

BURÐARÞOLSTEIKNINGAR.

1. EFNISGÆÐI

STEYPUGÆÐI SÉU S200 SAMKVÆMT ÍSLENSKUM STAÐLI ÍST 10. SIGMÁL STEYPU SÉ 50-100 MM.

BENDISTÁL ER KAMBSTÁL Ks40 MEÐ FLOTSPENNU $F_y=400$ N/MM². AUKENNT MEÐ K Á TEIKNINGU. OG SLÉTT STÁL St37 MEÐ FLOTSPENNU $F_y=230$ N/MM². AUKENNT MEÐ RA TEIKNINGU.

VINNA VIÐ JÁRNALÖGN OG STEYPU SÉ SAMKVÆMT ÍST 10.

TIMBURGÆÐI SÉU T20 SAMKVÆMT NORSKUM STÖÐLUM NS 3470 OG NS 3080. TIMBURGÆÐI Í LÍMTRÉBITUM SÉU T30.

2. MERKINGAR

----- TÁKNAR JÁRN Í EFRI BRÚN PLÖTU
 ----- TÁKNAR JÁRN Í NEDRI BRÚN PLÖTU
 ○ TÁKNAR PLÖTUPYKKT Í MM.
 ← JÁRN SAMSÍÐA MERKI LIGGJA NEÐST Í PLÖTU.
 - - - - - TÁKNAR UPPBEYGGJULÍNU JÁRNA.

3. UNDIRSTÖÐUR

GRAFA SKAL FYRIR SÖKKULVEGGJUM NIÐUR Á FASTAN BOTN OG HREINSA VEL UNÐAN VEGGJUM ÁÐUR EN MÓT ERU SMÍÐUÐ. GRAFA SKAL ALLAN LAUSAN JARÐVEG ÚR GRUNNI OG FYLLA Í STAÐINN MEÐ BURÐARGÓÐRI FYLLINGU. T.D. MOLÐARLAUSRI MÖL EÐA GRÚS. OG ÞJAPPA HANA Í HÆFILEGA ÞYKKUM LÖGUM. ÞANNIG AÐ GÓÐ ÞJÖPPUN NÁIST.

DÝPT Á UNDIRSTÖÐUM SKAL VERA MINNST 1.2 M NIÐUR FYRIR ENDANLEGT JARÐVEGYSFIRBORD. NEMA EF KLÖPP ER Í GRUNNI. ÞÁ SKAL DÝPT VERA MINNST 0.3 M NIÐUR FYRIR EFRI BRÚN BOTNPLÖTU.

UNDIR BOTNPLÖTU OG 0.5 M NIÐUR MEÐ ÚTVEGGJASÖKKLUM KOMI 50 MM ÞYKK PLASTEINANGRUN. MEÐ RÚMPYNGD 0.25 KN/M³ (25KG/M³).

EFST OG NEÐST Í SÖKKULVEGGI KOMI 2K12 HEIL UM HORN EÐA VÍXLLÖGD UM 0.5 M. Í LÁRÉTT STEYPUSKIL SÖKKULVEGGJA KOMI TENGIJÁRN K10%250. L=1.2 M.

4. BURÐARVEGGIR

STEYPTIR: JÁRN Í ÚTVEGGJUM: K10%150 LÁRÉTT
 K10%300 LÓÐRÉTT

JÁRN Í INNVEGGJUM: K8%200 LÁRÉTT OG LÓÐRÉTT

NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM Á TEIKNINGU.

LÓÐRÉTT JÁRN NÁI 0.5 M UPP YFIR PLÖTU.

UPP MEÐ OG UNDIR OP KOMI 2K10 OG YFIR OP 3K10. NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM Á TEIKNINGU.

TIMBUR:

BERA SKAL FÚAVARNAREFNI Á ALLA ENDA OG SAMSKYTTI. BERA SKAL Á TVÆR UMFERÐIR OG LÁTA ÞORNA VEL Á MILLI UMFERÐA. UNDIRSTYKKI SEM FEST ERU MEÐ BOLTUM VIÐ UNDIRSTÖÐUR SKAL GEGNVERJA MILLI TIMBURS OG STEYPU SKAL KOMA TVÖFALT LAG AF ASFALTPAPPA.

