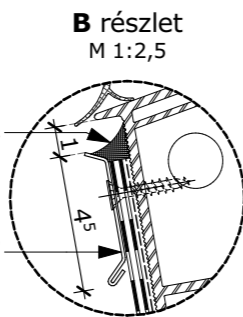


UV álló bitumen kitt éllezárás

bitumenes szigetelő lemez lecsúszás elleni vonalmenti megfogása, **ZZZ 210** Rögzítő sínnel, max. 20 cm-ként súllyesztett fejú önfúró csavarral mechanikailag rögzítve



B részlet
M 1:2,5

TR3a fordított rétegendű lapostető intenzív zöldtetővel

- 20 cm speciális ültetőközeg intenzív vegetációval
- 1 rtg. 1mm vastag poliészter szűrőfátyol 20 cm átlapolásokkal fektetve
- 6 cm formahabosított EPS vízelvezető és vízmegtartó lemez
- 20 cm 20cm lépésálló min. 150 kPa 10%-os összenyomódáshoz tartozó nyomószilárdságú XPS hab lépcsős ütközőhézagú hőszigetelés, 2 rétegben kötésben fektetve
- 0⁸cm 2 rtg. 4 mm vastag felső réteg a 4 éves FLL eljárás szerint gyökérállónak minősített, alsó poliészterfátyol hordozórétegű, SBS modifikált bitumenes vastaglemez csapadékvíz elleni szigetelés teljes felületén lángolvasztással ragasztva
- 1 rtg. 300g/m² felülettömegű hideg bitumen máz kellősítés
- 2- cm kavicsbeton lejtést adó aljzat 50 m²-enként dilatálva
- 20 cm monolit vasbeton födém szerkezet
- 7⁵cm installációs réteg közte direkt függesztővel rögzített monolit gk bordaváz
- 1²⁵cm 1 rtg. normál gk lemez
- glett réteg
- festék réteg

FR2 keményfa szerkezetű tokmagasítás rétegendűje

- 0⁸cm 2 rtg. 4 mm vastag felső réteg a 4 éves FLL eljárás szerint gyökérállónak minősített, alsó poliészterfátyol hordozórétegű öntapadó, SBS modifikált bitumenes vastaglemez csapadékvíz elleni szigetelés
- 1 rtg. 300g/m² felülettömegű hideg bitumen máz kellősítés
- 1²cm víz főzés és lugálló rétegelt lemez aljzatlemez mechanikailag keményfa kerethez súllyesztett fejú önfúró facsavarokkal rögzítve
- 8⁵cm 6cm hidrofóbizált kőzetgyapot és 3cm PIR hab hőszigetelő lemez, közte 5/7⁵ gomba rovar és lángmentesített tokmagasító keményfa stafni váz
- 1 rtg. légzáró és párafékező fólia szilikát szerkezethez ragasztva leszorító sínnel mechanikailag vonal mentén rögzítve
- 1²⁵cm 1 rtg. normál gk lemez mechanikailag gomba roval és lángmentesített lécvázra rögzítve
- glett réteg
- festék réteg

Katalógus méretek:
tetőnyílás szélessége (SZ) x tetőnyílás hosszúsága (H)
mm-ben megadva

