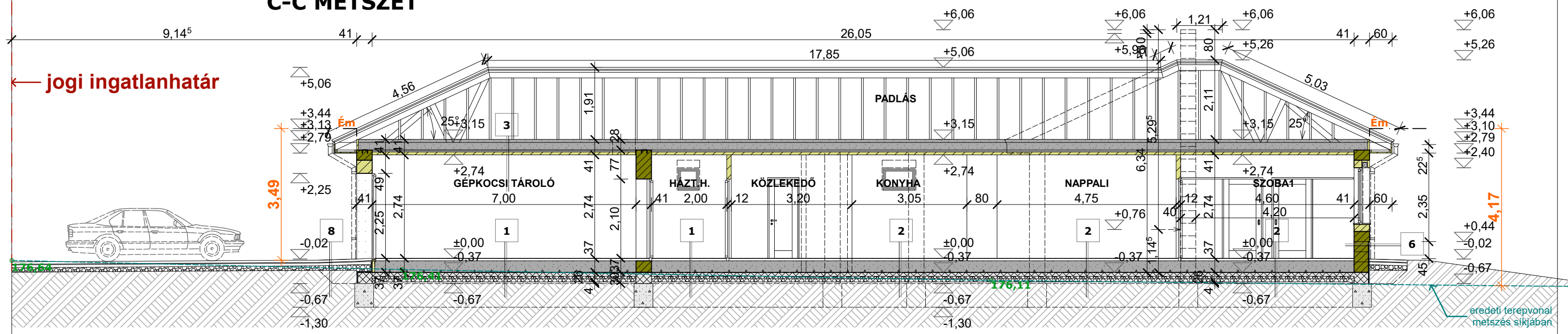
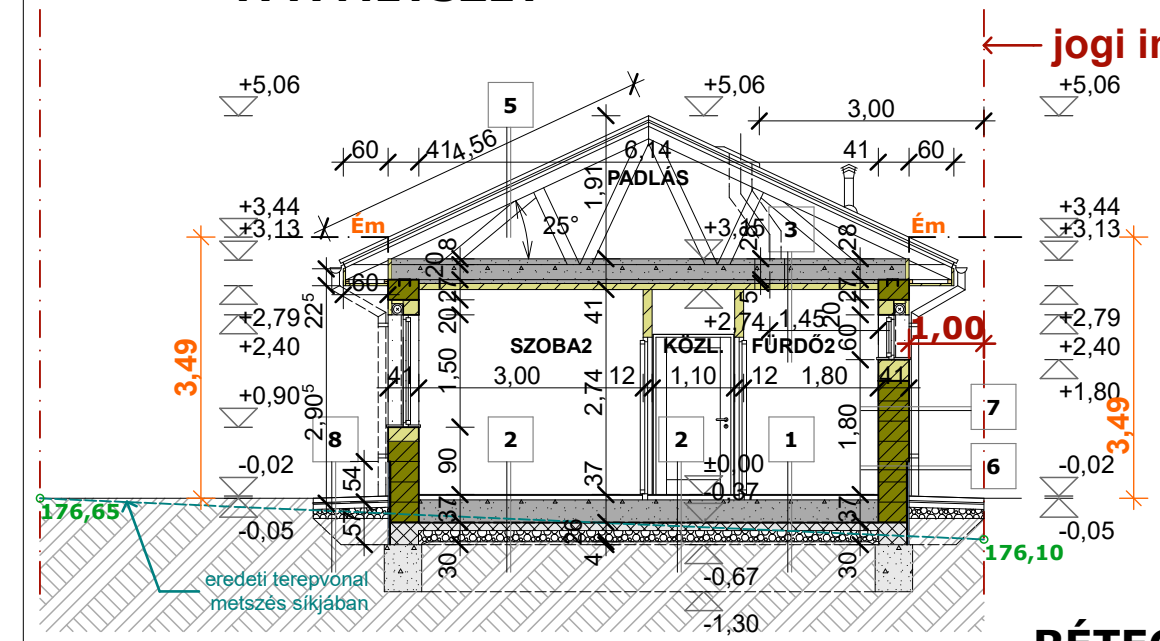


