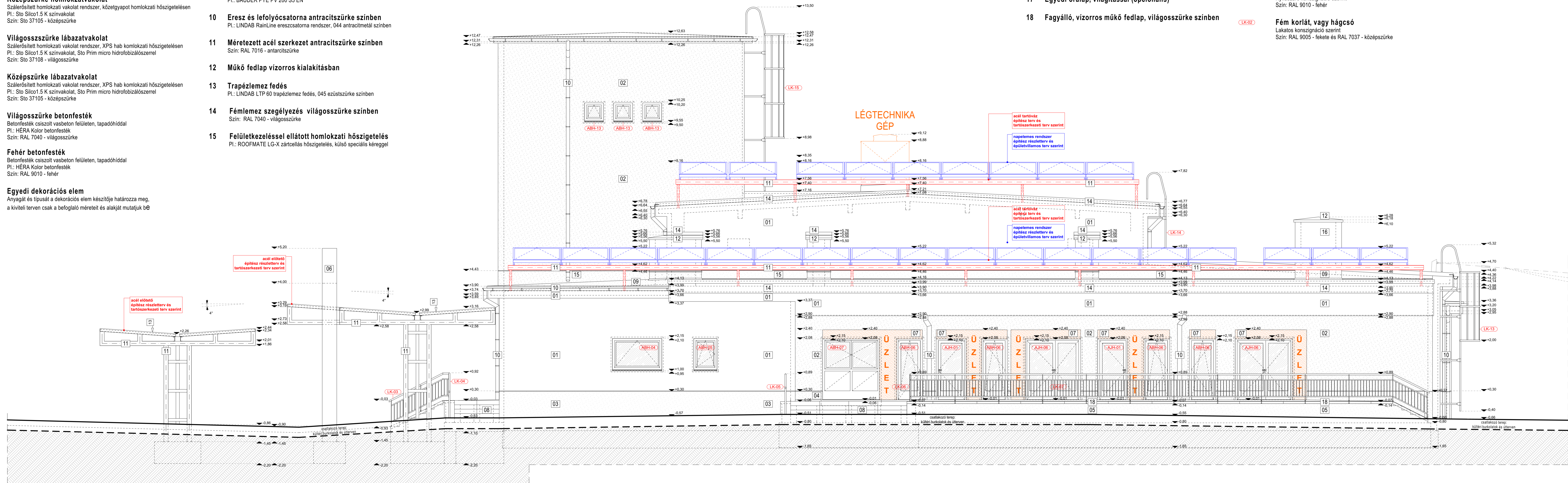


HOMLOKZATI FELÜLETEK

- 01 Törtfehér homlokzatkakolat**
Szálerősített homlokzati vakolat rendszer, közetgyapot homlokzati hőszigetelésen
Pl.: Sto Silco1.5 K színvakolat
Szín: Sto 37111 - törtfehér
- 02 Középszürke homlokzatkakolat**
Szálerősített homlokzati vakolat rendszer, közetgyapot homlokzati hőszigetelésen
Pl.: Sto Silco1.5 K színvakolat
Szín: Sto 37105 - középszürke
- 03 Világosszürke lábazatkakolat**
Szálerősített homlokzati vakolat rendszer, XPS hab komlokzati hőszigetelésen
Pl.: Sto Silco1.5 K színvakolat, Sto Prim micro hidrofobizálószerrel
Szín: Sto 37108 - világosszürke
- 04 Középszürke lábazatkakolat**
Szálerősített homlokzati vakolat rendszer, XPS hab komlokzati hőszigetelésen
Pl.: Sto Silco1.5 K színvakolat, Sto Prim micro hidrofobizálószerrel
Szín: Sto 37105 - középszürke
- 05 Világosszürke betonfesték**
Betonfesték csiszolt vasbeton felületen, tapadóhiddal
Pl.: HÉRA Kolor betonfesték
Szín: RAL 7040 - világosszürke
- 06 Fehér betonfesték**
Betonfesték csiszolt vasbeton felületen, tapadóhiddal
Pl.: HÉRA Kolor betonfesték
Szín: RAL 9010 - fehér
- 07 Egyedi dekorációs elem**
Anyagát és típusát a dekorációs elem készítője határozza meg,
a kiviteli terven csak a befoglaló méreteit és alakját mutatjuk be
- 08 Előregyártott lépcsőelem**
Pl.: A-beton Viacolor lépcső elem
Szín: induló és érkező fok szürke színben, közbenső fokok mosott fehér színben
- 09 Bitumenes tetőszigetelés záró rétege**
Pl.: BAUDER PYE PV 200 S5 EN
- 10 Eresz és lefolyócsatorna antracitszürke színben**
Pl.: LINDAB RainLine ereszcatorna rendszer, 044 antracitmetál színben
- 11 Méretezett acél szerkezet antracitszürke színben**
Szín: RAL 7016 - antracitszürke
- 12 Műkö fedlap vízorros kialakításban**
- 13 Trapézlemez fedés**
Pl.: LINDAB LTP 60 trapézlemez fedés, 045 ezüstszürke színben
- 14 Fémlemez szegélyezés világosszürke színben**
Szín: RAL 7040 - világosszürke
- 15 Felületkezeléssel ellátott homlokzati hőszigetelés**
Pl.: ROOFMATE LG-X zártcellás hőszigetelés, külső speciális kéreggel

