



SKÝRINGAR

Almenn skýringar skýringarblaði C50.000.
Efnisgæði smíðastáls:
Allir prófilar skulu vera af gerðinni S235JR ÍST EN 10025-2:2004, nema kranaspor sem skal vera af gerðinni S355JR ÍST EN 10025-2:2004.
Frameiðsluflokkur (Execution class):
Fylgja skal krötum um flokk EXC2 skv. ÍST EN 1090-2:2008+A1:2011 ásamt krötum verkýsingar.
Yfirborðsméðhöndlun stálvirki:
Pallur, stigi og kranabraut: Sandblásid og málað, sjá nánar í verkýsingu.
Annad burðarstál: Sandblásid og heitgalvaniserað, sjá nánar í verkýsingu.
Stúfsuður eru sýndar, aðrar ratsuður eru heilar 4mm kverksuður, nema að annað sé tekið fram.
Allir boltar skulu vera 8.8 skv. ÍST EN ISO 898-1:2013

Ristar (Innandvra):
Kerfi: Weland eða samsvarandi
Týpa: H3 40/3 eða samsvarandi
Álag: q=5 kN/m²
Jafndreif: Heitgalvaniserað
Yfirborðsméðhöndlun: Ristar klemmur og annar aukabúnaður nauðsynlegur fyrir uppsetningu sem framleiðendur mæla með skal fylgja með kerfinu.
Festingar:

C	2018-04-12	BREYTINGAR Á STIGA	SJ
B	2018-02-06	BREYTINGAR Á STIGA/PALLI	SJ
A	2017-05-17	VERKEIKNING	SJ
ÚT.	DAGS.	BREYTING	SAMP.

VERKÍS
081243-4849
HANNAD: JHO/OPE RYNI: HÁr SAMP.: SJ
VERKFANG: 07257

HS VEITUR HF
Brekkustíg 36
260 Reykjanesbær
Sími: 422 5200
Fax: 421 4727
hsveitur@hsveitur.is

HITAVEITA VESTMANNNAEYJUM
Varmadæla
Stálvirki
Plan - 2. Hæð 1/2

MKV:	1:50	DAGS:	19/12/16
TEKN.NR.:	C50.305	ÓTG.:	C
SAMÞYKKT AF BYGGINGARFULLTRÚA			

2. Hæð Stálteikning 1/2 1 : 50

Gaetano Gutierrez 2405654399