ALLAR SAMSETNINGAR Á STÖÐUM VIÐ UNDIRSTYKKI OG SYLLUR. SKAL GIRÐA MEÐ GALVANISERUÐU GIRÐI (25 MM) ER GANGI 200 MM UPP (NIÐUR) Á STÖDIR. OG NEGLIST MEÐ 2X3 STK. 31/80 NÖGLUM.

VINDTOGBÖND NEGLAST Í TOPP OG UNDIRSTYKKI MEÐ 8 STK. 40/40 KAMBSAUM OG Í HVERJA STÖÐ MEÐ 3 STK. 40/40 KAMBSAUM.

12 MM ASFALTSÖÐID TRÉTEX (BREIDD= 1200 MM. ÞAR SEM ÞVÍ ER VIÐ KOMIÐ) NEGLIST Í TOPPSTYKKI. UNDIRSTYKKI OG STÖDIR Á KÖNTUM MEÐ 40/25 PAPPASAUM %75 MM. EN Í STÖDIR Á MIÐRI PLÖTU MEÐ 40/25 PAPPASAUM %150.

5. ÞAK

BERA SKAL FÚAVARNAREFNI Á ALLA SPERRUENDA. SAMSKYTTI SVO OG ÞAR SPERRUR SEM LIGGJA AÐ STEYPU. BERA SKAL Á TVÆR UMFERÐIR OG LÁTA ÞORNA VEL Á MILLI UMFERÐA.

LAGNATEIKNINGAR.

1. MERKINGAR

HRB MERKIR HREINSIBRUNNUR
 GK GÓLFKÓTI
 GN GÓLFNIÐURFALL
 ÞN ÞAKNIÐURFALL
 SN SVALARNIÐURFALL
 EV ELDHÚSVASKUR
 SV SKOLVASKUR
 ÞV ÞVOTTAVÉL
 HL HANDLAUG
 BK BAKKAR
 SB STURTUBAÐ
 VS VATNSSALERNI
 GH GÓLFSTÚTUR FYRIR TENGINGU BAKRENNSLIS HITAVEITU
 HRL HREINSILOK
 F FALLPÍPA

----- ÞÖKKUÐ SKOLPLÖGN
 ----- ÞÖKKUÐ REGNVATNSLÖGN
 ----- HÁLFÞÖKKUÐ REGNVATNS- OG JARÐVATNSLÖGN
 ----- JARÐVATNSLÖGN
 ----- KALDAVATNSHEIMÆÐ
 ----- KALT NEYSLUVATN
 ----- HEITT NEYSLUVATN
 ----- TÖPPUNARSTAÐUR FYRIR KALT NEYSLUVATN
 ----- TÖPPUNARSTAÐUR FYRIR HEITT NEYSLUVATN
 ----- RENNIOKI
 ----- RENNIOKI MEÐ SPINDLI UPP ÚR JÖRD
 ----- TÆMINGARLOKI
 ----- EINSTREYMISLOKI
 ----- LOFTPÚDI
 ----- FRAMRENNSLI HITALAGNA
 ----- BAKRENNSLI HITALAGNA

2. FRÁRENNSLISLAGNIR

Í GRUNN: LAGNIR ERU ÚR PLASTI AF VIÐURKENNDRI GERÐ, T.D. STÝFU PVC. ALLUR FITTINGS SKAL SAMSVARA PÍPUM AÐ GERÐ OG GÆÐUM. LÖGN FRÁ TENGINGU BAKRENNSLIS HITAVEITU (GH) SKAL VERA ÚR HITAPOLNU PLASTI, (T.D. SVÖRTU PLASTI FRÁ REYKJALUNDI). LAGNIR SKAL LEGGJA SAMKVÆMT ÍSLENSKUM STAÐLI ÍST65, MIÐAÐ VIÐ "AÐVELD SKILYRÐI".