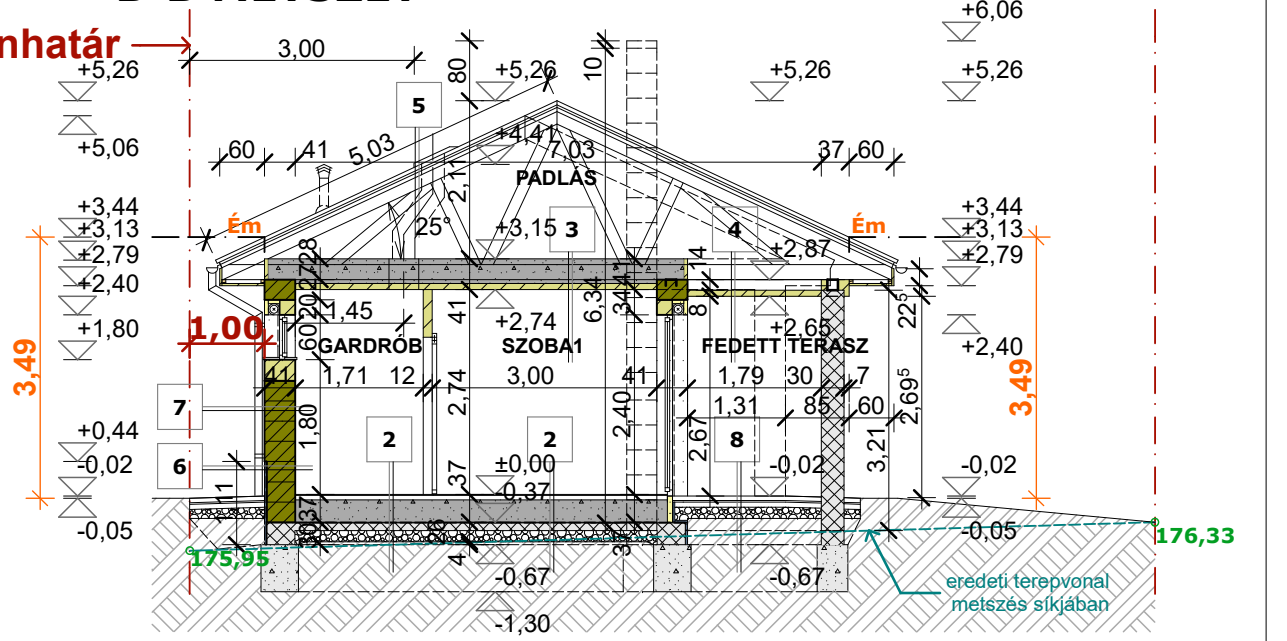
**C-C METSZET**



**A-A METSZET**



**B-B METSZET**



**RÉTEGRENDEK:**

<p><b>1 talajon fekvő hidegburk. padló</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ragasztott kerámia 1,0 cm</li> <li>cementesztrich 6,0 cm</li> <li>öntött polisztirolbeton 30,0 cm</li> <li>bitumenes lemezzigetelés 1 réteg</li> <li>vasalt aljzatbeton 10,0 cm</li> <li>tömörített kavicságy 15,0 cm</li> <li>tömörített talajfeltöltés</li> <li>termett talaj</li> </ul>	<p><b>2 talajon fekvő melegburk. padló</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>laminált parketta 1,0 cm</li> <li>cementesztrich 6,0 cm</li> <li>öntött polisztirolbeton 30,0 cm</li> <li>bitumenes lemezzigetelés 1 réteg</li> <li>vasalt aljzatbeton 10,0 cm</li> <li>tömörített kavicságy 15,0 cm</li> <li>tömörített talajfeltöltés</li> <li>termett talaj</li> </ul>	<p><b>3 padlásfödém</b></p> <p>padlástér</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>öntött polisztirolbeton 33,0 cm</li> <li>közötte:                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- fa rácsostartó</li> <li>- alsó öve 20,0 cm</li> <li>- lécváz 5,0 cm</li> </ul> </li> <li>táblás polisztirolbeton 8,0 cm</li> <li>üvegszövet+glett 2,0 mm</li> <li>belső mennyezetfestés</li> </ul>	<p><b>4 teraszfödém</b></p> <p>padlástér</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>statikailag méretezett acélgerenda 14,0 cm</li> <li>táblás polisztirolbeton 8,0 cm</li> <li>üvegszövet+glett 2,0 mm</li> <li>nemesvakolat 1,5 mm</li> </ul>	<p><b>5 fedélszerkezet</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>cserépfedés 5,0 cm</li> <li>cserépléc 3,5 cm</li> <li>ellenléc 5,0 cm</li> <li>pótlólagos csapadékvíz elleni szigetelés-alátét fólia 1 réteg</li> <li>fa rácsostartó váza 15,0 cm</li> <li>padlástér</li> </ul>
<p><b>6 külső teherhordó, lábazati fal</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>lábazatvakolat 1,5 mm</li> <li>üvegszövet+glett 2,0 mm</li> <li>XPS hőszigetelés 2,0 cm</li> <li>bitumenes lemezzigetelés 1 réteg</li> <li>üvegszövet+glett 2,0 mm</li> <li>vágott téglá W_Green 38,0 cm</li> <li>üvegszövet+glett 2,0 mm</li> <li>belső oldalfalfestés</li> </ul>	<p><b>7 külső teherhordó fal</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>nemesvakolat 1,5 mm</li> <li>üvegszövet+glett 2,0 mm</li> <li>tégla W_Green 41,0 cm</li> <li>üvegszövet+glett 2,0 mm</li> <li>belső oldalfalfestés</li> </ul>	<p><b>8 térburkolat</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>kiselemes beton térkő 6,0 cm</li> <li>kőrlemény fektető réteg 2,0 cm</li> <li>murva teherhordó réteg 8,0 cm</li> <li>kavicságy feltöltés min. 15,0 cm</li> <li>tömörített talajfeltöltés</li> <li>termett talaj</li> </ul>		

Földszinti padlóvonal: ±0,00 = 176,70 mBf

**FÖLDSZINTES LAKÓÉPÜLET ÉPÍTÉSZETI KIVITELI TERVE**  
 H-2045 Törökbálint

Megrendelő:

Tervező: Szabó Ibolya É 13 0188  
 06-20-937-6123  
 H-2045 Törökbálint, Jókai Mór utca 4.

**A-A, B-B, C-C METSZET**  
 M = 1 : 100

**É2**

2017.04.15.