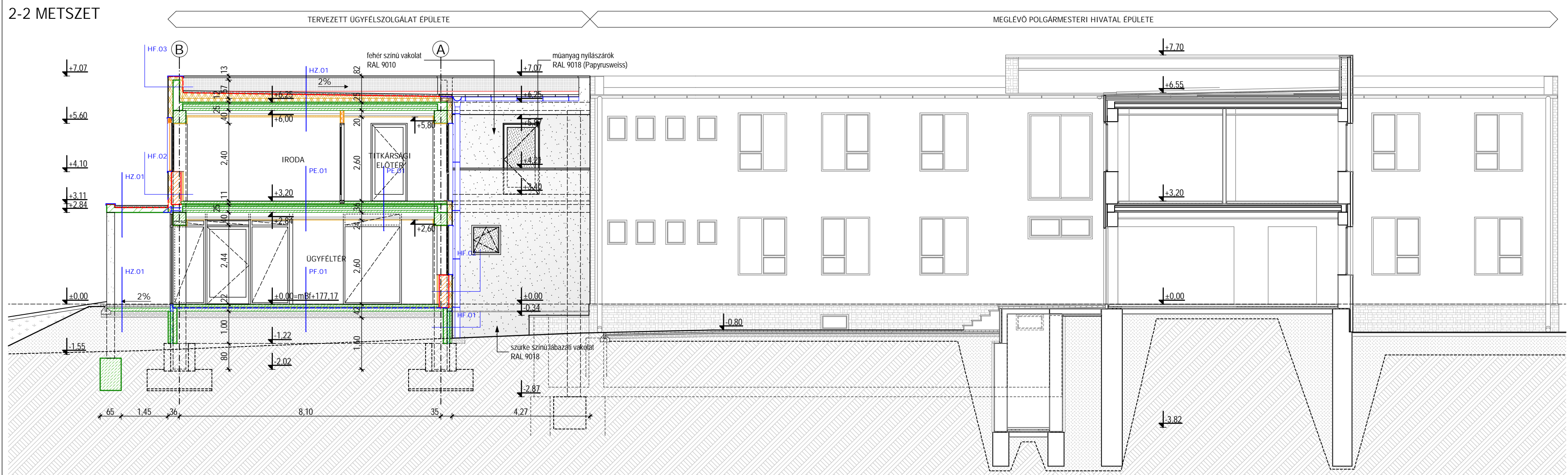


HF.01 (falszerkezet: egy. lábazati fal) 27 cm egy. lábazati panel (12cm betonmag + 8cm hőszigetelés + 7cm kéregbeton) külső oldali festés	HF.02 (falszerkezet: külső térelhatároló fal) 0,5 cm rabicháló erősítésű homlokzati nemesvakolat 10 cm exp. ps. hab hőszigetelés 30 cm vázkerámia falazat (Porotherm) 6,5 cm szerelt burkolat (CW profil + RB 15 gk. lemez)	HF.03 (falszerkezet: attikafal) 0,5 cm rabicháló erősítésű homlokzati nemesvakolat 15 cm exp. ps. hab hőszigetelés 20 cm mon. vb. attikafal 10 cm exp. ps. hab hőszigetelés 1 rtg. falra felvezetett csapadékvíz elleni PVC lemez szigetelés és elválasztó réteg	HF.04 (falszerkezet: mon. vb fal akadálym. wc esetén) 0,5 cm rabicháló erősítésű homlokzati nemesvakolat 15 cm exp. ps. hab hőszigetelés 15 cm mon. vb. fal 17,5 cm előtétfal (10cm légrés+ 7,5cm CW prof.+2rtg impr. gk.)	HF.05 (falszerkezet: mon. vb fal elektromos helyiség esetén) 0,5 cm rabicháló erősítésű homlokzati nemesvakolat 15 cm exp. ps. hab hőszigetelés 15 cm mon. vb. fal glettelés
HF.06 (falszerkezet: mon. lábazati fal) 0,5 cm rabicháló erősítésű lábazati vakolat 15 cm exp. ps. hab lábazati hőszigetelés 1 rtg. modifikált bitumenes vastaglemez talajnedvesség elleni szigetelés 15 cm mon. vb. lábazati fal	HF.07 (falszerkezet: mon. lábazati fal) 0,5 cm rabicháló erősítésű lábazati vakolat 15 cm exp. ps. hab lábazati hőszigetelés 1 rtg. modifikált bitumenes vastaglemez talajnedvesség elleni szigetelés 15 cm mon. vb. lábazati fal 1 rtg. modifikált bitumenes vastaglemez talajnedvesség elleni szigetelés 5 cm exp. ps. hab szigetelést védő lemez	HZ.03 (zárófödém: dohányzó terasz előtét) 6 cm leterhelő mosott kavicsréteg 1 rtg. csapadékvíz elleni PVC lemez szigetelés és elválasztó réteg 5-21 cm lejtésképző szálal hőszigetelő réteg 12 cm szálal hőszigetelő réteg 1 rtg. műanyagfilc alátétlemez és párazáró lemez 25 cm mon. vb. födém szerkezet 12 cm szálal hőszigetelő réteg 0,5 cm homlokzati nemes vakolat	HZ.04 (mon.vb. előtét) 6 cm leterhelő mosott kavicsréteg 1 rtg. csapadékvíz elleni PVC lemez szigetelés és elválasztó réteg 5 cm lejtésképző könnyűbeton 15 cm mon. vb. lemez festés	



