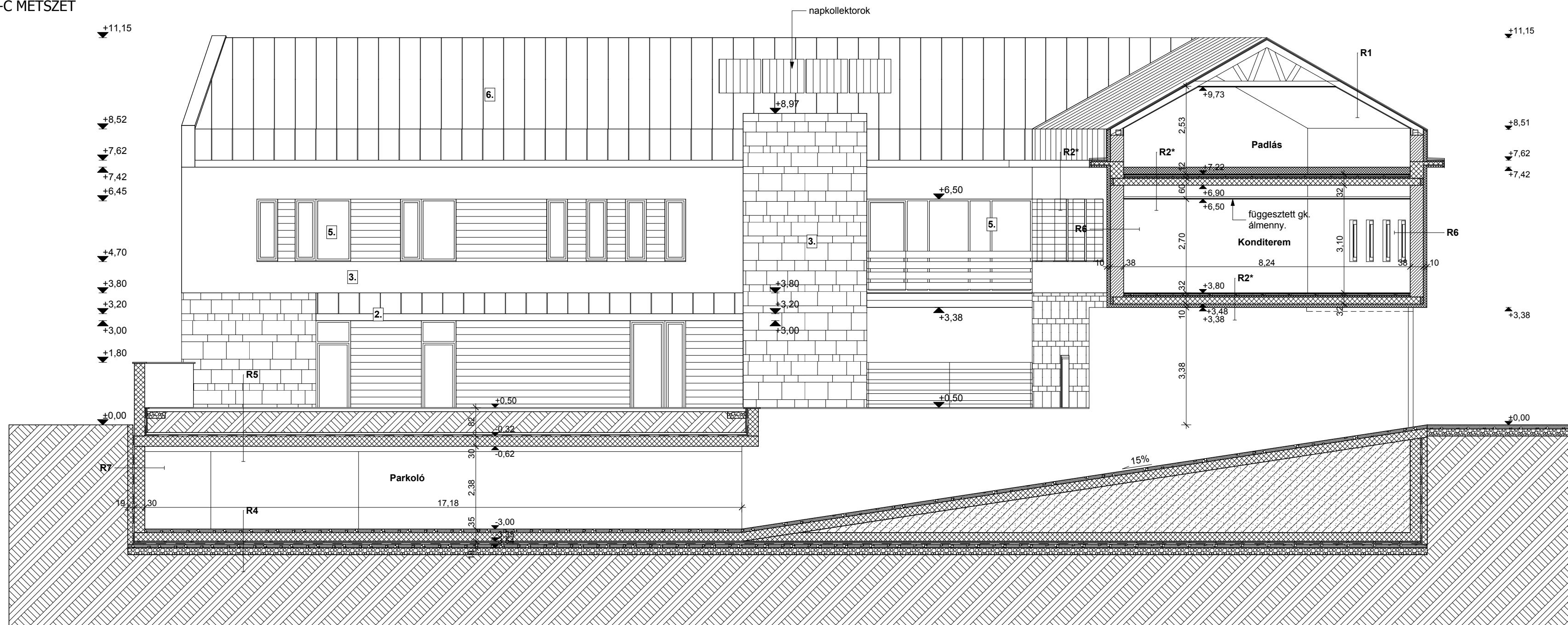
