

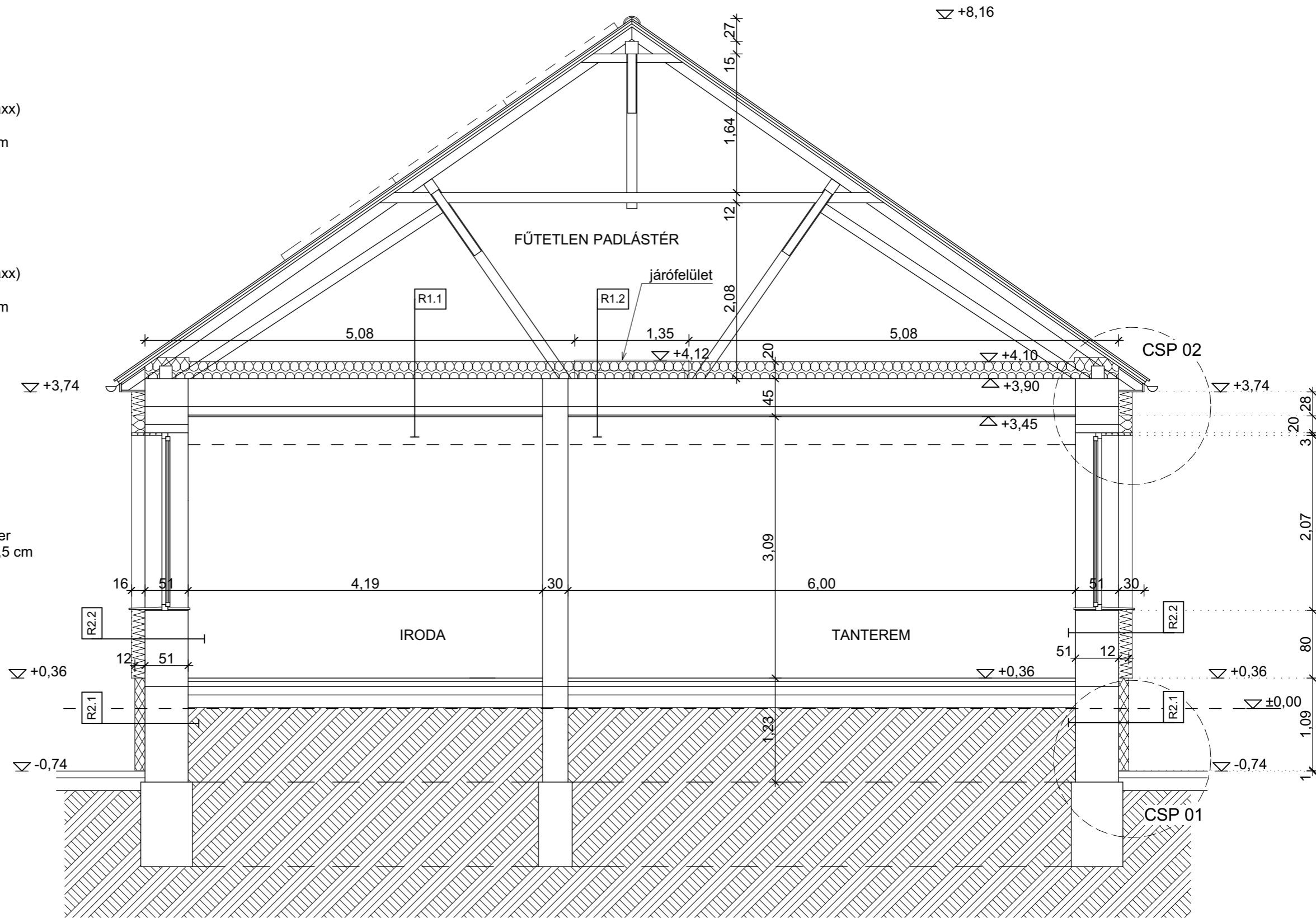
RÉTEGRENDEK:

R1.1 páraáteresztő fólia (pl.:Dörken Delta Maxx)
kőzetgyapot hőszigetelés
(pl.:Knauf Insulation MPE) 2x10,0 cm
meglévő födém szerkezet 27,0 cm

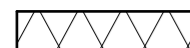

R1.2 OSB-lap 2,2 cm
légrés 2,0 cm
páraáteresztő fólia (pl.:Dörken Delta Maxx)
kőzetgyapot hőszigetelés
(pl.:Knauf Insulation MPE) 2x10,0 cm
meglévő födém szerkezet 27,0 cm



R2.1 utólagos homlokzati hőszigetelő
rendszer XPS lemezzel
(pl.:Thermo-Dam Zentyss) 12,5 cm
meglévő betonlábazat 51,0 cm

R2.2 utólagos homlokzati hőszigetelő rendszer
EPS 80 lemezzel (pl.:LB-Knauf) 16,5 cm
meglévő tömör téglafalazat 51,0 cm



JELMAGYARÁZAT:

 tervezett EPS hőszigetelés
 tervezett XPS hőszigetelés

 tervezett kőzetgyapot hőszigetelés
(A1 tűzvédelmi oszt.)
 meglévő/megmaradó szerkezet

kiviteli terv

Építető: Kurd Község Önkormányzata
7226 Kurd, Petőfi u. 11.

Tervező: Veres Ildikó É-17-0454
7200 Dombóvár, Vörösmarty u. 80.

Tervezett B-B metszet
Általános iskola felújítása
7226 Kurd, Rákóczi tér 6., hrsz.:217

M 1:50
E-05
2017. 10. 21.