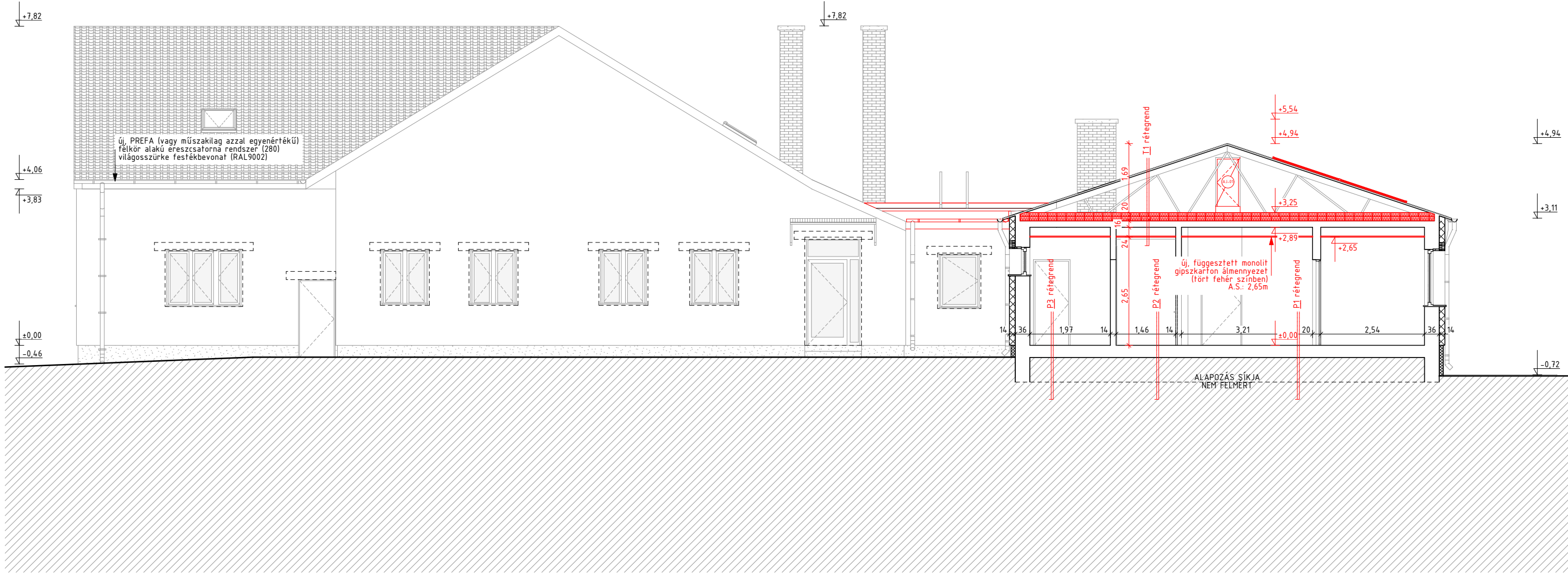
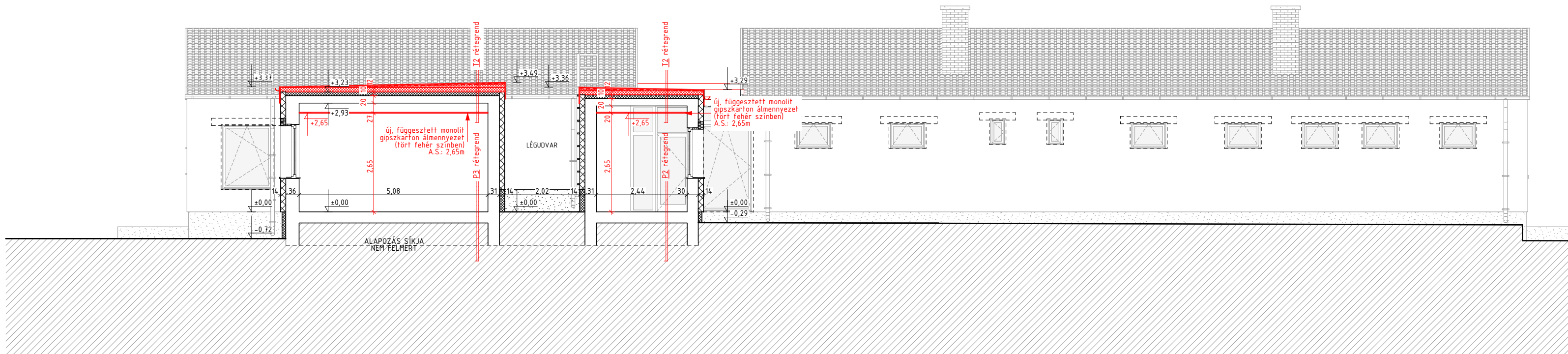


