

Ami Wörðsson 060958-6499

NEYSLUVATNSLÖGN TENGILAGNIR VERKLÝSING – PEX (PB) LAGNIR:

- PÍPUR SKULU VERA PB EDA PEX LAGNIR RÖR Í RÖR KERFI
- PÍPUR ÞARF EKKI AD EINANGRA
- KALDAVATNPÍPUR SKAL STAÐSETJA UNDIR EINANGRUN BOTNPLÖTU TIL AD TRYGGJA KALDARA VATN
- TENGILAGNIR AD ÞRIFATEKJUM SKULU VERA Ø15 NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM.
- FRÁGANGUR LAGNA SKAL VERA Í SAMRÆMI VID GILDANDI STADLA OG REGLUGERDIR.
- PÍPUR SKULU ÞOLA A.M.K. 70°C VID 10 bar MIDAD VID STÖÐUGT ÁLAG Í 50 ÁR

SKÝRINGAR VID FRÁVEITULAGNIR Í JÖRD

- SKOLPLAGNIR Í JÖRD ERU PVC RÖR.
- REGNVATNS- OG JARÐVATNSLAGNIR Í JÖRD ERU PVC RÖR.
- TENGISTYKKI SKULU VERA AF SÖMU GERD OG PÍPUR.
- ALLAR ÖNEFNDAR LAGNIR ERU Ø100 MED MINNST 20% HALLA.
- ÞAR SEM LÖGN FER GEGNUM SÖKKUL SKAL SETJA STYRKJARHÖLK UTAN UM LÖGNINA AF NÆSTU RÖRSTÆRD FYRIR OFAN.
- UPPGEFNIR KÓTAR ERU RENNSLISKÓTAR.
- FRÁGANGUR LAGNA SKAL VERA Í SAMRÆMI VID GILDANDI STADLA OG REGLUGERDIR.
- LAGNIR OG TENGISTYKKI SKULU VERA VOTTUÐ AF Rb
- ALLA LAGNIR SEM ERU HLÍÐARRÖR SKAL VERA A.M.K. 80 CM UNDIR YFIRBORDI Í GRUNNI.

SKÝRINGAR VID FRÁVEITULAGNIR INNAHÚSS:

- PÍPUR OG TENGISTYKKI ERU ÚR PP-PLASTI MED MÓFFUTENGJUM SÉRSTAKLEGA HLJÓÐEMPAÐ
- PÍPUR SKAL EINANGRA MED 20 mm HÖLKUM ÚR ÖBRENNANLEGU EFNÍ OG GÚMMIÐETTINGUM.
- LAGNIR SKULU HAFNA A.M.K. 50 % HALLA NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM.
- ÞAR SEM LAGNIR LIGGJA GEGNUM HÉÐASKIL, SKAL SETJA BRUNAHLÍFAR UTAN UM RÖR.
- MESTA FJARLEGD MILLI UPPHENGJA ER:

NAFMÁL	LÓDRÉTT(m)	LÁRÉTT(m)
32-50	1,0	0,5
75	1,5	1,0
100	2,5	1,0

- FRÁGANGUR LAGNA SKAL VERA Í SAMRÆMI VID GILDANDI STADLA OG REGLUGERDIR.
- ALLT LAGNAEFNI SKAL VERA VOTTAD AF RANNSÓKNARSTOFNUN BYGGINGARIDNADARINS

NEYSLUVATNSLAGNIR VERKLÝSING – RYDFRÍAR LAGNIR (BRUNASLÖNGUR)

- NEYSLUVATNSLAGNIR ERU ÚR STÁLI RYDFRÍAR PÍPUR, GERDAR FYRIR ÞRÝSTITENGI VOTTADAR AF RANNSÓKNARSTOFNUN BYGGINGARIDNADARINS SKV. DIN NO.1.4401 (BS 316 S16)
- ALLAR LAGNIR SKULU ÞRÝSTIPRÓFADAR MED 10 bara ÞRÝSTINGI SEM SKAL STANDA Í 24 TÍMA. FARA SKAL Í EINU OG ÖLLU EFTIR FYRIRMÆLUM FRAMLEIDANDA LAGNA UM MEDHÖNLUN OG UPPSETNINGU.
- PÍPUR SKAL EINANGRA MED EINANGRUNARHÖLKUM

