

## Rétegrendek:

### 1 földszinti padló

- 1 cm csúszásmentes kerámi burkolat (vagy 0,5 cm DLW linóleum)
- 1 cm ragasztó (vagy 1,5 cm önterülő aljzat)
- (vizes helyiségekben kent vízzáró szigetelés)
- 8 cm vasalt aljzat (10 kg/m<sup>3</sup> OXYDTRON nanocement adalékkal - vízzáró betonból)
- 1rtg. technológiai szigetelés
- 10 cm lépésálló XPS szigetelés
- 1 rtg. DÖRKEN DELTA MS 20
- kavicságyazat

### 2 emelti padló (meglévő ép. rész)

- 1 cm csúszásmentes kerámi burkolat (vagy 0,5 cm DLW linóleum)
- 1 cm ragasztó (vagy 1,5 cm önterülő aljzat)
- (vizes helyiségekben kent vízzáró szigetelés)
- 10 cm vízzáró beton vasalva statikai terv szerint
- 3 cm úsztató réteg
- 19 cm meglévő (gerenda + téglatalcás földem) földem

### 3 tető (meglévő ép. rész)

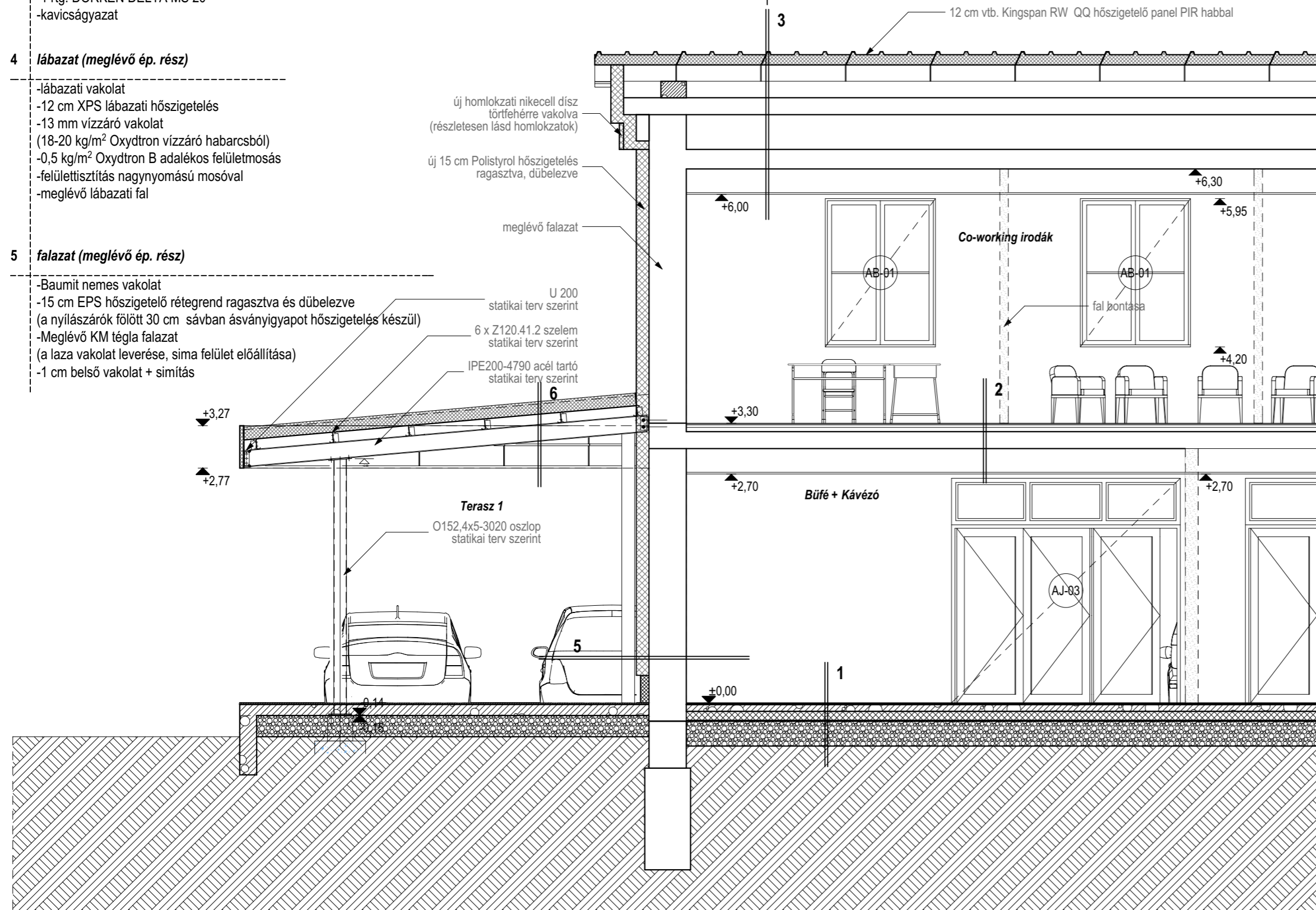
- 12 cm vtg. Kingspan RW QQ hőszigetelő panel PIR habbal (tető hajlásszög 5°)
- Z150 horganyzott szelemenek 1,35 m-ként
- 2C250 segéd tartó 1,0 m-ként pontonként rögzítve a koszorúkhöz, változó magasságú lábakkal
- légrés
- Meglévő megmaradó zárófödém rétegrend pontonkénti rögzítésekkel

