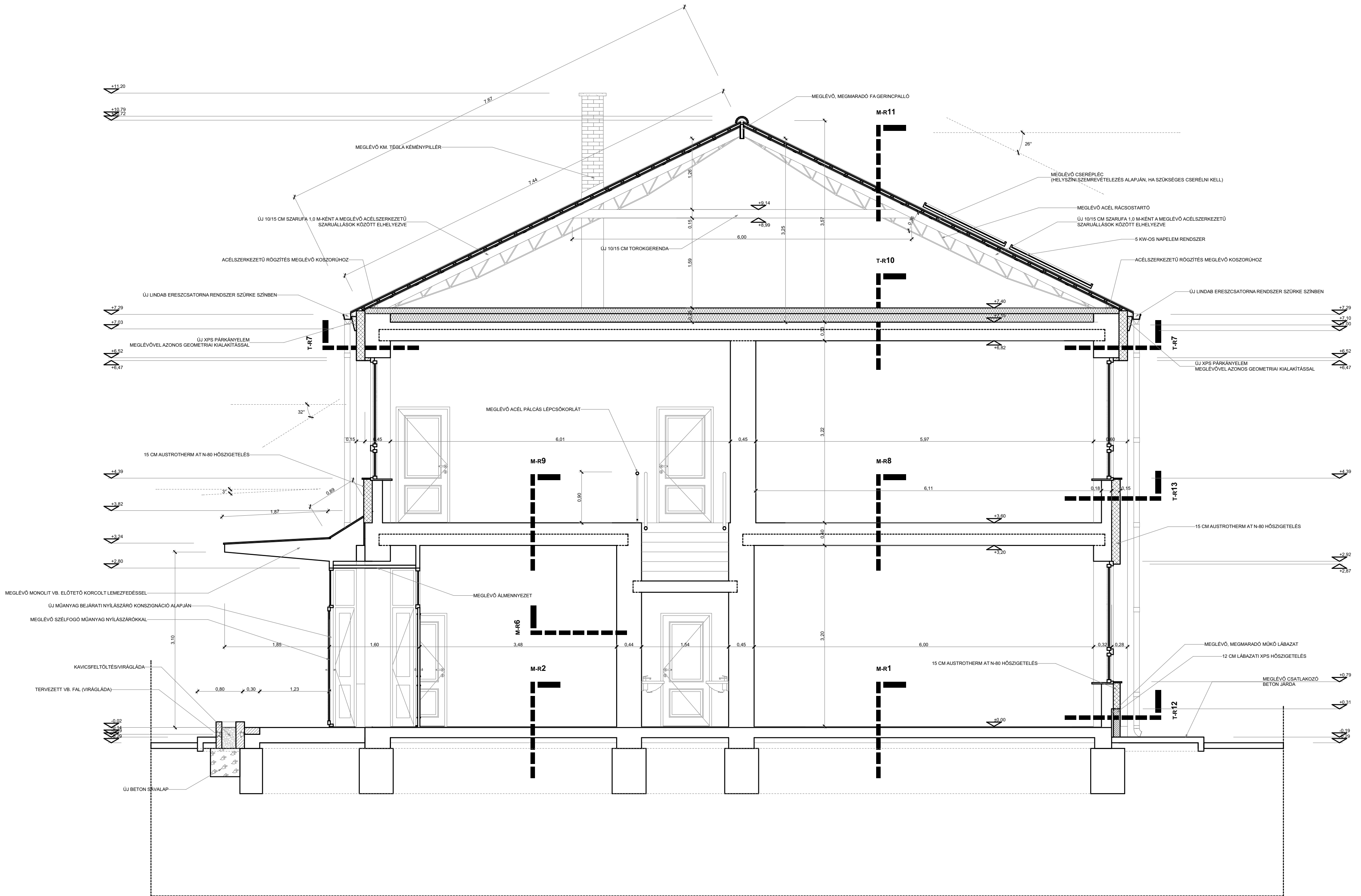


- M-R1**  
2 cm fa parketta  
1 cm bitumenes ragasztó  
5 cm aljzabeton  
1 rg. talajnedvesség elleni szigetelés  
10 cm kavicsbeton  
10 cm kavicsagyazat  
termett talaj
- M-R2**  
2 cm metlachi cementlap burkolat  
1 cm ragasztó  
5 cm aljzabeton  
1 rg. talajnedvesség elleni szigetelés  
10 cm kavicsbeton  
10 cm kavicsagyazat  
termett talaj
- M-R3**  
1 cm kerámia burkolat  
1 cm ragasztó  
5 cm aljzabeton  
1 rg. talajnedvesség elleni szigetelés  
10 cm kavicsbeton  
10 cm kavicsagyazat  
termett talaj
- T-R4**  
0,5 cm műgyantás lábazati dörzsölt nemesvakolat rendszer  
12 cm AUSTROTHERM EXPERT lábazati hőszigetelés  
3 cm műút lábazat  
2 cm alapvakolat  
25 cm KM. légtálat (falülke)  
1 cm alapvakolat  
1 cm mészvakolat  
glettelés, festés
- T-R5**  
0,5 cm homlokzati dörzsölt nemesvakolat rendszer  
15 cm AUSTROTHERM AT N-80 homlokzati hőszigetelés  
3 cm kapart homlokzati nemesvakolat  
25 cm KM. légtálat (falülke)  
1 cm alapvakolat  
1 cm mészvakolat  
glettelés, festés
- M-R6**  
- glettelés, festés  
1 cm mészvakolat  
1 cm alapvakolat  
38 cm KM. légtálat  
1 cm alapvakolat  
1 cm mészvakolat  
glettelés, festés
- T-R7**  
0,5 cm homlokzati dörzsölt nemesvakolat rendszer  
15 cm AUSTROTHERM AT N-80 homlokzati hőszigetelés  
3 cm kapart homlokzati nemesvakolat  
25 cm KM. légtálat  
1 cm alapvakolat  
1 cm mészvakolat  
glettelés, festés
- M-R8**  
2 cm fa parketta  
1 cm bitumenes ragasztó  
5 cm aljzabeton  
10 cm salakfelöltés  
20 cm monolit vb. fűdém szerkezet  
1 cm alapvakolat  
1 cm mészvakolat  
glettelés, festés
- M-R9**  
2 cm metlachi cementlap burkolat  
1 cm ragasztó  
5 cm aljzabeton  
10 cm salakfelöltés  
