

R1|PADLÁSFÖDÉM

- URSA DF 44 kasírozatlan többfunkciós ásványgyapot (üveggyapot) hő- és hangszigetelő tekercs, λD=0,044 (W/mK), 100+150 mm
- 1 rtg BAUDER Párafékező PE fólia sd >220, 0,25 mm,
- meglévő földém szerkezet
- meglévő belső vakolat

R2|Homlokzati fal

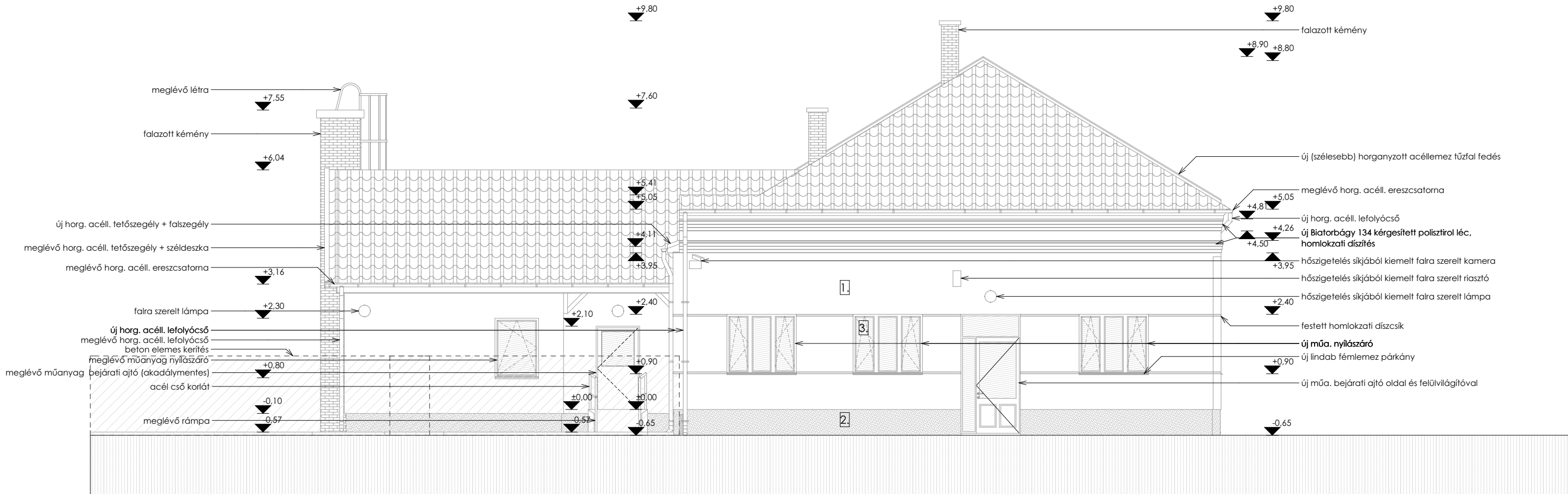
- 2mm Baumit GranoporTop vizes bázisú, műgyanta kötőanyagú vékonyvakolat
- Baumit Univerzális alapozó
- Baumit DuoContact ragasztó tapasztba ágyazott üvegszövet hálós erősítés
- 16cm Austrotherm A1-H80 EPS homlokzati hőszigetelés
- meglévő külső vakolat
- meglévő falszerkezet
- meglévő belső vakolat
- szükség szerint új belső glettelés (Caparol Akkordspachtel Fein)
- Héra disperziós belső falfestés (ablakcserével érintett falakon)

R3|Lábazat

- 2mm Baumit MosaikTop műgyanta kötőanyagú lábazati vakolat
- Baumit Univerzális alapozó
- Baumit DuoContact ragasztó tapasztba ágyazott dupla üvegszövet hálós erősítés
- 14cm Austrotherm Expert EPS lábazati hőszigetelés
- meglévő külső vakolat
- meglévő falszerkezet
- meglévő padló rétegrend (feltöltés/tömörített kavics/aljzatbeton)

Homlokzati anyaghasználat:

1. Homlokzati vékonyvakolat törtfehér(0017)
2. Lábazatvakolat szürke (Mosaiktop M330)
3. új fehér színű műanyag nyílászáró (5 kamrás 3 rtg üvegezéssel)



TERVEZETT ÉSZAKI HOMLOKZAT 1:100

| | |
|---|---|
| Generál tervező: RexTerra Kft.: 6400 Kiskunhalas, Vörösmarty utca 5. Tel: +36 30 908 8922 | Felelős tervező: Papp Gyula okl. építőmérnök É2-03-0248 T-T-03-0240 ANLOMA Építőipari Kft.: 6400 Kiskunhalas, Vári Szabó István utca 5. Tel: +36 70 382 3602 E-mail: anloma1992@gmail.com |
| Tervező: Nagy Tamás Gábor okl. tervező építészmérnök Mobil: +36 70 948 4100 E-mail: nagy.tamas@rexterra.hu | |
| Megrendelő/Építető: Kevermes Község Önkormányzata 5744 Kevermes, Jókai utca 1. | Dátum: 2018.01.04. |
| Épület helye: 5744 Kevermes, Jókai utca 1. HRSZ: 835 | Rajz lépték: 1:100 |
| Megnevezés: Kevermes polgármesteri hivatal energetikai felújításának terve (utólagos hőszigetelése, korszerűtlen nyílászárók cseréje) | Rajz jel: E-10 |