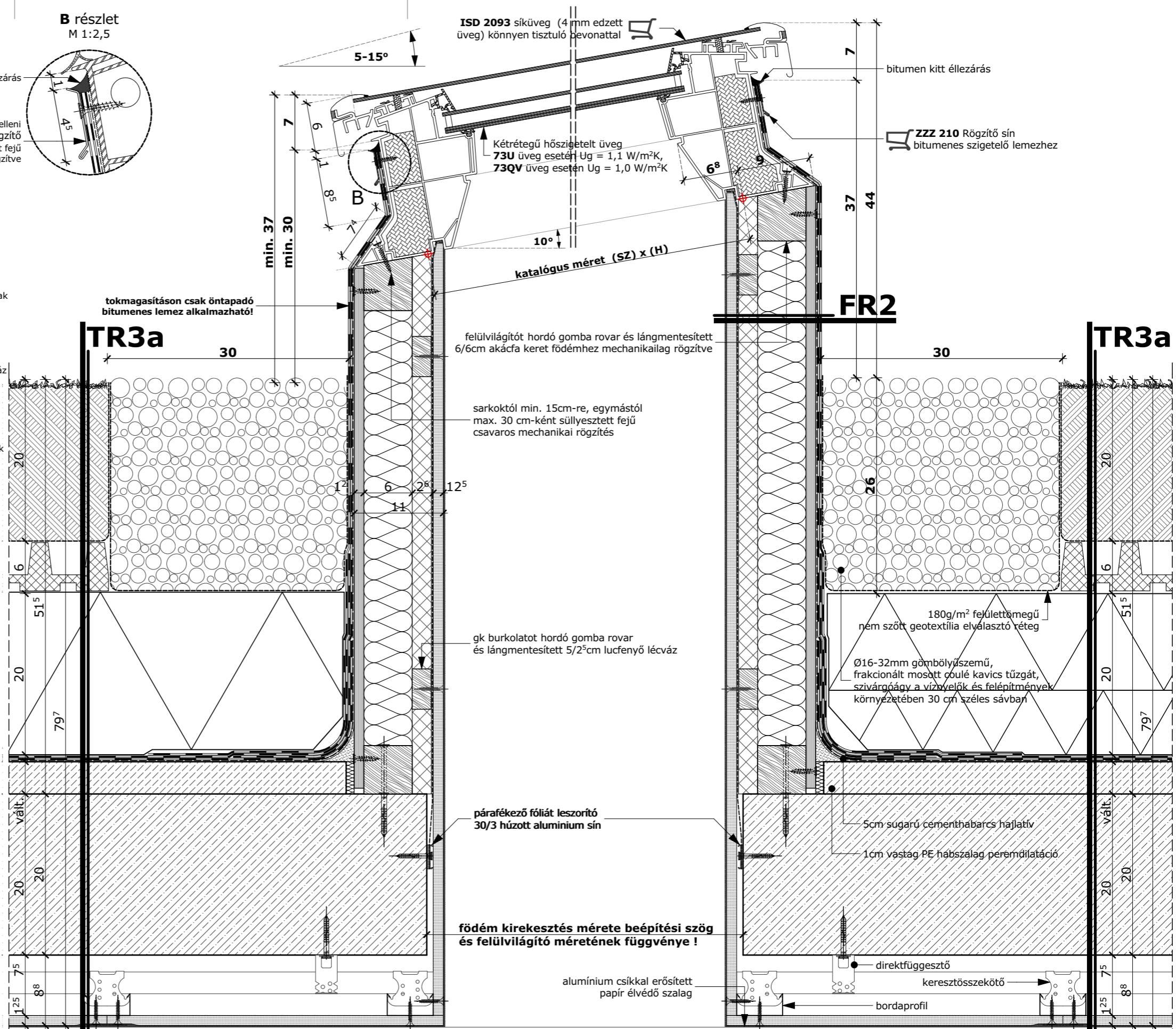
LAPOSTETŐ FELÜLVILÁGÍTÓ MÉRETKÓD

SZ X H

060060	600-610 x 600-610
080080	800-810 x 800-810
060090	600-610 x 900-910
090090	900-910 x 900-910
090120	900-910 x 1200-1210
100100	1000-1010 x 1000-1010
100150	1000-1100 x 1500-1510
120120	1200-1210 x 1200-1210

CFP felülvilágító termékinformációk:

- Műszaki adatlap
- Beépítési útmutatók
- Teljesítmény nyilatkozat
- VELUX CAD



Lakossági felhasználású sík üvegű CFP felülvilágító lapostetőbe építve

VELUX	VELUX Magyarország Kft. H-1031 Budapest, Zsófia utca 1-3. www.velux.hu vevoszolgalat@velux.com	dátum 2021. 01. 21.	file név CFP_0_0_ISD2093_L	lépték M 1:2,5 M 1:5
--------------	---	------------------------	-------------------------------	----------------------------