

Létt þakkpappalagt
einhalla þak. Þakrennur halla að
niðurföllum.

Pappalögn á timburþak

Þakplata skal vera hrein og tilbúin til pappalagnar.

Á þakið koma tvö lög af þakpappa. Bæði undir- og yfirlag eru SBS þakefni (styren butten styren gúmmí sem er blandað í asfaltið til mókingar).

Undirlag: Undirlagið, IKO Base SBS P4 T/F er lagt laust ofan á þakið og eldsoðið saman á samskeytum. Það er fest niður með rósettum á jöðrum og miðju. Pappinn skarast 8-10cm á langhliðum og skammhliðum og er lagt í stefnu vatnshallans.

Efnisþyngd er 4,0 kg/m². Styrktarmottan í pappanum er polyester 180 gr/m².
Yfirlag: Yfirlagið, IKO Powerflex 4 AD/F ICE, er eldsoðið á undirlagið og lagt í sömu stefnu. Yfirlagið er lagt þannig að samskeyti á undirlagi komi ca á miðja rúllu yfirlags. Pappinn skarast eins og undirlagið. Efnisþyngd er 5,2 kg/m².

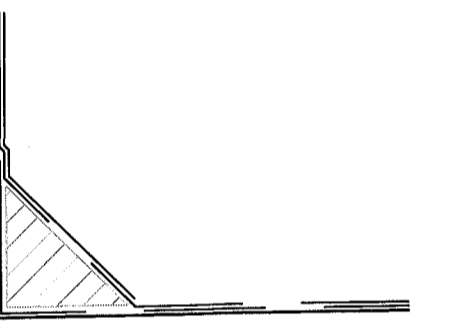
Pappinn skarast eins og undirlagið. IKU Powerflex. Einisþártum Styrktarmottan í pappanum er polyester 180 gr/m².

Skýringar

Lýsing til hliðar á pappalögn.

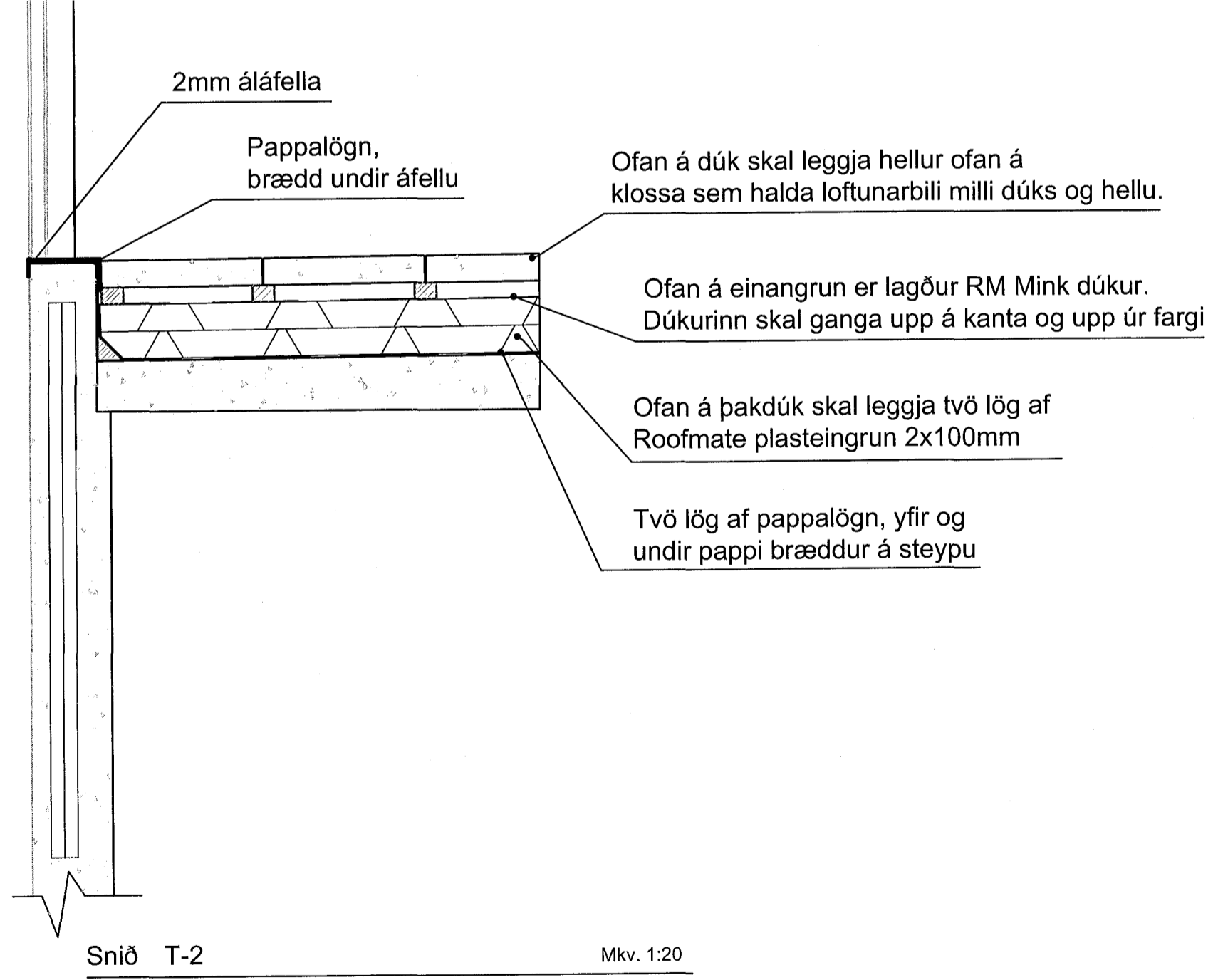
Svalir.

