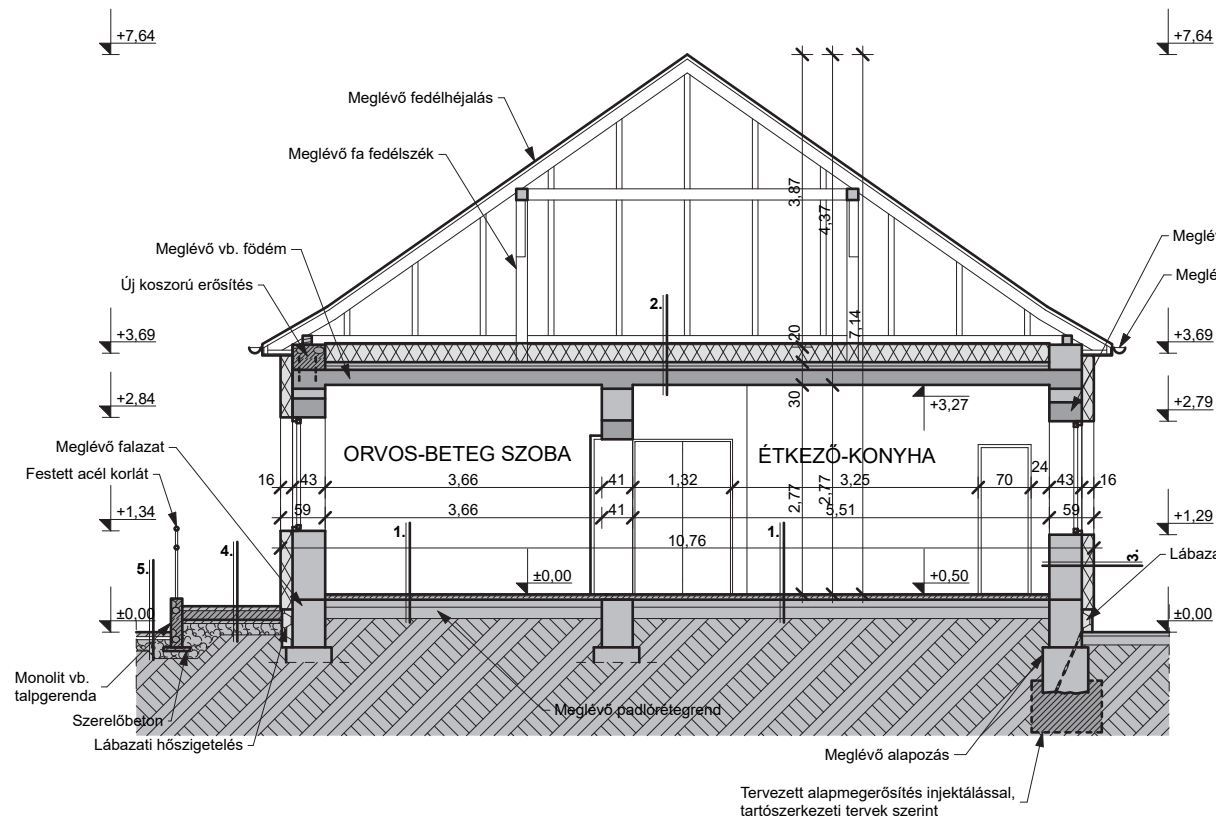