KÆLVATNSLÖGN VERKLÝSING – PP-R PLASTLAGNIR:

- PÍPUR SKULU VERA PP-R PLASTLAGNIR
- PÍPUR SKULU ÞOLA A.M.K. 60°C VID 10 bar MIDAD VID STÖÐUGT ÁLAG Í 50 ÁR
- TENGILAGNIR AD ÞRIFATEKJUM SKULU VERA Ø20 NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM.
- FRÁGANGUR LAGNA SKAL VERA Í SAMRÆMI VID GILDANDI STADLA OG REGLUGERDIR.
- ALLT LAGNAEFNI SKAL VERA VOTTAD AF RANNSÓKNARSTOFNUN BYGGINGARIDNADARINS

SNJÓBRÆÐSLULAGNIR VERKLÝSING

PÍPUR Í SNJÓBRÆÐSLULAGNUM SKULU VERA PLASTPÍPUR. PÍPURNAR ÞURFA AD ÞOLA A.M.K. 4 BAR INNRI ÞRÝSTING VID 50°C MIDAD VID 50 ÁRA ENDINGARTÍMA MIDAD VID 1,25 ÖRYGGISSTUÐUL. SLAUFURNAR SKAL LEGGJA ÁN SAMSEYTA. TIL ÞESS AD HALDA RÆTTRI FJARLEGD MILLI PÍPA, 250 MM MIDJU Í MIDJU, SKAL VERKTAKI NOTA FJARLEGDARKLEMMUR ÚR PLASTI MED MINNST EINS METRA MILLIBILI OG Á TVEIM STÖÐUM Á HVERRI U-BEYGJU.

HITALAGNIR VERKLÝSING – STÁLLAGNIR:

- PÍPUR SKULU VERA SVARTAR STÁLPÍPUR (SKV. DIN 2440 EDA SAMSVARANDI). TENGISTYKKI SKRÖFUD (SKV. DIN 2950) EFNÍ ST. 33-2 (SKV. DIN 17100.)
- MESTA FJARLEGD MILLI PÍPUUPPHENGJA MÁ VERA 2m.
- REYNSLUPRÝSTINGUR ER 8 bar
- FRÁGANGUR LAGNA SKAL VERA Í SAMRÆMI VID GILDANDI STADLA OG REGLUGERDIR.
- ALLAR LAGNIR SKULU ÞRÝSTIPRÓFADAR MED 6 bara ÞRÝSTINGI SEM SKAL STANDA Í 24 TÍMA.
- HITALAGNIR SKAL EINANGRA MED GLERULLAR- EDA STEINULLARHÖLKUM EINS OG HÉR SEGIR:

PÍPUBVERMÁL	ÞYKKT EINANGRUNAR
DN10 – DN20	15 MM
DN25 – DN50	20 MM
DN65 – DN100	40 MM
- EINANGRUNARHÖLKAR SKULU VERA GLERULLAR- EDA STEINULLARHÖLKAR AF VIDURKENNDRÍ GERD. YSTA LAG EINANGRUNAR SKAL VERA ÁLFYRIBORD SEM ER STYRKT MED GLERTREFJUM.

HITALAGNIR VERKLÝSING – PLASTLAGNIR:

- PLASTLAGNIR Í OFNALÖGNUM ERU PEX-LAGNIR MED SÓREFNISKÁPU OG SKULU ÞOLA 70°C, VID 6 bar OG Í 50 ÁR.
- TENGILAGNIR AD OFNUM SKULU VERA Ø16 NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM.