- 16 Törtfehér homlokzatkakolat**
Szálerősített homlokzati vakolat rendszer, YTONG falazaton
Pl.: Sto Silco1.5 K színvakolat
Szín: Sto 37111 - törtfehér
- 17 Egyedi óralap, világítással (opcionális)**
- 18 Fagyálló, vízorros műkö fedlap, világosszürke színben**

- Műanyag nyílászáró, hőszigetelő üvegezéssel**
Nyílászáró konszignáció szerint
Szín: RAL 9010 - fehér
- Fém nyílászáró, hőszigetelő üvegezéssel**
Nyílászáró konszignáció szerint
Szín: RAL 9010 - fehér
- Fém korlát, vagy hágcso**
Lakatos konszignáció szerint
Szín: RAL 9005 - fekete és RAL 7037 - középszürke



7300 KOMLÓ, BEREK UTCA, HRSZ: 3551/1, 3559, 3560, 3561, 3562 és 3563 ALATTI VASÁRCSARNOK ÉPÜLET KORSZERŰSÍTÉSÉNEK ÉS AKADÁLYMENTESÍTÉSÉNEK ÉPÍTÉSZ KIVITELI TERVE I. ÜTEM - VASÁRCSARNOK ÉPÜLET FELÚJÍTÁSA		17-077 2018. január
Megrendelő: KOMLÓ VÁROS ÖNKORMÁNYZAT 7300 Komló, Városház tér 3.		
Építész tervező: Keresztes Béla E1-02-0114	ÉPÍTÉSZ KÖR Kft. Pécs, Várdai Antal utca 5. Tel: 72516-703 e-mail: eko@epiteszkor.hu www.epiteszkor.hu	ÉPÍTÉSZ KÖR
Szerkesztők: Nagy Viktor		
Szítelési szaktervező: Perényi László E-02-0184	Nagy és Perényi Építész Iroda 7624 Pécs, Buda-Nagy Antal utca 1.	
Tartószerkezet: Atanazovics Ilija T-T/02-0514	Atanazovics Kft. 7624 Pécs, Batsányi utca 18.	
Épületvillamos: Békó Béla V-T02-0509, EN-T02-0509	Tichold 2000 Kft. Pécs, Hungaria út 53/1	
Gyengeáramú terv: Gungl Péter HV-V-02-1015, HI-VN-02-1015	TIG NetCom Kft. 7630 Pécs, Francia u. 1.	
Épületgépészet: Vigh Szabolcs G-T/02-0962	7631 Pellerd, Deák F. u. 6.	
Külső közelmű: Kertész Péter VZ-Tel/02-01321	Hétkézlend Kft. 7800 SIKM, Zenithe Ferenc tér 23.	
Ütvev: Horváth Orsolya Tompa Antal KE-K-02-0079	Hétkézlend Kft. 7800 SIKM, Zenithe Ferenc tér 23.	
Tűzvédelmi terv: Lipinka Zoltán I-111/2013	LZSP Kft. 7150 Bonyhád, Perczel kert 7/c.	
Akadálymentesítési terv: Mányosi Gyenes Aliz	GAMATERV BT. 7140 Bátaszék, Flórián u. 2/c.	
Tájépítészeti terv: Lakatos Veronika K-02-0630	GAMATERV BT. Pécs, Rókusajja u. 14.	
Megjegyzés: = A terv a0,00 szintje megfelel a +226,10 mBf szintnek! = A méretek centiméterben értendők!		
TERVEZETT DÉLNYUGATI HOMLOKZAT		EK1-34-2 M 1:50