TOVÁBBI RÉTEGRENDEK HEN-EPI-202 LAPON


MEGJEGYZÉSEK

- Balti feletti magasság: ±0,00 = +177,17

PROJEKT

Projekt  
POLGÁRMESTERI HIVATAL BŐVÍTÉS  
Helyszín  
2051, BIATORBÁGY, BAROSS GÁBOR U. 2.  
Helyrajzi szám: 1513 Munkaszám: 1045BPHB

EPI-TTŐ



BIATORBÁGY VÁROS  
ÖNKORMÁNYZATA  
2051, BIATORBÁGY  
BAROSS GÁBOR U.2.  
DR. PALOVICS LAJOS  
POLGÁRMESTER

MEGRENDELŐ

V12 INGATLANHASZNOSÍTÓ KFT.  
2051, BIATORBÁGY  
VIADUKT U.12.  
BABAI JÁNOS UGYVEZETŐ

GENERÁLTERVEZŐ



KONSTRUMA MÉRNÖKI IRODA KFT.  
Dr. Oláh M. Zoltán, ügyvezető  
okl. építész-mérnök, vezető tervező, E1 01-3029  
1078 Bp., Murányi utca 1. II./7-8.  
T: +36-1-413-3881, F: +36-1-413-3890  
www.konstruma.hu, office@konstruma.hu

TERVEZŐK

Építész: KONSTRUMA MÉRNÖKI IRODA KFT.  
Felelős tervező: Dr. Oláh M. Zoltán  
okl. építész-mérnök, vez. tervező E1 01-3029  
Vezető építész: Sebestyén Imre  
okl. építész-mérnök, vez. tervező  
Főmérnök: Previák András  
okl. magasépítő üzemmérnök  
Tervezők, munkatársak: Ivanits Imre  
Heusz György

Tartószerkezet: Ódenburger Mérnöki Iroda Kft.  
Felelős tervező: Hensler Dezső  
okl. építőmérnök T-T-1-08-0272  
Épületgépészet: Körös Consult Kft.  
Felelős tervező: Kolarovszki László  
okl. gépészmérnök G-T/04-212-2000  
Épületvillamosság: Somogyi Kft.  
Felelős tervező: Somogyi Gábor  
villamosmérnöki tervező V-T-01-0264  
Víz Közmű: Aquarius Bt.  
Felelős tervező: Vitéz Sándor  
vízmérnöki tervező VZ-T-01-4070  
Tűzvédelem: R+E Tűzvédelem Kft.  
Felelős tervező: Zagyi Róbert  
építész tűzvédelmi szakértő BM OKF 1-22/2006

TERV-LAP

Tervfajta Lepték Verzió Kiadva:

Engedélyezési terv 1:100 V1 2010.10.07.

Rajzsnév Rajzszám:

1-1, 2-2 METSZET HEN-EPI-201

\\GALTATAS\GENERALTERVEZES\1045BPHB\009\_EPITESI ENGEDELYEZESI TERN\008\_KIADOTT EPITESZET\100928\_BPHB\_hen\_epiT\_MDL.pla | Nyomtatva: 2010.10.04.