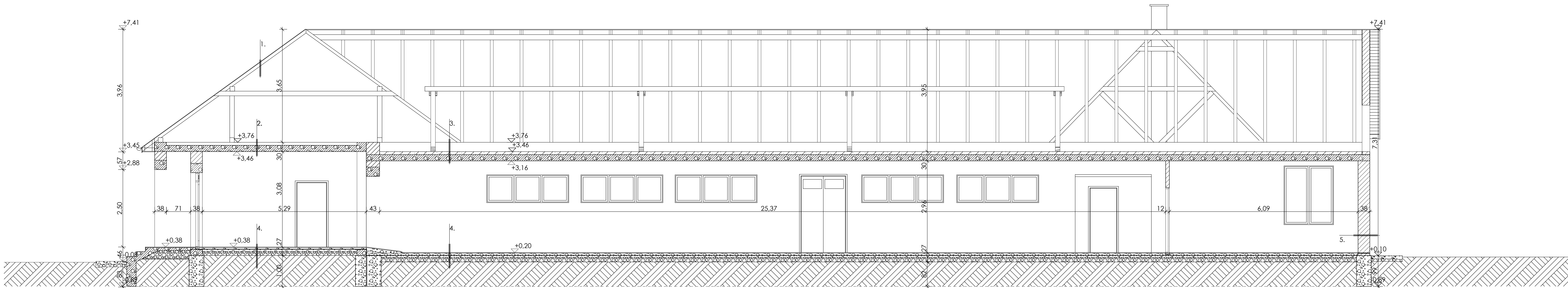


FELMÉRÉSI A - A METSZET M1:50



RÉTEGRENDI KIMUTATÁS:

1.
- Cserépfedés
- 3,0cm cserépléc
- 10,0 szaruzat

2.
-10,0cm prilitbeton
-20,00 cm monolit vasbeton lemezfödém
-1,50cm mennyezet vakolat

3.
- 10,00cm salakfeltöltés
- 20,00cm téglatalcás földém
- 1,50cm vakolat

4.
- 2,00cm kerámialap + ragasztás
- 6,00cm aljzatbeton
- 0,20mm biutmenes csupaszlemez
- 6,00 cm szigetelést védő beton
- 15,00cm kavicságy
- termett talaj

5.
- 1,50cm belső vakolat
- 38,00cm km téglafal
- 2,5 cm külső vakolat

F-2	Felmérési A-A metszet	M1:50
Tárgy:	ÁLTALÁNOS ISKOLA ÉPÜLET REHÉLYESÍTÉS ÉS ÁTALAKÍTÁSA KIVITELI TERVDOKUMENTÁCIÓ	2018. Június 10.
Építés helye:	4132 Tépke, Kossuth utca 1.	117/1 hrsz.
Építendő:	Tépke Községi Önkormányzata 4132 Tépke, Rákóczi utca 1.	
Tervező:	Balogh István építész-mérnök E-20/2013	
Revizor:	Sipos József okl. építész-mérnök E-20/2013	
Tervező munkatárs:	Moravcsik Kornél Áron okl. építész-mérnök	