GÓLFHITALAGNIR VERKLÝSING

- PÍPUR SKULU VERA PEX-PLASTRÖR MED SÓREFNISPÉTTU LAGI
- PÍPUR SKULU ÞOLA A.M.K. 60°C VID 6 bar MIDAD VID STÖÐUGT ÁLAG Í 50 ÁR
- TENGISTYKKI SKULU VERA AF VIDURKENNDRÍ GERD
- ALLT LAGNAEFNI SKAL VERA VOTTAD AF RANNSÓKNARSTOFNUN BYGGINGARIDNADARINS

ÞRÝSTIPRÓFUN ÁPLAST OG PEXLAGNIR

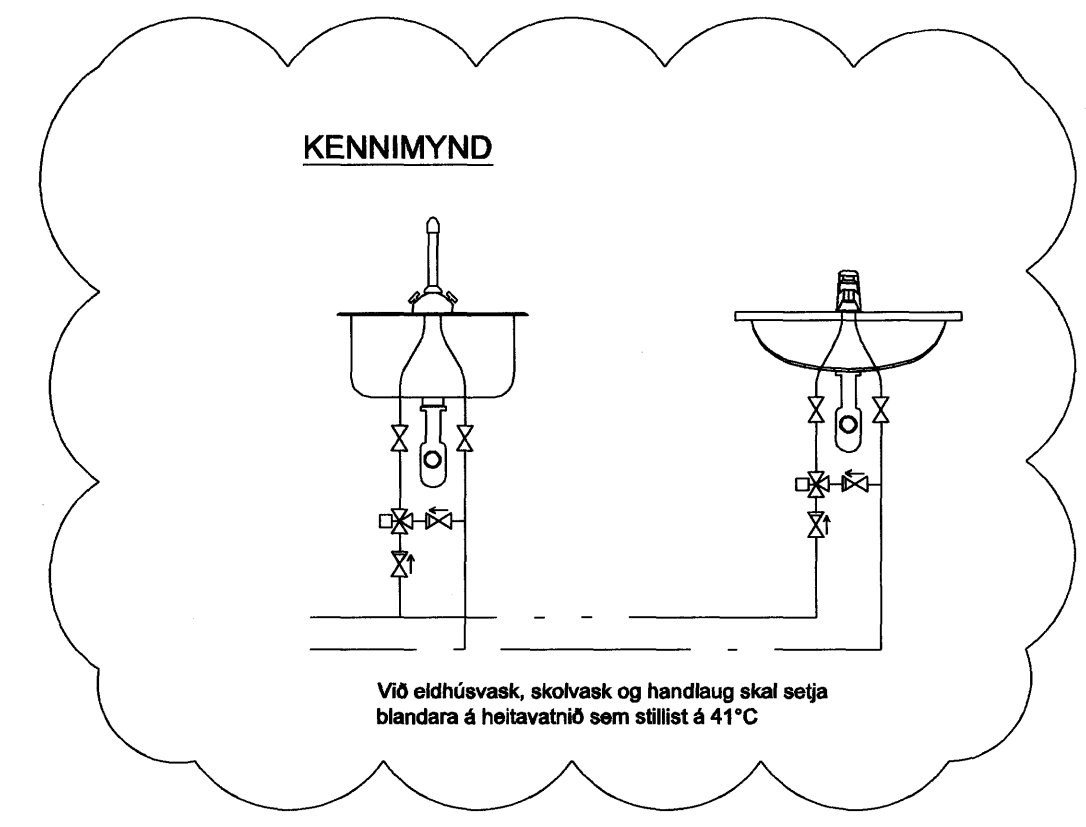
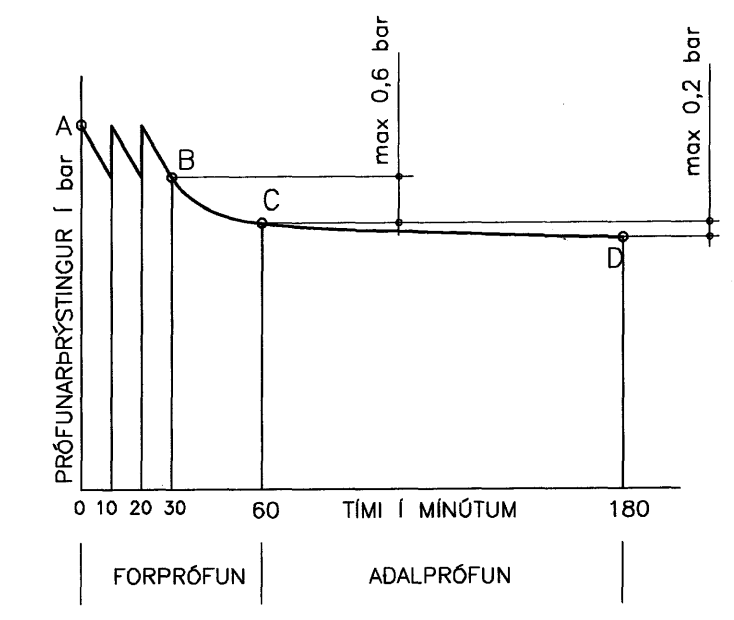
ÞRÝSTIPRÓFID SKAL GERA Í 2 ÁFÖNGUM:

FORPRÓFUN:

EF KOSTUR ER SKAL MÆLIBÚNAÐUR VERA STAÐSETTUR Á LÆGSTA STAD KERFISINS. FYLLA SKAL LAGNIR MED VATNI, PASSA VEL AD EKKERT LOFT SÉ Á KERFINU OG AD ÞAD SÉ EKKI TENGT VEITU. LÁTA VATN NÁ UMHVÆRFISHITA. AUKA ÞRÝSTING Á KERFINU UPP Í 1,5 X NOTKUNARÞRÝSTING [A] OG BIDA Í 10 MÍN. AUKA ÞRÝSTING Í 1,5 X NOTKUNARÞRÝSTING OG AFTUR EFTIR 20 MÍN. SKRÁ ÞRÝSTING EFTIR 30 MÍN [B] OG AFTUR EFTIR 60 MÍN [C] OG MÁ ÞRÝSTINGURINN EKKI HAFNA FALLIÐ MEIRA EN 0,6 bar Á ÞEIM TÍMA. FORPRÓFI TELST VERA LOKID MED FULLHÆGJANDI ÁRANGRI EF ENGINN LEKI KEMUR FRAM OG ÞRÝSTINGSFALL SIDUSTU 30 MÍNÚTNA ER EKKI YFIR 0,6 bar. [C]

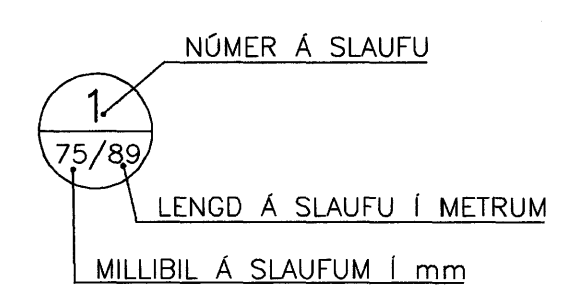
ADALPRÓFUN:

ADALPRÓFUN SKAL FARA FRAM Í BEINU FRAMHALDI AF FORPRÓFUN OG TÍMALENGD ÞESS ER UM 2 KLST. PRÓFÞRÝSTINGUR EFRIR FORPRÓF Á TÍMAPUNKTI [C] SKAL SKRÁSETTUR. ADALPRÓFI TELST LOKID MED FULLHÆGJANDI ÁRANGRI EF PRÓFUNARÞRÝSTINGUR FELLUR EKKI MEIRA EN 0,2 bar [D] FRÁ BYRJUNARÞRÝSTINGU PRÓFSINS OG EF ENGINN LÉKAR KOMA FRAM. EF ÞRÝSTINGUR FELLUR MEIRA EN 0,2bar MEDAN Á PRÓFI STENDUR VERÐUR AD ENDURTAKA ALLT ADALPRÓFID AFTUR.