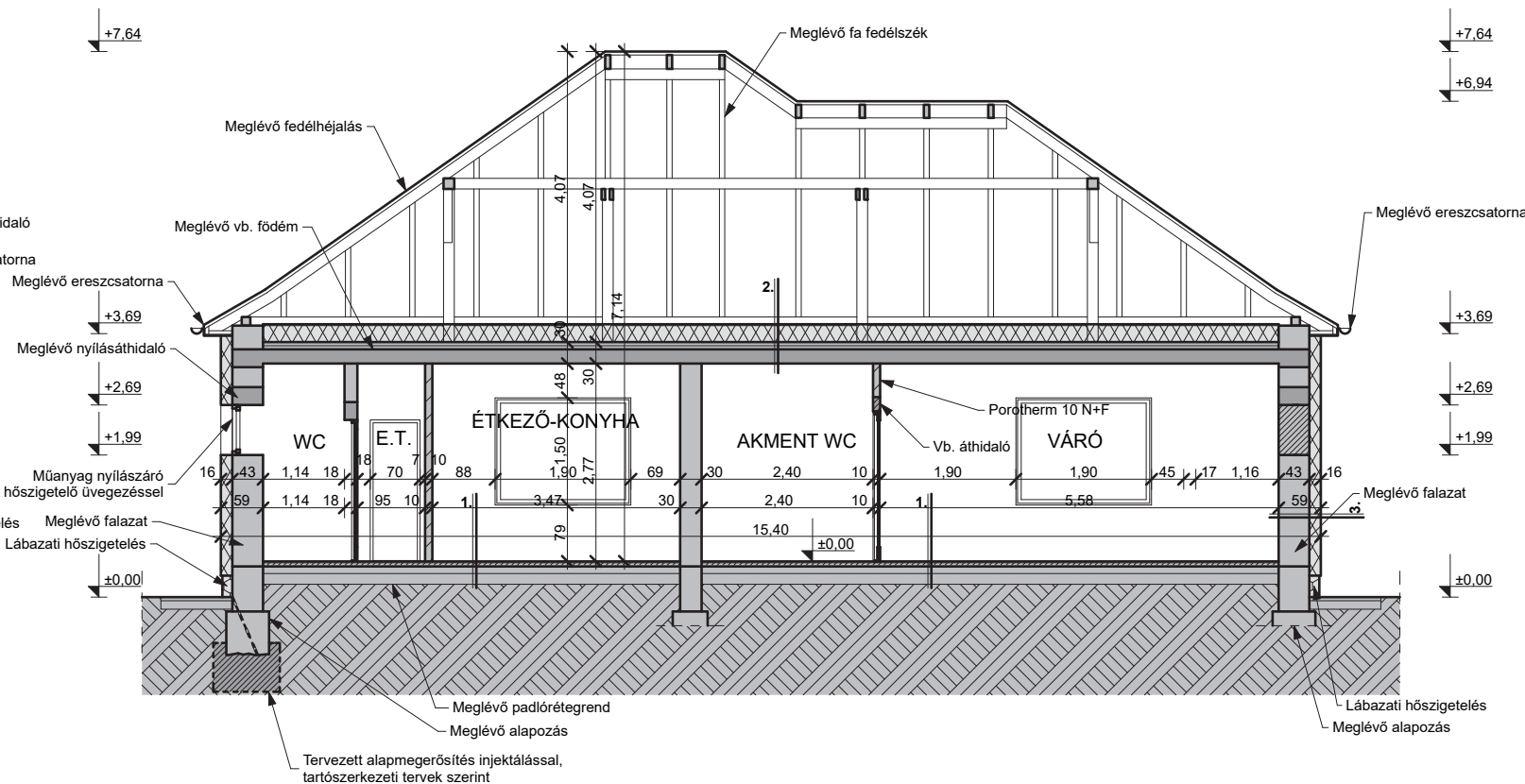


