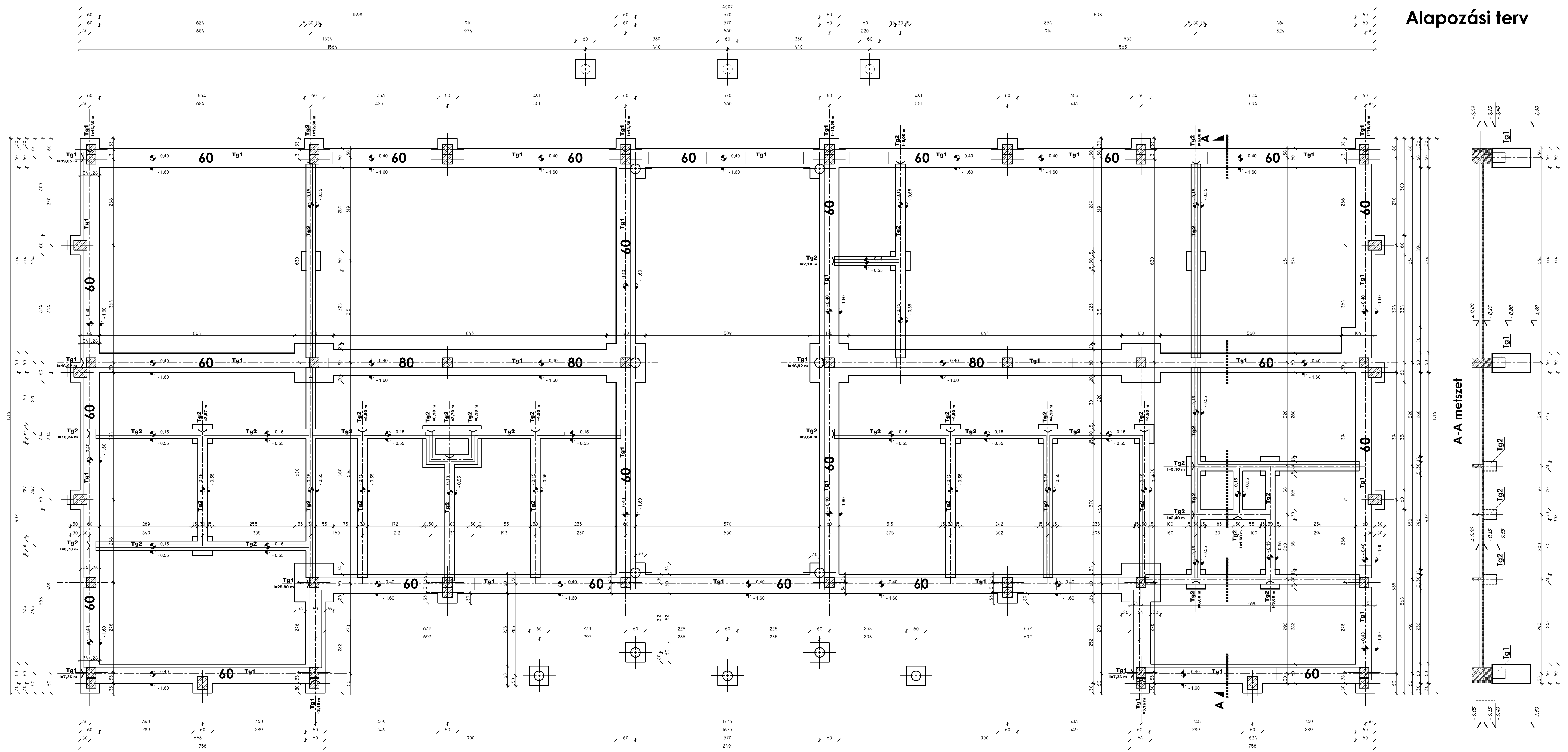
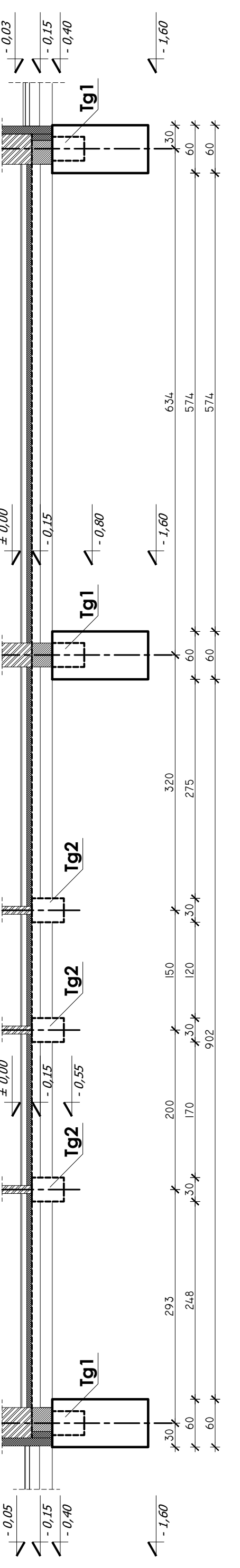