OFAN BOTNPLÖTU: LAGNIR SÉU ÚR VIÐURKENNDU PLASTI TIL NOTKUNAR INNANHÚSS. FESTINGAR Á FALLPÍPUM SKULU VERA VIÐ HVERJA GÓLFPLÖTU OG TVÆR Á MILLI PLATNA. EITT PENSLUSTYKKI SKAL VERA Á HVERRI HÆÐ. EF SAMSKYTTI ERU SÖÐIN SAMAN. ANNARS ER NÆGILEGT AÐ DRAGA RÖR TIL Í MUFFUM. T.D. 10 MM TIL AÐ TAKA UPP PENSLUNA. ELTT HREINSILOK SKAL VERA Á HVERRI FALLPÍPU. LÓÐRÉTTAR FALLPÍPUR SKAL EINANGRA MEÐ 25 MM GLERULLARMOTTUM OG VEFJA MEÐ SÍALPAPPA EÐA PLASTDÚK.

3. VATNSLAGNIR

HEIMÆDARPIPA FYRIR KALT VÁTN SÉ ÚR PLASTI. PEH.

PÍPUR OG FITTINGS FYRIR HEITT OG KALT NEYSLUVATN INNANHÚSS SKAL VERA GALVANHÚÐAÐ. EINANGRA SKAL PÍPUR MEÐ 20 MM GLERULLARHÓLKUM OG VEFJA SÍÐAN MEÐ SÍALPAPPA EÐA PLASTDÚK.

PÍPUR Í VEGGJUM SKULU LIGGJA MINNST 100 MM YFIR GÓLFPLÖTU. ÖLL MÁL Á PÍPUM ERU GEFIN UPP Í MM OG ERU ÞAÐ INNANÞVERMÁL ÞEIRRA.

ALLAR TENGINGAR VIÐ HREINLÆTISTÆKI ERU 15 MM. ÁÐUR EN PÍPUTENGINGAR ERU HULDAR SKAL ÞRÝSTIPRÓFA KERFIÐ MEÐ KÖLDU VATNI OG 8 KG/CM² ÞRÝSTINGI. SKAL HANN STANDA Á KERFINU Í 24 KLST. ÁN ÞESS AÐ FALLA. EFNÍ OG VINNA SÉ Í SAMRÆMI VIÐ GILDANDI REGLUGERÐ UM HEITAR OG KALDAR VATNSLAGNIR.

4. HITALAGNIR

Á ALLA OFNA KOMI LOFTSKRÚFA. STILLITÉ OG SJÁLFRIVIRKUR OFNLOKI. PÍPUR ERU VENJULEGAR SVARTAR STÁLPIPUR. INNRI ÞVERMÁL PÍPA ERU GEFIN UPP Í MM. ALLAR PÍPUR SKULU VERA HREINAR. OG Í ÞEIM MEGA EKKI RYÐSKÁNIR. VIÐ SKURÐA PÍPUM SKAL SNARAÐ ÚR ENDUM ÞEIRRA.

ALLAR PÍPUR SKAL EINANGRA MEÐ 20 MM GLERULLARHÓLKUM OG VEFJA SÍÐAN MEÐ SÍALPAPPA EÐA PLASTDÚK.

ÞEGAR LOKIÐ ER LÖGN MIÐSTÖÐVARKERFIS OG ÁÐUR EN PÍPUR ERU HULDAR, SKAL ÞRÝSTIPRÓFA KERFIÐ MEÐ KÖLDU VATNI OG 6 KG/CM² ÞRÝSTINGI. SKAL HANN STANDA Á KERFINU Í 24 KLST. ÁN ÞESS AÐ FALLA.

HÜSNÆÐISSTOFNUN
RIKISINS LAUGAVEGI 77 REYKJAVÍK
 SIMI 28500

VERK NR.

TEIKN. NR. **2.000**

ÖLDUGATA 14 DALVÍK

ALMENNAR SKÝRINGAR.

HANNAÐ	STADFERT
REIKNAD	YFIRFARID
TEIKNAD	
KVARDI	

Gudni Gunnarsson
 Gudni Gunnarsson