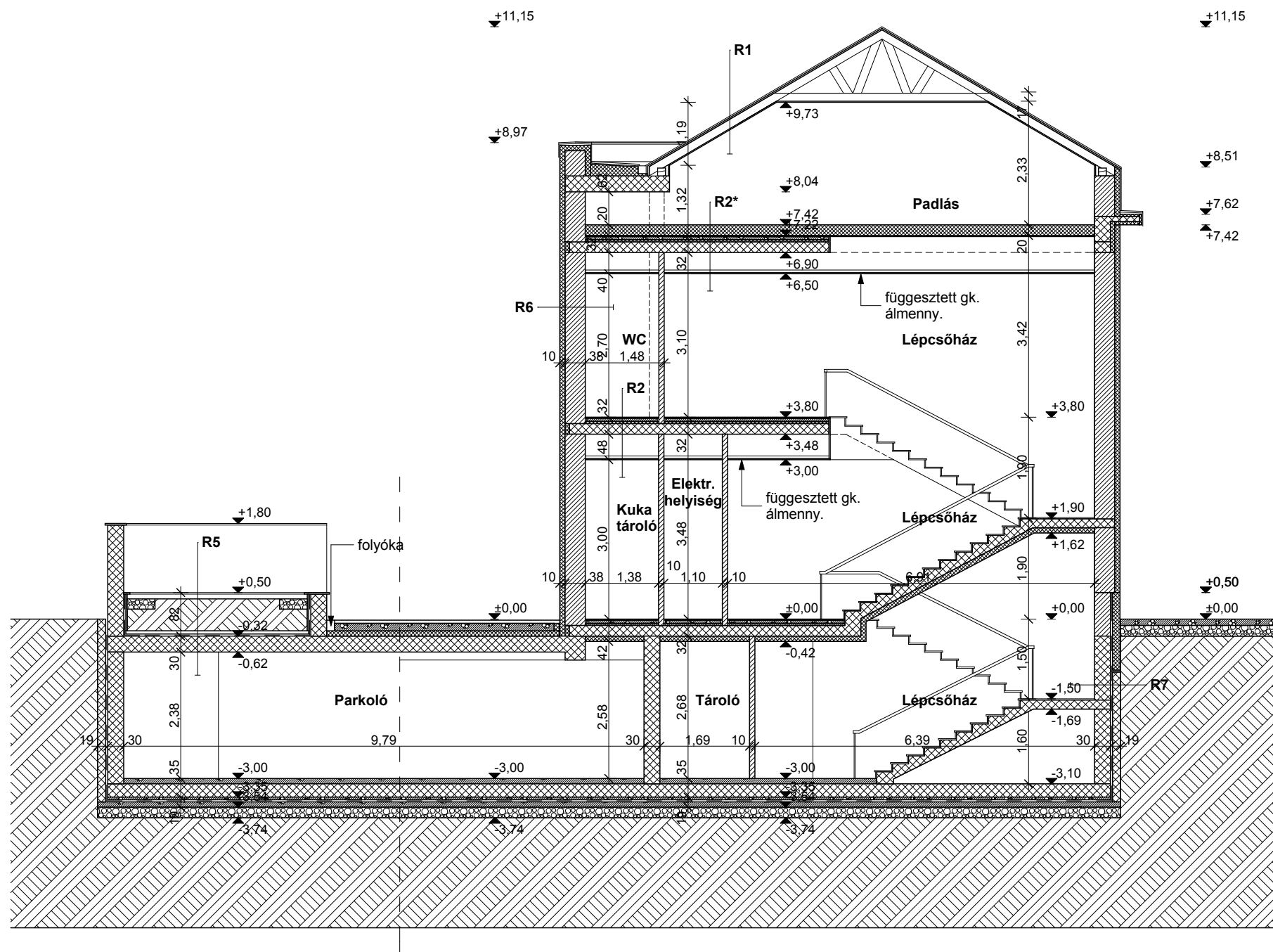


