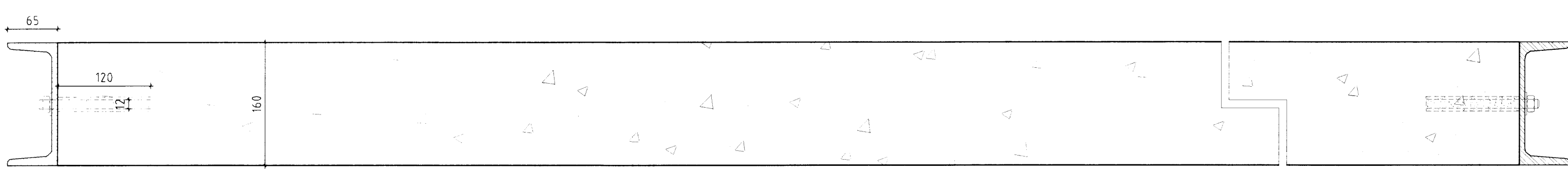


Sérmynd 1 1:5



UNP-160 skúffa boltuð á veggenda
 Innlimdir boltar M12x150 c/c 600
 Steypulím Hilti HIT-HY-150
 borðla $\varnothing 14\text{mm} \times 120\text{mm}$
 sjá leiðbeiningar framleiðanda varðandi gæðhreinsun

Skýringar:
 Um er að ræða styrkingu innan í göt sem verða söguð í steyptan burðarvegg. Þegar göt eru söguð skal þess gætt að sagarfar skerði ekki eftirstandandi steypuhluta meira.
 Nýir stálarámmar (hæðar- og yfirstykki) skulu felldir að steyptum flötum þannig að áseta eldri hluta sé tryggð. Stærri millbil skal brúa með þansteypu en minni bil má brúa með boltalími.
 Boltalím er Hilti HIT HY 150 og boltar M12x150, 5.8
 Fylgja skal leiðbeiningum framleiðanda varðandi borun, hreinsun á borgati og meðferð boltalíms almenn.
 Alla stálbilta og stoðir skal verja með eipollími málningu þannig að burðarvirki sé amk R60
 Sjá nánar sértekn. arkitekts

Smíðastál er s-235 eða betra
 a-mál á suðum er 4mm
 Mál skal athuga á staðnum áður en smíði hefst.

Númer	Dags	Skýring breytingar	Br. af
A	29.05.2015	Reyndarmál á götum	
GÁG ehf Verk- og tækniráðgjöf Gleili Agúst Guðmundsson - Byggingateknif. kt. 250860-7499 Gauksáslí 41, 221 Hafnarfj. s. 669 0880 Netfang: gleilgudmunds@gmail.com,	MKV. 1:20, 10,5 á A1 TEIKN. GG	DAGS. 28.04.2015 HANNAD GG	ÚTGÁFA NR. 1 NR. TEIKNINGAR B-101
HEITI VERKS: Ljósafossstöð - sýningarsalur	ÁRITUN HÖNNUNAR		DAGS. ÁRITUNAR
HEITI TEIKNINGAR Burðarvirki: Styrking gata í steyptan burðarvegg	ÁRITUN SAMRÆMINGAR/HÖNNUNAR		DAGS. ÁRITUNAR