri hluta plötu yfir ystu holrýmum



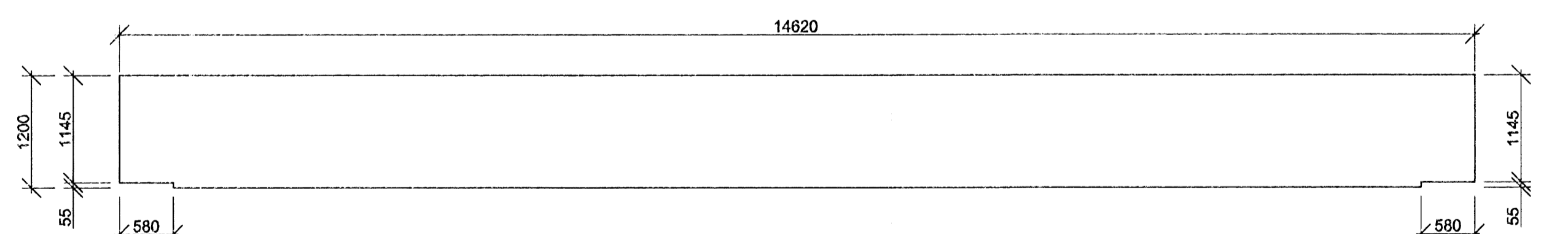
H21 HP 400 / 1200 2 stk.
M. 1:50

Sjá snið CS m.t.t. úrtaka í efri hluta plötu yfir ystu holrýmum



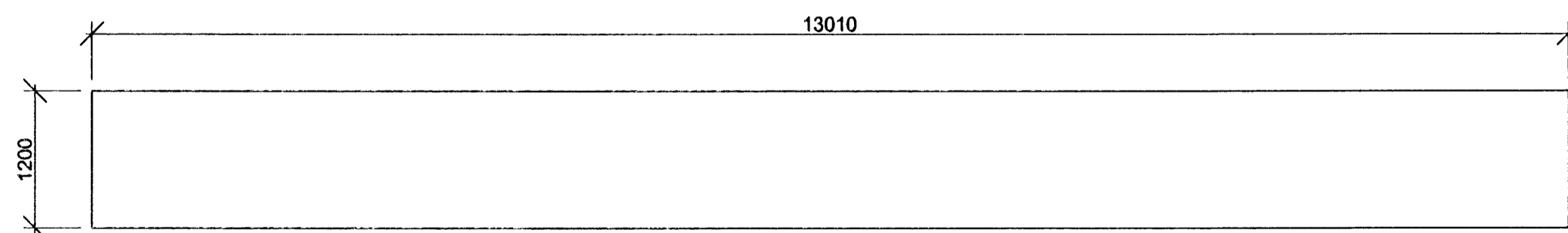
H28 HP 400 / 1200 1 stk.
M. 1:50

Sjá snið CS m.t.t. úrtaka í efri hluta plötu yfir ystu holrýmum



H22 HP 400 / 1200 1 stk.
M. 1:50

Sjá snið CS m.t.t. úrtaka í efri hluta plötu yfir ystu holrýmum



ATHS. II - HOLPLÖTUR - ÚRTÖK Í ÞÁ HLID ER SNÝR AD GAFLI HÜSS

Í þá hlid holplötu er liggur að gaffli stálgrindarhúss skal gera úrtök í efri hluta hennar fyrir tengjarn. Úrtökin er best að gera á framleiðslutíma holplattanna í verksmíðju. Breidd úrtaka skal vera 100 mm og miðjuþil milli þeirra er broytleigt vegna stálsúluna. Úrtökin eru járnúð og fyllt af C30/37 steypu af uppsteypuverktaka hússins um leið og staðsteypur virkishlutar eru steyptr. Sjá snið CT og CU á teikningu nr. B-30S-026.

Skýringar.

Öll mál eru í mm, nema hæðarkótar í m.
NBK= Kóti í neðri brún á gaffli í vegg.

Sjá almenn skýringablöð, þ.e. teikningar LH nr. B-00A-001, B-00A-002, B-00A-003, B-00A-004 og B-00A-005.
Sjá einnig viðeigandi verklýsingar LH ásamt teikningum og verklýsingum annarra hönnuða sem tilheyra þessu verki.

Grundað er á velþjappaðri bögglabergsfyllingu

ÖTIG.	BREYTING	DAGS.	NAFN

ÁLFHELLA 6 HAFNARFIRÐI

RST-NET. Nýjar höfuðstöðvar
Holplötur í verkstaðishúsi - milliplata
Smiðamál. Bl. 2 af 2

TEKNIÐGEMER RS08AH B-30S-027	MELKYRDI 1:50	ÖTIGAFI
Línuhönnun verkfæðistofa Sími: 589 1500, FAX: 589 1501	HANNAÐ GR 04.04.2008 TEKNAÐ GR/HIS 04.04.2008 VEFREIÐ B/JP 04.04.2008	SAMB. MURST-NET/Alfhella6(RS08AH)07_Teikningar/LH/teikningar/Burðarbof...