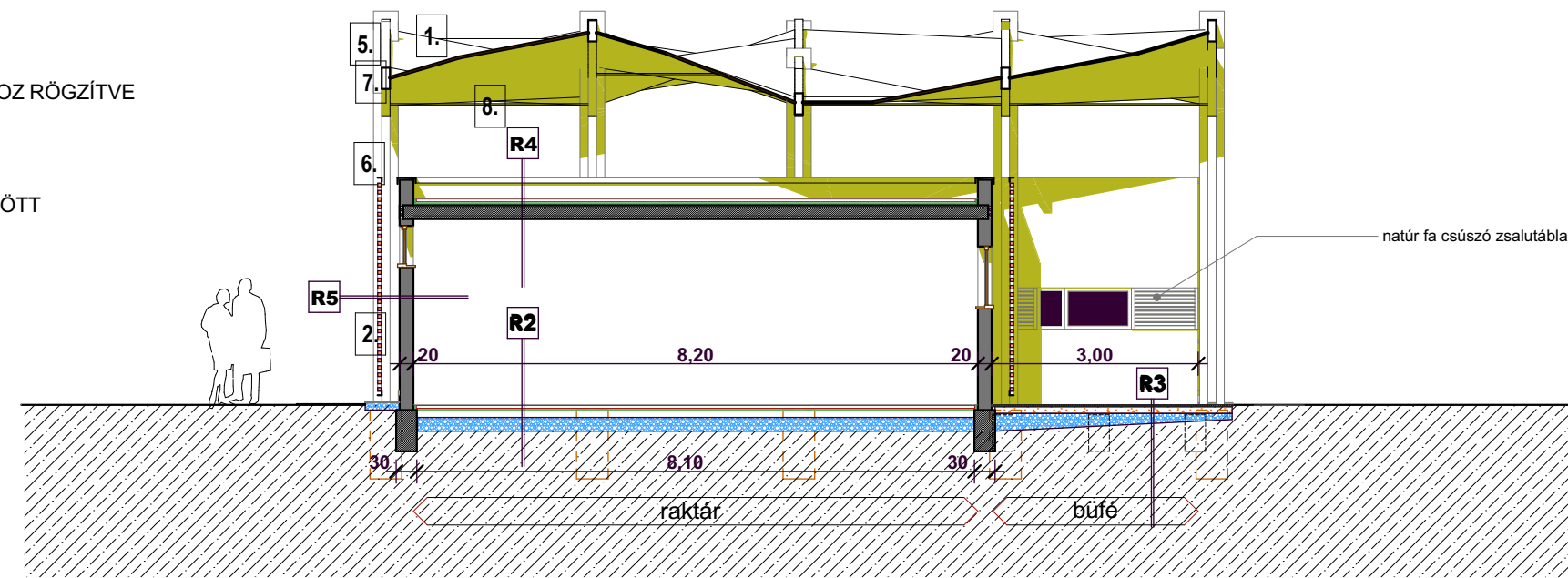


1. MŰANYAG IPARI VÉDŐHÁLÓ
2. 6*4 CM NATÚR FA HOMLOKZATI LÉCEZÉS SZÖGACÉL KERETHEZ RÖGZÍTVE
3. TÖRTFEHÉR VAKOLAT
4. TŰZIHORGANYZOTT FÉMLEMEZ NEGATÍV BETŰKIVÁGÁSSAL
5. 2 DB 6*12 CM ACÉL ZÁRTSZELVÉNY TARTÓOSZLOP
6. TŰZIHORGANYZOTT SZÖGACÉL KERET TARTÓOSZLOKHOZ RÖGZÍTVE
7. 12*30 CM RAGASZTOTT FA TARTÓ
8. TŰZIHORGANYZOTT ACÉL MEREVÍTŐ RÚD A FATARTÓK KÖZÖTT



