



MEGLÉVŐ RÉTEGRENDEK:

- RF1 MEGLÉVŐ ALAPLEMEZ**
 - 3 rtg. műgyanta padlóburkolat
 - 10 cm aljzatbeton
 - 1 rtg. PE fólia technológiai szigetelés
 - 5 cm ásványi szálalás úszató réteg
 - 100 cm vasbeton lemezalap
 - 5 cm szigetelést védő beton
 - 3 rtg. mod. bit. vastaglemez talajvíz elleni szigetelés, aljzatkezeléssel
 - 10 cm vasalt aljzat
 - 20 cm tömörített kavics ágyazat
 - talaj
- RF2 FÖLDSZINTI PADLÓ**
 - 1 cm szőnyegpadló/ műgyanta padlóburkolat
 - 9 cm aljzatbeton
 - 1 rtg. PE fólia technológiai szigetelés
 - 5 cm ásványi szálalás úszató réteg
 - 5 cm lépésálló expandált polisztirolhab hőszigetelés
 - 30 cm vasbeton födém
 - 1 cm vakolat, mennyezetfűtés - hűtés
- RF3 I. EMELETI PADLÓ**
 - 1 cm szőnyegpadló/ műgyanta padlóburkolat
 - 9 cm aljzatbeton
 - 1 rtg. PE fólia technológiai szigetelés
 - 5 cm ásványi szálalás úszató réteg
 - 25 cm vasbeton födém
 - 1 cm glettelés, festés
- RF4 II. EMELETI PADLÓ**
 - 1 cm szőnyegpadló/ műgyanta padlóburkolat
 - 9 cm aljzatbeton
 - 1 rtg. PE fólia technológiai szigetelés
 - 5 cm ásványi szálalás úszató réteg
 - lépésálló expandált polisztirolhab hőszigetelés
 - 25 cm vasbeton födém
 - 1 cm glettelés, festés
- RF5 NAPOZÓTERASZ PADLÓ**
 - 2 cm hőkezelt palló, faburkolat, stafivázra rejtetten rögzítve
 - 2 cm légrés (stafiváz)
 - 6-27 cm apró szemű kavics feltöltés
 - 1 cm geotextília kasírozású felületszivárgó
 - 1 rtg. PVC-P szigetelő lemez
 - 1 rtg. geotextília elválasztó réteg
 - 1-22 cm AT-N150 ékbévágot polisztirolhab lejtésképzés
 - 5+5 cm AT-N150 EPS hőszigetelés, egymáson átfedéssel fektetve
 - 1 rtg. alufólia betétes bit. lemez párazáró réteg
 - 25 cm vasbeton födém
 - 1 cm vakolat, mennyezetfűtés - hűtés
- RF6 ZÁRÓFÖDÉM**
 - 5 cm kétszer mosott kavics leterhelés, járólappal kiegészítéssel
 - 1 rtg. geotextília elválasztó réteg
 - 1 rtg. UV álló, PVC-P lemez csapadékvíz elleni szigetelés
 - 1 rtg. geotextília elválasztó réteg
 - 1-14 cm ékbévágot polisztirolhab lejtésképzés
 - 10+10 cm AT-N 100 anyagminőségű EPS hőszigetelés
 - 1 rtg. alufólia betétes bitumenes lemez párazáró réteg
 - 20 cm vasbeton födém bitumenes mennyezetfűtés-hűtéssel
 - 1 cm glettelés, festés
- RF7 MEGLÉVŐ FÖLDSZINTI TERASZPADLÓ**
 - 2 cm hőkezelt palló, faburkolat, stafivázra rejtetten rögzítve
 - 2 cm légrés (stafiváz)
 - 6-11 cm apró szemű kavics feltöltés
 - 1 cm geotextília kasírozású felületszivárgó
 - 2 rtg. öntapadó mod. bit. vastaglemez csapadékvíz elleni szigetelés
 - 6+8 cm alufólia kasírozású PIR hab hőszigetelés 2 rtg-ben átlapolással fektetve
 - 1 rtg. alufólia betétes bit. lemez párazáró réteg
 - 0-5 cm műgyanta adalékos cementhabarcs lejtésadó réteg
 - 18 cm mon. vb. födém
 - 1 cm glettelés, festés
- RF9 I. EMELETI PADLÓ ALULRÓL HŰLŐ FÖDÉMMEL**
 - 1 cm szőnyegpadló/ műgyanta padlóburkolat
 - 9 cm aljzatbeton
 - 1 rtg. PE fólia technológiai szigetelés
 - 5 cm ásványi szálalás úszató réteg
 - 25 cm vasbeton födém
 - 15 cm ásványi szálalás hőszigetelés mechanikailag rögzítve
 - 36 cm légrés + burkolattartó vázszerkezet
 - 3 cm hőkezelt, natúr faburkolat

A KIVITELI TERVEN FELHASZNÁLT ANYAGOKTÓL ELTÉRNI CSAK A TERVEZŐ JÓVÁHAGYÁSÁVAL AZONOS MINŐSÉGŰ ÉS MINŐSÍTÉSŰ ANYAGOKKAL LEHET!

- meglévő vasbeton szerkezetek
- meglévő hőszigetelések
- meglévő gipszkarton falak
- bontandó szerkezetek

MÉRETEK A HELYSZÍNEN ELLENŐRIZENDŐK!

MEGBIZO: **Magyar Kajak-Kenu Szövetség**
1138 Budapest, Latorca utca 2.

MUNKA: **MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG**
LATORCA UTCAI SPORTTUDOMÁNYI KUTATÓ- ÉS DIAGNOSZTIKAI KÖZPONT

 RI-ZA-LIT RIMELY-ZAJÁCS ÉPÍTÉSZ STÚDIÓ Kft. 1221 Budapest Lomnici u. 28/a telef: (+36-1) 381-0353, 381-0354 e-mail: riza@i-online.hu	TERVEZŐ MUNKATÁRS: RIMELY KÁROLY ÉT 01-1785 ZAJÁCS KATALIN ÉT 01-3118	ORVOSTECHNOLÓGIUS: FINTA GÁBOR ÉT 01-12176 MAKARA SÁNDOR ÉT 01-15716
FELELŐS TERVEZŐ: RIMELY KÁROLY ÉT 01-1785 ZAJÁCS KATALIN ÉT 01-3118	TERVEZŐ MUNKATÁRS: BRÓ DÁNIEL KÖLÖSSZÁRDLTA	GÉPÉSZ TERVEZŐ: ERHARDT PÉTER GT-01-4792
STATIKUS TERVEZŐ: SZABÓ ISTVÁN TT-01-3802	GÉPÉSZ TERVEZŐ: ERHARDT PÉTER GT-01-4792	ELEKTROMOS TERVEZŐ: TARAJ MÁRTON VT-01-11065

BONTÁSI TERV

A-A METSZET

dátum: 2017. NOVEMBER	skála: M 1:50	rajtszám: B-5
--------------------------	-------------------------	-------------------------