- I1 rétegrend** - padlásfödém (fentről lefelé) - nem járható
- 2,5 cm OSB lap lécezésre fektetve (fetőtéri alaprajz szerint)
  - 20 cm Dachrock vagy műszakilag azzal egyenértékű 10+10 cm hővezetési tényező = 0,04 W/mK)
  - párafékező fólia (meglévő perlit beton réteg eltávolítása - statikai szakvélemény szerint)
  - meglévő födém (felület megfelelően előkészítve)
- I2 rétegrend** - lapostető (fentről lefelé)
- 2 rfg. bitumen vastaglemez csapadékvíz elleni szigetelés (pl. VILLAS E-G 4 F/K Extra + P-PV 4 S/K vagy műszakilag azzal egyenértékű) mechanikai rögzítéssel
  - alátét elválasztó, göznyomást kiegyenlítő polipropilén filcréteg (150g/m<sup>2</sup>)
  - 12 cm ROCKWOOL DACHROCK (vagy azzal műszakilag egyenértékű) expandált polisztirolhab hőszigetelés (hővezetési tényező = 0,038 W/mK) meglévő csapadékvíz lejtéskép szerint fektetve
  - PE fólia, párafékező réteg
  - meglévő bitumenes vastaglemez szigetelés
  - meglévő lejtőbeton
  - 10 cm meglévő hőszigetelés
  - meglévő födém
- P1 rétegrend** - PVC burkolat talajon fekvő födémén (fentről lefelé)
- 0,5 cm PVC burkolat (burkolati terv szerint)
  - 5-15 mm változó vastagságú, önterülő aljzatkiegyenlítő réteg
  - meglévő linóleum burkolat
  - 6 cm meglévő aljzatabeton
  - kb. 30 cm meglévő tömörített feltöltés
  - termett talaj
- P2 rétegrend** - PVC burkolat talajon fekvő födémén (fentről lefelé)
- 0,5 cm PVC burkolat (burkolati terv szerint)
  - 5-15 mm változó vastagságú, önterülő aljzatkiegyenlítő réteg
  - meglévő lapburkolat
  - 6 cm meglévő aljzatabeton
  - kb. 30 cm meglévő tömörített feltöltés
  - termett talaj
- P3 rétegrend** - lapburkolat talajon fekvő födémén (fentről lefelé)
- 1,5 cm ragasztott greslap (burkolati terv szerint)
  - 1 rfg. vizes helyiségekben kétkomponensű, kent használható víz elleni szigetelés, falakon vízes berendezések mögött 25 cm-t túlfuttatva, lábazatnál min. 25cm-t felvezetve, zuhanyzó körül 2,10 m-ig felvezetve
  - 5-15 mm változó vastagságú, önterülő aljzatkiegyenlítő réteg
  - meglévő burkolat (greslap / linóleum)
  - 6 cm meglévő aljzatabeton
  - kb. 30 cm meglévő tömörített feltöltés
  - termett talaj

A beépítendő anyagok tárolására, felület-előkészítésére, beépítésére az adott gyártó által előírt használati, kivitelezési iránymutatók; az érvényes MSZ/EN szabványok; illetve a MAGYAR ÉPÍTŐKÉMIA ÉS VAKOLAT SZÖVETSÉG (MEVSZ) irányelvei követendőek!



C METSZET



D METSZET

- MEGJEGYZÉSEK / scripts
- Az épület ±0,00 szintje a bejárati előtér jelenlegi padlószintjeként lett meghatározva
  - Mindennemű kivitelezés, csak jóváhagyott statikai szakvélemény meglétében kezdhető meg!
  - A fejlesztés keretében az épület homlokzataira utólagos hőszigetelő rendszer kerül. Ennek keretében a kültéri meglévő-megmaradó, homlokzati falon vezetett gázvezetékek körül három oldalról vakolt, szakaszonként szellőztetett módon kell kialakítani a homlokzati hőszigetelő rendszert!
  - A hőszigetelési rendszer kialakításánál, a tűzvédelmi műleírásban foglaltak betartása kötelező!
  - A tervezett padló szintjei megegyeznek a meglévő padló szintekkel.
  - A szükséges gyártmánytervek elkészítése kivitelezői feladat. Az elkészített gyártmánytervek kizárólag generál tervezői jóváhagyás után adhatók gyártásra.
  - Jelen kiviteli terv egyútt kezelendő a főbb építész és szakági tervekkel, műszaki leírásokkal, költségvetésekkel, stb.
  - Minden méret a helyszínen ellenőrizendő.
  - A kiviteli terv készítése során fizikai feltárásokat nem végzünk, a kivitelezés során ezek befolyásolhatják a kiviteli tervet.

ÉPÍTETŐ / client	Budapest XVI. kerületi Polgármesteri Hivatal 1163 Budapest, Havashalom utca 43.		
PROJEKT / project	Budapest, XVI. ker. Szent Korona u. 100. sz. alatti Szentmihályi Játsszókert Óvoda felújítás - II. ÜTEM 1161 Budapest, XVI. ker. Szent Korona u. 100. (hrsz.: 109768)		
GENERÁL TERVEZÉS / general design	<div><div></div><div><b>Tirpák Tamás</b> ügyvezető okl. épületgépészeti és eljárástechnikai gépészmérnök</div></div> <div>3521 Miskolc, Berekt utca 3. Cégsz.: 05-09-028031 E-mail: vertpulse@vertpulse.eu Tel.: +36 70 773 7947</div>		
ÉPÍTÉSZET / architects	Czelnai Zsolt - É-01-6269		
Vezető tervező			
Tervezők			
ÉPÜLETGÉPÉSZET / building service design	Tirpák Tamás - G-01-15793		
VILLAMOSSÁG / electrical design	Peták András - V-13-14678		
STATIKA / structural design	Szabó Zoltán - SZÉSI 01-9068		
TERVFAJTA / drawing status	KIVITELI TERV		
TERVLAP NÉV / sheet title	C; D; METSZETEK		
LÉPTÉK / scale	M = 1:100		
MUNKASZÁM / project ID	008-18	RAJZSZÁM / sheet ID	<b>K-08</b>
MÓDOSÍTÁS / revision	v.1.004	KIADÁS DÁTUMA / date	2018.05.28.
A terv szerzői jogvédelem alatt áll! Változtatni, vagy - még részleteiben is felhasználni - csak a tervezővel egyeztetve szabad!			