R1 MÁZAS KERÁMIA PADLÓ

0,8 cm MÁZAS KERÁMIA LAPBURKOLAT
 0,7 cm ÁGYAZÓHABARCS
 6 cm ALJZATBETON
 2,5 cm PS ÚSZTATÓRÉTEG
 1 rtg TALAJNEDV. ELL. MŰA. FÓLIA
 10 cm MONOLIT VB LEMEZ
 20 cm TÖMÖRÍTETT KAVICSÁGY
 TERMETT TALAJ

R2 MEGERŐSÍTETT BETON PADLÓ

5kg/m² CEMENTBÁZISÚ KOPÁSÁLLÓ FELÜLETI KÉREGERŐSÍTÉS
 6 cm ALJZATBETON
 2,5 cm PS ÚSZTATÓRÉTEG
 1 rtg TALAJNEDV. ELL. MŰA. FÓLIA
 10 cm MONOLIT VB LEMEZ
 20 cm TÖMÖRÍTETT KAVICSÁGY
 TERMETT TALAJ

R3 TERASZ PADLÓ

8 cm BETON TÉRKŐ BURKOLAT
 15 cm HOMOKÁGY
 25 - 30 cm TÖMÖRÍTETT KAVICSÁGY
 TERMETT TALAJ

R4 ZÁRÓ FÖDÉM

2 rtg. MOD. BIT. VASTAGLEMEZ (SBS) ZÁRÓRÉTEG
 1 rtg. KELLŐSÍTÉS
 6 cm ALJZATBETON
 5-15 cm EXPANDÁLT PS HAB LEJTÉSKÉPZÉS
 1 rtg. PÁRAZÁRÓ FÓLIA
 1 rtg. KELLŐSÍTÉS
 20 cm MONOLIT VB LEMEZ
 1 cm VAKOLAT

R5 ÁLTALÁNOS FALAZAT

1,5 cm BELSŐ VAKOLAT
 20 cm ÜREGKAMRÁS KERÁMIA BLOKKTÉGLA FALAZAT
 2 cm KÜLSŐ VAKOLAT

R6 ÁLTALÁNOS FALAZAT LÉCEZÉSSSEL

1,5 cm BELSŐ VAKOLAT
 20 cm ÜREGKAMRÁS KERÁMIA BLOKKTÉGLA FALAZAT
 2 cm KÜLSŐ VAKOLAT
 6 * 4 cm VÍZSZINTES FA LÉCEZÉS
 (ACÉL OSZLOPOKRA RÖGZÍTVE)

ÉPÜLET KÖRÜLI RENDEZETT TEREP MAGASSÁGA +0,00= 106,10 m Bf

EZ A TERV A MODUM KFT SZELLEMI TULAJDONA,
 AMELYNEK VEDELME AZ 1999. ÉVI LXXVI. SZÁMÚ TÖRVÉNY BIZTOSÍTJA

Épület:	IFJÚSÁGI STRAND FOGADÓÉPÜLET
Építési helyszín:	Balatonszepezd HRSZ: 1457/1
Megrendelő:	Balatonszepezd Község Önkormányzata 8252 Balatonszepezd, Árpád u. 27. képvisele: dr. Sebestény László pm.
Rajzszám:	É-02 modum ÉPÍTÉSZIRODA KFT 1147 BUDAPEST, CZOBOR U. 60/B tel/fax: (1) 220-0677; mobil: (30) 999-0027 e-mail: modumkft@gmail.com honlap: http://www.modum.hu
Megnevezés:	ENGEDÉLYEZÉSI TERV
Rajz:	Metszetek
Építész tervező:	KRIZSÁN ANDRÁS okl. építészmérnök MÉK-01-1390/07 É1
Építész munkatárs:	SZABÓ DÁVID okl. építészmérnök
Statikus:	MEDEK ÁKOS okl. építőmérnök T-T/01-3239
Épületgépész:	ROSZA CSABA okl. épületgépész G2-13-5721
Elektromos tervező:	SÁNDOR DÁVID okl. vill.mérnök V-T 01-14331
Tűzvédelmi szakmérnök:	SEGESDI FERENC
Méretarány:	M 1:100
Dátum:	2017. február