

Snjóbræðsla í bílastæði og niðurkeyrslu
sjá lagnateikningu nr. 1P.52

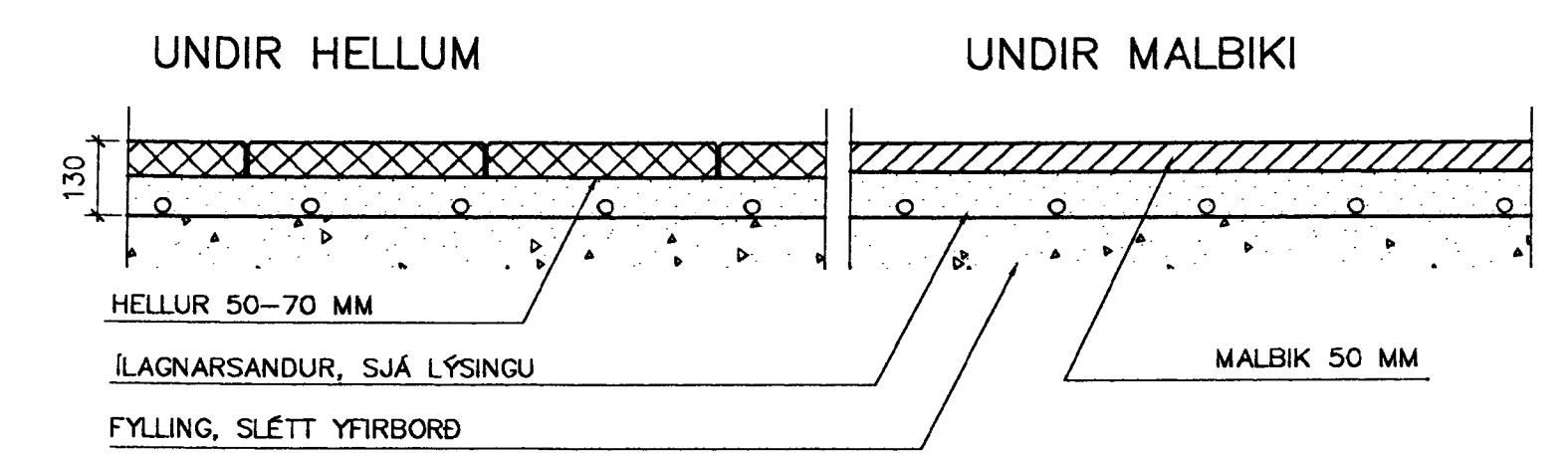
Lengdir á slaufum mælast á teikningum vera:

Slaufa C L= 172 m
Slaufa D L= 172 m
Slaufa E L= 171 m
Alls= 515 m

BÚNAÐUR FYRIR
SNJÓBRÆÐSLU

Deilkistur fyrir
snjóbræðslu í
bílaplani.

MKV. 1:10
FRÁGANGUR SNJÓBRÆÐSLURÖRA:



SNJÓBRÆÐSLULAGNIR SKAL LEGGJA BEINT Á SLÉTTA FYLINGUNA
MEÐ 0-20 MM ÍLAGNARSANDLAGI UNDIR TIL JÖFNUNAR. FYLLA SKAL AÐ
SNJÓBRÆÐSLULÖGNINI UNDIR MALBIKI OG HELLUM MEÐ ÍLAGNARSANDI
HANNI SKAL VEIRA ÞJÓPPUNARHEFUR OG HAFJA NÆGANLEGA STYRKLEIKA
TIL ÞESS AÐ HANN MOLNI EKKI NIÐUR VIÐ ÞJÓPPUN EÐA UMFERÐARALAG

SNJÓBRÆÐSLA SKÝRINGAR:

NOTA SKAL POLYBUTYLENRÖR, ø 25 MM AÐ YTRA DVERMALI, EÐA ÖNNUR
PLASTRÖR ER HAFI EKKI LAKARI EIGINLEIKA EN:
60 C HITAHOL VIÐ 6 KG/CM ÞRYSTING. MIDAD VIÐ 50 ARA
ENDINGARTÍMA.
ÞIL MILLI RÖRA SKAL VEIRA 250 MM, NEMA ANNAD KOMI FRAM Á TEIKNINGU.
DYPT NIÐUR Á RÖR SKAL VEIRA SKV. SEIRMYNDUM. REYNSLUHRYSTINGUR
SKAL VEIRA 6 KG/CM .

Nr.	Lýsing ó breytingu	Dags.

REYKJAVÍKURVEGUR 76 HAFNARFIRÐI

SNJÓBRÆÐSLUKERFI:
GRUNNMYND SNJÓBRÆÐSLU Í STETT
VIÐ INNGANG Í KJALLARA

Kvarði: 1:100	Teikning nr. 1P.51
Hönnun: SP	Dags.: Okt. 1999
Teiknað: SP	Yfirfarð:
Verk nr.: 211	Skjal nr.: lagnir-snjobr.dwg

LAGNATEKNI

HÖNNUNAR- OG RÁDGJAFARSTOFA

HAMRABORG 12, 200
Sími: 564 5252 Fax: 564 5251
Netfang: if@lagnatekni.is

Semb.
Kennitala: 190147-2749

