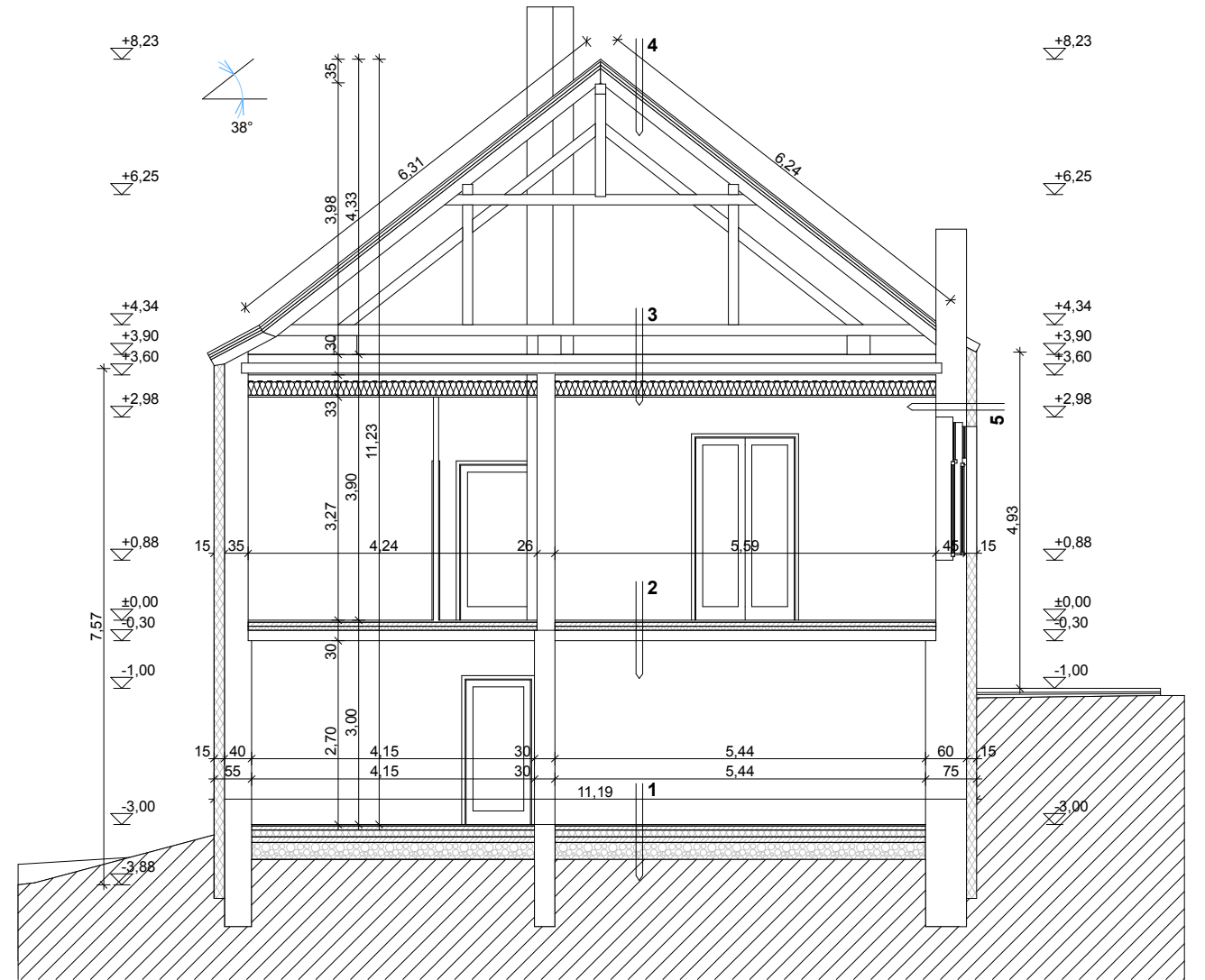


MEGLÉVŐ A-A METSZET M 1:100

Meglévő rétegrend

<b>R1 Talajon fekvő padló</b>	
cementsímitás	
aljatbeton C16/20	10 cm
tömörített kavicsagyazat	25 cm
tömörített altalaj	
<b>R2 Közbenső födém</b>	
parketta	5 cm
homokterítés	8 cm
deszkázat	2,5 cm
fafödém	15 cm
deszkázat	2,5 cm
belső vakolat	1,5 cm
<b>R3 Padlástödém</b>	
deszkázat	2,5 cm
fafödém	15 cm
deszkázat	2,5 cm
belső vakolat	1,5 cm
<b>R4 Tető</b>	
meglévő hódfarkú cserépfedés	2 cm
lécezés	3 cm
ellenléc	3 cm
meglévő szarufa	5/15 cm

<b>R5 Külső fal</b>	
külső vakolat	
meglévő agyagtégla falazat	35 cm
vakolat	1,5 cm



TERVEZETT B-B METSZET M 1:100

Tervezett rétegrend

<b>R1 Talajon fekvő padló</b>	
laminált padlóburkolat	4,2 cm
filterítés	1 rtg
Weber niv profi CT-130-f6-b1,0	
önterülő aljzatkiegyenlítő	1,0 cm
felbeton	5,0 cm
Austrotherm PE fólia	1 rtg
Austrotherm AT-N100 EPS hőszig.	8,0 cm
Villas bitumenes lemez vízszig.	1 rtg
aljatbeton	8,0 cm
tömörített kavicsagyazat	25 cm
geotextil	1 rtg
tömörített altalaj	
<b>R2 Közbenső födém</b>	
parketta	5 cm
homokterítés	8 cm
deszkázat	2,5 cm
fafödém	15 cm
deszkázat	2,5 cm
belső vakolat	1,5 cm

<b>R3 Padlástödém</b>	
deszkázat	2,5 cm
fafödém	15 cm
deszkázat	2,5 cm
belső vakolat	1,5 cm
légrés	10 cm
párazáró fólia	1 rtg
Rockwool Multirock hőszigetelés	20 cm
függesztett gk álmennyezet	2,5 cm
<b>R4 Tető</b>	
új hódfarkú cserépfedés	2 cm
lécezés	3 cm
ellenléc	3 cm
porhó elleni alátét fólia	1 rtg
meglévő szarufa	5/15 cm

<b>R5 Külső fal</b>	
Weber vékonyvakolat rendszer	3 mm
grafitos EPS hőszigetelő rendszer	15 cm
javított mészvakolat	
meglévő agyagtégla falazat	45 cm
vakolat	1,5 cm
glettelés	
festés	

*[Handwritten signature]*

MAÁR ÉPÍTÉSZ IRODA KFT.  
DOMBOVÁR, PANNÓNIA ÚT 50.  
TEL.: 74/565-721; 30/929-1536  
E-MAIL: TERV@MAARTECH.HU

TERVEZŐ:  
MAÁR ZOLTÁN  
É2-17-0549  
ÉPÍTÉSZ MUNKATÁRS:  
KASZÁS EDIT

ORVOSI RENDELŐ ÉPÜLET ÁTALAKÍTÁS  
PÁLYÁZATI TERVE  
HŐGYÉSZ, FŐ U 25, HRSZ.:467

KÉRELMEZŐ:  
HŐGYÉSZ NAGYKÖZSÉG  
ÖNKORMÁNYZATA  
7191 HŐGYÉSZ,  
KOSSUTH LAJOS U 1.

2016. május

P-08