# Alapozási terv



## A-A metszet



**Megjegyzés:**  
 Kivételként csak felülszabályozott irányítású az építési felületre hivatkozott terv alapján a megadott szerkezeti anyagjelölés elleni csak a szerző, az építész és a felülszabályozó építési naplóban rögzített hozzájárulása mellett lehet.  
 A megadott méretek a kivétel előtti helyszínen, az építésztervekkel összevetve ellenőrizni kell!  
 A kivétel során a munkavédelmi előírásokat szigorúan be kell tartani!

Szerkezeti anyagok:  
 - Alapbetét: C25/30-XC2-24-F2 (MSZ 4798-1)  
 - Betonozás: BS208 (MSZ EN 12060)

Szerkezeti elemek:  
 - Tg1 talpgerenda: 180,44 m  
 - Tg2 talpgerenda: 110,35 m

A tervezéshez Talajvizsgálati jelentés nem áll rendelkezésre. Jelen statikai terv feltételezett talajmechanikai viszonyokra, felvett alapozás síkra vonatkozik. A kivétel megkezdésekor a szobán forgó ingatlanon legalább 3 méter, az épület két ellentétes oldalán 3,0 m mély kutatókúrt kell a talajfeltárási céljából. A feltárási eredményét össze kell vetni a felvett talajmechanikai adatokkal. Ha az adatok a feltételezettekkel jelentősen eltérnek, vagy úgy néz ki, hogy eltérhetnek, akkor statikussal kell konzultálni. Hasonlóan kell eljárni, ha az időközben elkészült talajvizsgálati jelentésben szereplő adatok, ellenőrzése esetén is!

A feltételezett talajati adatok a következők:  
 Feltételezett talaj az alapozási síkon: iszapos homok (siSa)  
 Vizsgálati talajfizikai jellemzők az iszapos homok (siSa) talajok esetében:  
 - Egyenletességi modulus (Cu): 4,25  
 - Töréskoefficiens: 19 kN/m<sup>2</sup>  
 - Kohézió (c): 0 kN/m<sup>2</sup>  
 - Belső súrlódási szög: 28°  
 - Osszanyomódási modulus (Es): 12 MN/m<sup>2</sup>  
 -  $\sigma_{Rd}$ : 10,  $g_{Rd}$ : 0,81 m/s<sup>2</sup>  
 - Talaj határteherbírási alapterék: 180 kN/m<sup>2</sup>

Az időközben elkészült talajvizsgálati jelentés jelen alapozási tervet módosíthatja!  
 Munkagödör kiemlése az alapozási síkig 5-4-es rézűben történhet, amennyiben a munkagödör mélységével azonos távolságon belül a terhelés kisebb mint 2 kN/m<sup>2</sup>.  
 Függetlenül a történő földkiemelés az iszapos homok (siSa) talajok esetében zártosó megáramlását védelemben kivételhez.  
 Nem szükséges dűlöni 0,8 m-nél kisebb árokmélységéig.  
 A kivétel megkezdése előtti terpenredezés során kötelező gondoskodni a földművelés, hogy a korábbi kivágásokból visszamaradt valamint a talken jelenleg taláható fák gyökereit maradókatalanul el legyen távolítva.

megnevezés: <b>Pusztadobos Község Önkormányzata</b> H-4565 Pusztadobos, Patócs u. 4. sz.	
költés megnevezése: <b>ÖVODA</b> H-4565 Pusztadobos - Belleröket, Hsz.: 338/4	
rajz tárgya: <b>Alapozási terv</b>	
tervező: Jávorka Tamás (T-T/15-0586)	dátum: 2016.04.
szerkesztő:	rajz méret: M=1:50
dátum: 2016.04.	rajz azonos: S1-01