20 cm monolit vb. fűdém szerkezet  
1 cm alapvakolat  
1 cm mészvakolat  
glettelés, festés
- T-R10**  
25 cm ROCKWOOL AIRROCK ND hőszigetelés  
1 rg. párazáró fólia  
10 cm salakfelöltés  
20 cm monolit vb. fűdém szerkezet  
1 cm alapvakolat  
1 cm mészvakolat  
glettelés, festés
- M-R11**  
- pálla hélyszat  
3 cm 5/3 cm cseréplecszés  
2 cm ellenléc (léscsok)  
36 cm acél rácsostartó (törpécs rácsrudakkal)
- T-R12**  
0,5 cm műgyantás lábazati dörzsölt nemesvakolat rendszer  
15 cm AUSTROTHERM EXPERT lábazati hőszigetelés  
3 cm műút lábazat  
2 cm alapvakolat  
12 cm KM. légtálat (falülke)  
2 cm alapvakolat  
1 cm mészvakolat  
glettelés, festés
- T-R13**  
0,5 cm homlokzati dörzsölt nemesvakolat rendszer  
15 cm AUSTROTHERM AT N-80 homlokzati hőszigetelés  
3 cm kapart homlokzati nemesvakolat  
12 cm KM. légtálat (falülke)  
1 cm alapvakolat  
1 cm mészvakolat  
glettelés, festés
- T-R14**  
0,65 mm LINDAB PLX korcolt lemezfedés  
1 rg. alátét szellőzőszűrőnyílás  
2 cm MFPP építőanyag teljes felületen  
15 cm 10/15 cm fa gerenda felületkezelve  
- légtét  
- meglévő gipszkarton álmennyezet



Munka megnevezése: ÁLTALÁNOS ISKOLA ÉS ÓVODA ENERGETIKAI KORSZERŰSÍTÉSE 3929 TISZALADÁNY, KOSSUTH LAJOS UTCA 54. HRSZ.:294	Megbízó / Építető/ Kapcsolattartó: TISZALADÁNY KÖZSEG ÖNKORMÁNYZATA 3929 TISZALADÁNY, KOSSUTH ÚT 53.	Tervlap név: B - B METSZET
Generál tervező: TI-ART Tervező és Szolgáltató Bt. Nyikes Tibor építészmérnök É-3 05 0219 3527 Miskolc, Zielinszky Sz. u. 6 3/39.	Társtervező: Szász Csaba okl. építészmérnök, okl. épületenergetikai szakmérnök, E 05 0488 3517 Miskolc, Erzsébet sétány 38. +36-30-836-1656 jelterv@jelterv.hu	Dátum / Rajz léptéke: 1:50 ####
		Tervlappszám: E-04