### 4 lábazat (meglévő ép. rész)

- lábazati vakolat
- 12 cm XPS lábazati hőszigetelés
- 13 mm vízzáró vakolat (18-20 kg/m<sup>2</sup> Oxydtron vízzáró habarcsból)
- 0,5 kg/m<sup>2</sup> Oxydtron B adalékos felületmosás
- felület tisztítás nagynyomású mosóval
- meglévő lábazati fal

### 5 falazat (meglévő ép. rész)

- Baumit nemes vakolat
- 15 cm EPS hőszigetelő rétegrend ragasztva és dübelelve (a nyílászárók fölött 30 cm sávban ásványgyapot hőszigetelés készül)
- Meglévő KM téglafalazat (a laza vakolat leverése, sima felület előállítás)
- 1 cm belső vakolat + simítás



## D-D Metszet M=1:50

TERVEZÉS RÉSZTVEVŐI	NÉV	JOGOSULTSÁG SZÁMA	BEOSZTÁS
MŰSZAKI IGAZGATÓ:	SÁRDI ZOLTÁN		MŰSZAKI IGAZGATÓ
PROJEKTVEZETŐ:	NÉMETH OLIVÉR		PROJEKTVEZETŐ
ÉPÍTÉSZET:	PÁHY ÁRPÁD	É/1 01-3015	TERVEZŐ
ÉPÍTÉSZET:	GUTHY JUDIT ELEONÓRA	É/1-15-0043	FELELŐS TERVEZŐ
TARTÓSZERKEZET:	KÁCSOR ISTVÁN	T 15-0687	FELELŐS TERVEZŐ
TARTÓSZERKEZET:	GIBA TAMÁS	T 15-0105	TERVEZŐ
ÉPÜLTGÉPÉSZET:	KABAK JÁNOS	G-T 01-14041	FELELŐS TERVEZŐ
ERŐSÁRAM:	RÁCZ GÉZA	V-T 15-0103	FELELŐS TERVEZŐ
TÁJ- ÉS KERTÉPÍTÉS:	BALOGHNÉ KAISER DÓRA	K/1 01-5174	TERVEZŐ
TÁJ- ÉS KERTÉPÍTÉS:	KRAJNYÁK NÓRA	K, TK 01-5241	FELELŐS TERVEZŐ
KÖZLEKEDÉS ÉPÍTÉS:	BERKES GERGELY	KÉ-K 20-0543	TERVEZŐ
VÍZKÖZMŰ ÉPÍTÉS:	CSÜRÖS KRISZTIÁN	VZ-TEL 06-0935	TERVEZŐ
KÜLSŐ KÖZMŰ:	BARTHERV BT. BARTHA MIKLÓS	VZ-T, ké-k0150	FELELŐS TERVEZŐ
KÜLSŐ ELEKTROMOS:	VEZÉRSZÁL KFT. MAJOR SÁNDOR	EN-VI, 15-0397	TERVEZŐ
GÁZ KÖZMŰ:	DOPPEL KFT. OROSZ TAMÁS	GO-T, 15-0041	TERVEZŐ
AKADÁLYMENTESSÉG:	KERÉK GERTRÚD	PT F009289/2653 PT C 002700/7091 F60/-2012	SZAKÉRTŐ

ÉPÍTÉSZET:  
**AXIS Kft.**  
 cím: 4400 Nyíregyháza, Rákóczi u. 18.  
 tel., fax.: (42) 407-401  
 mobil tel.: (30) 94-36-861  
 e-mail: axiskft@axiskft.hu  
 FELELŐS TERVEZŐ:  
 Guthy Judit Eleonóra  
 É/1-150043

TERVEZŐ MUNKATÁRS:  
 Dojcsák Piroska



GENERAL TERVEZŐ:  
**Perfektum Mérnöki Kft.**  
 cím: 1036 Budapest, Perc utca 2  
 e-mail: memok@perfektumcsoport.hu  
 tel: +36 1 776 60 06  
 www.perfektumcsoport.hu



MEGBÍZÓ:  
 NYÍREGYHÁZA MEGYEI JOGÚ VÁROS ÖNKORMÁNYZATA  
 4400 NYÍREGYHÁZA, KOSSUTH TÉR 1.

PROJEKT ADATOK  
 MEGNEVEZÉS:  
**BARNAMEZŐS TERÜLETEK REHABILITÁCIÓJA  
 NYÍREGYHÁZA TISZAVASVÁRI ÚTI LAKTANYÁK TEKINTETÉBEN  
 TOP 6.3.1-15-NY1-2016-00001**

HELYSZÍN:  
 Nyíregyháza, Tiszavasvári út.  
 (hrs.: 31653/15)

TERV TÍPUSA:

**Kiviteli terv**

MUNKASZÁM: 074/T

TERV ADATOK  
 LÉPTÉK: **M=1:50** RAJZMÉRET: ±0,00 = 112,34 mBf

RAJZ MEGNEVEZÉS:  
**Volt parancsnoki épület átalakítása Technológiai transzfer épületté  
 D-D Metszet**

TERVLAP SZÁM: **E-06** MÓDOSÍTÁS: KIADÁS DÁTUMA: **2018.jan.hó**

A terv a Szerző szellemi alkotása, szerzői jogi védelem alatt áll!