SKÝRINGAR :

- DÉLA
- ÁFYLLIKER
- ▭ VARMASKIPTIR
- LOFTSKILJA
- ⊗ EINSTREYMSLOKI
- ÞENSLUKER
- ⊗ LOKI
- ⊗ LOKI VENJULEGA LOKADUR
- ▨ VATNSSÍA
- SJÁLFRÍKUR LOKI
- ⊗ STILLILOKI/STRENGLOKI
- ⊗ ÖRYGGISLOKI Á VEGG
- HITANEMI (RAFSTYRDUR)
- ▨ KÆLIRAFTUR
- HITAMÉLIR
- ÞRÝSTIMÉLIR
- ◇ RENNSLISMÉLIR
- HITARÓFI
- HITANEMI
- ÞRÝSTINEMI
- SEGULLOKI
- M MÖTORLOKI



SKÝRINGAR :

- SK = SKOLKRANI
- ÚK = ÚTIKRANI
- EV = ELDHÚSVASKUR
- HL = HANDLAUG
- RV = RÆSTIVASKUR
- SV = SKOLVASKUR
- SB = STURTA
- VS = SALERNI
- BS = BRUNASLANGA
- ÞV = ÞVOTTAVÉL
- ÞNF = ÞAKNIDURFALL
- GNG = GÓLFNIDURFALL MED GEGNUMSTREYMI
- NF = NIDURFALL
- ÞS = ÞVAGSKÁL
- HP = HÁPUNKTUR
- FS = FALLSTAMMAR
- BK = BOTNKÓTI
- TK = TOPPKÓTI
- RF = RYDFRÍJAR PÍPUR
- ÚL = ÚTLOFTUN
- PN = PÍPA NIDUR
- PU = PÍPA UPP
- IV = PÍPA ER INNÍ VEGG
- ÁV = PÍPA ER UTANÁ VEGG
- IE = PÍPA ER INNÍ EINANGRUN
- UL = PÍPA ER UPP UNDIR LOFTI
- VG = PÍPA ER VID GÓLF
- PPR = PPR PLASTPÍPUR

- BAKRÁS HITAVEITU
- FRAMRÁS HITAVEITU
- HEITT NEYSLUVATN
- KALT NEYSLUVATN
- HRINGRÁS
- PN – PÍPA NIDUR
- TENGISTYKKI
- FRÁRENNSLI
- REGNVATN
- JARÐVATN
- BREYTING Á HALLA

- PÍPUR SEM LIGGJA ÞVERT Á HVORA ADRA ÁN ÞESS AD TENGJAST
- KROSSSTENGI
- TÉ (PÍPUR MED TENGINGU)
- TÉ (LOKADUR STÓTUR)
- VATNSHANI (KRANI – ALMENNT TÁKN)
- VATNSHANI HEITT NEYSLUVATN
- BLÖNDUNARTÆKI

- NF1 PLAST NIDURFALL MED VATNSLÁS. (TD, DALLMER) – KEMUR Í STEYPU
- NF2 NIDURFALL ÚR STEYPUJÁRNI (TD, JS 78 UMB – MÁLMSTEYPAN) – KEMUR Í MALBÍK
- NF3 RENNUNIDURFALL (TD, ACO DRAIN) – INNSTEYPT
- NF4 NIDURFALL MED SANDFANGI (SJA SNIÐ Á TEIKN. P38)

B	09.10.07	Beitt við skýringar v. breytinga á fyrstu hæð	ÞJK	SÁS
A	26.09.05	Ýmist.	KMJ	SÁS
ÖTG.	DAGS.	BREYTING:	HANNAD	SAMP.
DALSHRAUN 1		ALMENNAR SKÝRINGAR		
HAFNARFIRDI		Áritun lögg. hönnuða:		
VSB VERKFRÆDISTOFA		Sveinn Áki Sværissón Kt.230855-5609		
Hannað: Áb		Teiknað: Áb		
Móti: www.vsb.is • Netfang: vsb@vsb.is		Yfirfarið: SÁS		
Dags: 12.01.05		Nr: 03841-POD-B		