Vatnshalli á svalabaki skal myndaður í þakplötu, skal vara 1:10. Svalirnar skal léttu véslípa bannig að þær séu tilbúnar fyrir þakpappa.



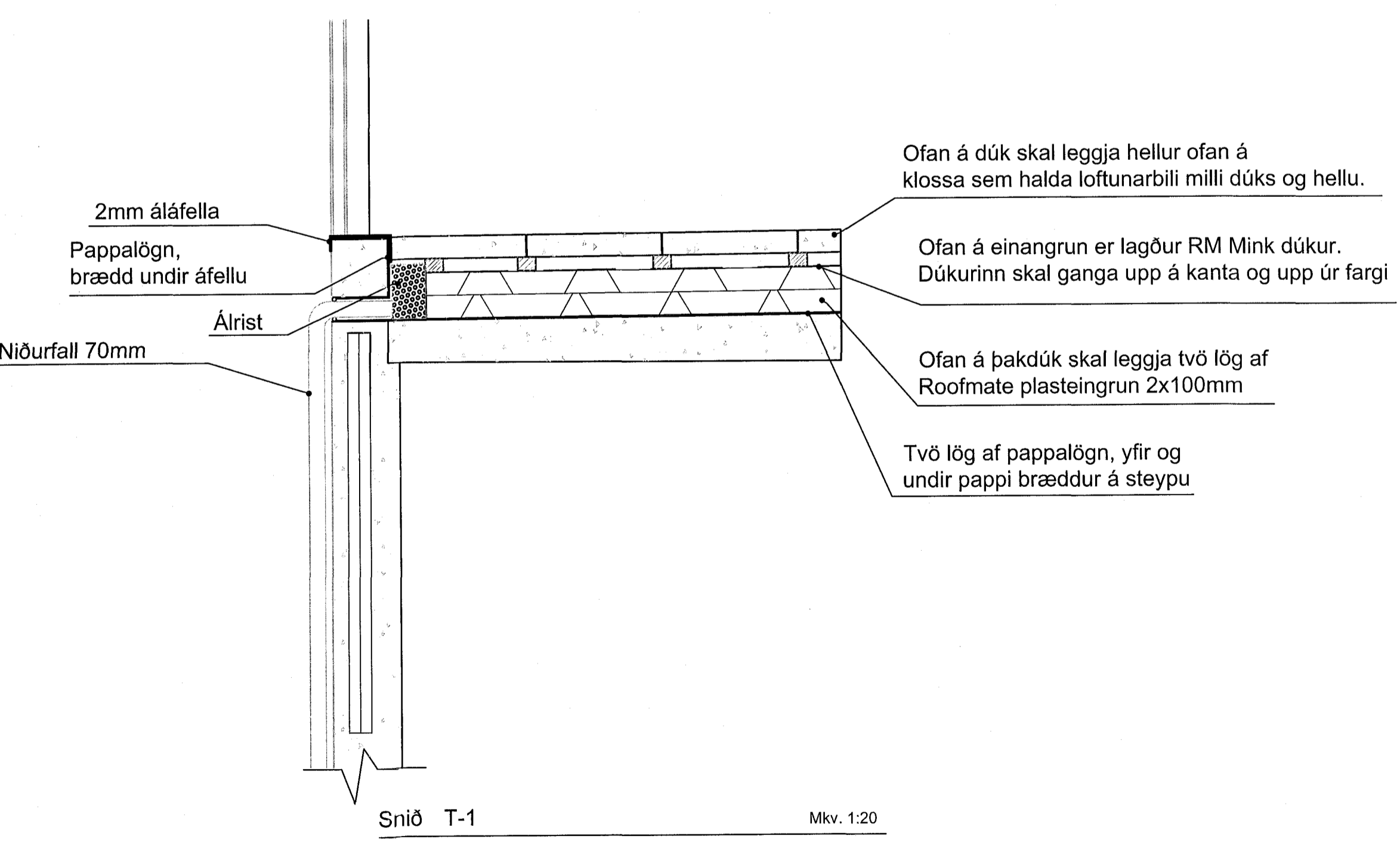
Mkv. 1:5

Frágangur á pappa við þríkantlista



Snið T-2

Mkv. 1:20



Snið T-1

Mkv. 1:20

A				
NR.	DAGS.	BREYTING.	HANNAD	SAMP.
<p>Sveinn Hallgrímsson Kt. 221167-5469 Byggingarfræðingur BFÍ Heimilisfang: Ósabakka 7, 109 Reykjavík Sími: 8611000 Netfang: sveinn.hall@gmail.com</p>				
VERIKAUPI Glimmerskarð 9 221 Hafnarfjörður			BLAÐ 01	F.L. BLADA 01
			BLAÐSTÆÐ A1	
VERKEFNI Séruppdrefftir þak, frágangur og lekavörn Glimmerskarð 9			TEKN. NR. G9-02	
			MALIKV. 1:50/1:20/1:5	
TEKNAD.	YFIRFARIÐ	DAGS.		
SH	All	25.6.2018		
HANNAD	Sveinn Hallgrímsson 221167-5469			
UNDRSKRIFT	