C-C METSZET

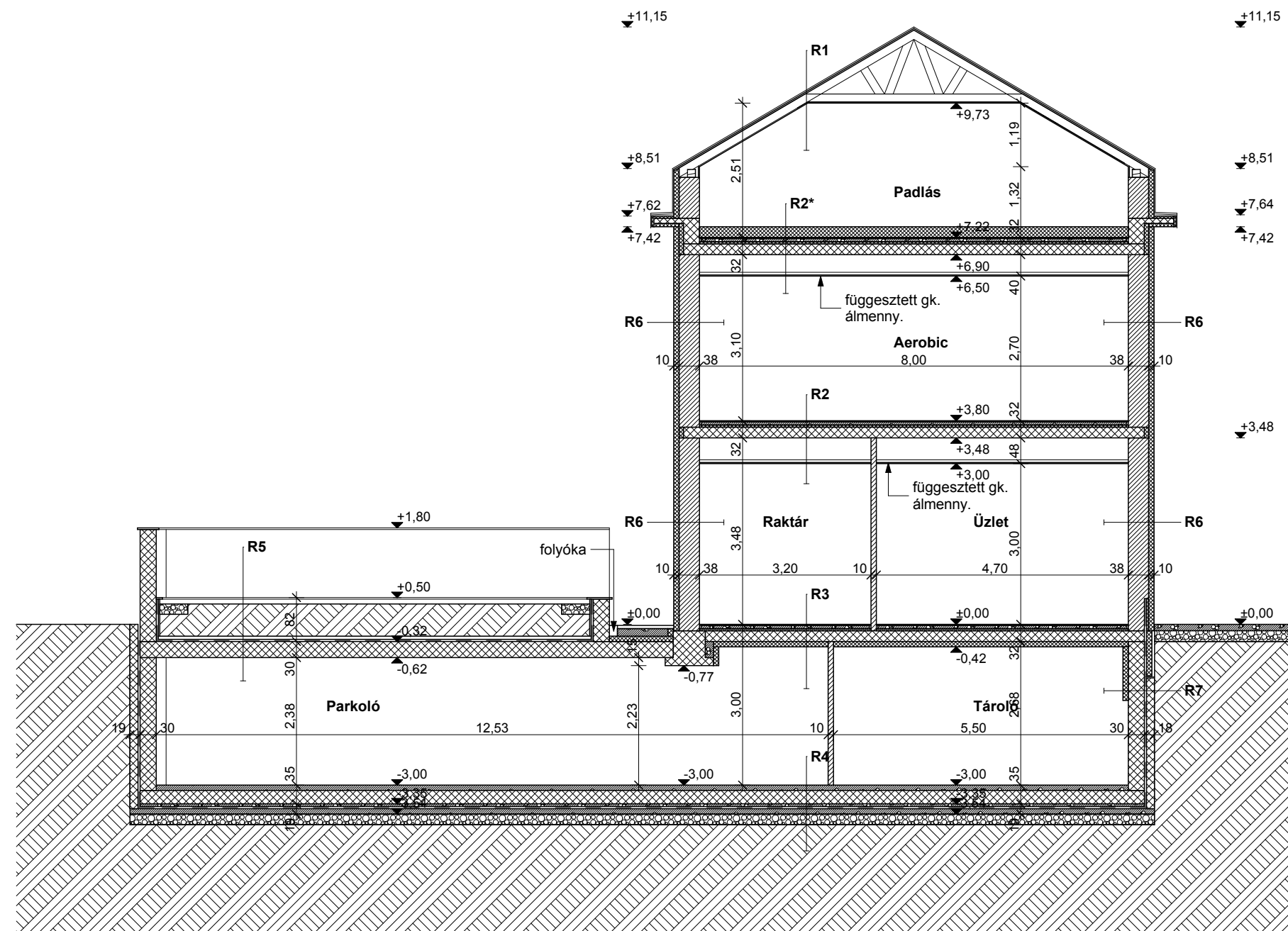


VM ZINK állókörös fémlemez fedés teljes felületű deszkázat	2,5 cm
átszellőztetett légrés (ellenléc)	2,5 cm
PE párazáró fólia	
szeglemezre rácsos fa tartószerkezet függesztett gipszkarton álmennyezet	
<b>R2</b>	
padlóburkolat + ágyazat	2 cm
aljazatbeton	6 cm
úszatórét (AUSTROTHERM)	4 cm
körüreges vb. palló födém (FF-200/6)	20 cm
<b>R2*</b>	
kőzetgyapot hőszigetelés	20 cm
padlóburkolat + ágyazat	2 cm
aljazatbeton	6 cm
úszatórét (AUSTROTHERM)	4 cm
körüreges vb. palló födém (FF-200/6)	20 cm
<b>R3</b>	
padlóburkolat + ágyazat	2 cm
aljazatbeton	6 cm
úszatórét (AUSTROTHERM)	4 cm
körüreges vb. palló födém (FF-200/6)	20 cm
exp. ps hőszigetelés	10 cm
<b>R4</b>	
gépi simítású beton aljazat	10 cm
vb. lemez alap	25 cm
szigetelés védő beton	5 cm
2 rtg. GV4 talajvíznyomás ell. szig. aljazatbeton	10 cm
közüzalékos ágyazat	20 cm
termett talaj	
<b>R5</b>	
Optigreen intenzív talajkeverék ("I" típus)	60 cm
Optigreen szűrőfátyol (105 típus)	
Optigreen drénrét (Perl 8/16)	12 cm
Optigreen drénlemez FKD 60	8 cm
védő és vízmegtartó geotextília rtg.	
RMS 300/500	
gyökérrálló tetőszigetelés	
körüreges vb. palló födém	30 cm
<b>R6</b>	
exp. ps hőszigetelés	10 cm
POROTHERM 38 falazóblokk	38 cm
belső vakolat	1,5 cm
<b>R7</b>	
zsaluok szigetelés tartó fal	15 cm
2 rtg. GV4 talajvíznyomás ell. szig. aljazat	10 cm
zsaluok pince fal	30 cm

## A-A METSZET



B-B METSZET



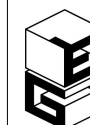
**"SZOLGÁLTATÓ HÁZ"**  
2051, BIATORBÁGY, VASÚT U. 8.  
HRSZ.: 1511

## ÉPÍTÉSI ENGEDÉLYEZÉSI TERV

**05**  
METSZETEK  
M 1:100

építtető: **BUDAVIDÉK ZRT.**  
2092, BUDAKESZI  
ERDŐ U. 4.

építész tervező: **Édes Gergely**  
okl.építészmérnök  
É 07-0383/2012



2010. JÚNIUS