TERVEZETT A-A METSZET M=1:100



TERVEZETT B-B METSZET M=1:100



Megjegyzés:

- Az alaprajzi falméretek vakolatlan méretek.
- A nyílászárók méretei gyártás előtt a helyszínen ellenőrizendők
- A homlokzatfelújítás elvégzendő munkái:
 - A homlokzati hőszigetelés előtt a meglévő homlokzati vakolat átellenőrizendő, a meglazult, sérült vakolat eltávolítandó, helyükre új homlokzati alapvakolat készítenő.
 - A homlokzati hőszigetelés előtt a homlokzaton található gázcsöveket a homlokzati síkon kívülre kell kihelyezni, tervezettni, engedélyeztetni!
 - A homlokzati hőszigetelés tűzihorganyzott acél lábazati indítóprofilról indítható.
 - A lábazatra zárt cellás, lábazati hab hőszigetelést kell elhelyezni. (pl.: Austrotherm Expert Fix, Styrofoam Roofmate...stb.)
 - A pozitív sarkokat hálós élvédővel kell ellátni.
 - A homlokzati hőszigetelő táblákat gyártói utasítások szerint, hőhídmentes beütőszeges dübel rögzítéssel kell rögzíteni. A tervezett 16 cm-es szigetelés vastagsághoz legalább 23 cm (pl.: E-jot H4 235 mm) hosszúságú dübelt kell használni. A falazatot a dübelek használatával kell ellenőrizni, nem megfelelő eredmény esetén megfelelő jellemzőkkel rendelkező dübelt kell választani. A dübelek a hőszigetelést ideiglenesen rögzítő habarcszegélyen keresztül szabad befúrni. Vázkerámia falazat esetén az üvegfűrészt mellőzni kell, elkerülendő a válaszfal bordák betörését, ezáltal lehetetlenné téve a dübel befeszülését
 - A homlokzati nyílászáróknál befördített hőszigetelést, és teljes vakolati rétegrendszer kell befördíteni, a nyílászárók szemöldökénél nem éghető hőszigetelést kell befördíteni.
 - A homlokzati égéstermék kivezetések környezetén nem éghető hőszigetelést kell beépíteni!
 - A meglévő homlokzati elektromos vezetékek, berendezések megfelelő átszerelését el kell végezni.
 - A homlokzati nyílászárók korszerű műanyag nyílászárókra cserélendők. Gyártás előtt minden nyílászáró méretét a helyszínen ellenőrizni kell!
- A nyílászárók cseréje után a kávékat ki kell javítani! A nyílászárók külső-belső párkánnyal készülnek
- Új kerámia padlóburkolat készül a jelölt helyiségekben
- A felújított vizes helyiségek falai 2,10 m magasságig kerámia falburkolattal készülnek
- Az új akadálymentes WC falburkolatán a padlótól 90 cm-es magasságban vízszintes kontrasztos színű figyelmeztető sávot kell készíteni
- Azon új nyílászárók üvegezését, melyek parapetmagassága 60 cm-nél kisebb, láthatósági ejlöléssel kell ellátni (pl.: matricázás)
- A megnevezett termékek, típusok kiválthatóak azonos, vagy jobb műszaki jellemzőkkel rendelkező termékekre

RÉTEGREND:

1. 1,5 cm Új kerámia padlóburkolat + ragasztó
1 cm Új padlókiegénylítő
Meglévő padlórétegrend
Meglévő feltöltés
Meglévő termett talaj
2. 25 cm Új szálal hőszigetelés
1 rgt. Új párazáró fólia
10 cm meglévő felbeton
20 cm meglévő vb. földm
1,5 cm meglévő mennyezetvakolat
3. 1 rgt. dryvit nemesvakolati rendszer
16 cm EPS homlokzati hőszigetelés
43 cm téglafalazat
1,5 cm belső vakolat Hv b 10
4. 6 cm kisélemes térburkolat
1 rgt. flexibilis ragasztó
12 cm vasalt rámpalemez
5 cm szerelőbeton
15 cm tömörített kavicsfeltöltés
5. 6 cm kisélemes térburkolat
4 cm finom köőrlemény ágyazat
15 cm tömörített kavicsfeltöltés

Munkaszám: 80./2016.		
<div> <div> </div> <div> Tervező: KERHOME Tervező, Kivitelező, Tanácsadó és Szolgáltató Kft. 5900 Orosháza, Móra Ferenc u. 36/a. tel.: 06-30-364-1801; email: kerhomekft@gmail.com, web: www.kerhome.hu </div> </div>		
Építés helye és címe: 5800 Mezőkovácsháza, Táncsics Mihály utca 28. Hrsz.: 2251 Orvosi rendelő		Tervfajta: Építési engedélyterv
Építető, megrendelő neve és címe:		Dátum: 2016. február hó
Projektfelügyelet - Országos Projekttervező, - támogató és -felügyelő Kft. Székhely: 1163 Bp., Batsányi János utca 28-32. Iroda: 2100 Gődöllő, Dózsa György út 69/A.		Tervlapnév: Tervezett A-A, B-B metszet
Ügyvezető, építészmérnök:	Felelős tervező:	Rajzszám:
Keresztes Attila	Csőkei László Erik E1-04-0206	E - 3
Szerkesztő:		
Horváth István		