



1. 2 cm gres lap burkolat+ragasztó 10 cm aljzatbeton 8 cm zártcellás hőszigetelés 20 cm kavicságyazat	2. 2 cm gres lap burkolat+ragasztó 7 cm aljzatbeton 1 rtg. technológiai szigetelés 10 cm hőszigetelés 2 rtg. bitumenes lemez vízszigetelés meglévő falszigeteléshez csatlakoztatva 20 cm vasalt aljzat 5 cm szerelőbeton 20 cm kavicságyazat	3. 2 cm gres lap burkolat+ragasztó meglévő földem 8 cm hőszigetelés	4. 2 cm gres lap burkolat+ragasztó 7 cm aljzatbeton 1 rtg. technológiai szigetelés 4 cm szálal lépésálló szigetelés 40 cm monolit alulbordás vasbeton földem álmennyezet	5. 1 cm műanyag padlóburkolat 10 cm vasalt aljzat 1 rtg. technológiai szigetelés 10 cm hőszigetelés 40 cm monolit alulbordás vasbeton földem álmennyezet	6. 2 cm gres lap burkolat+ragasztó meglévő földem	7. 2 cm gres lap burkolat+ragasztó meglévő földem 20 cm acél gerenda födém erősítés álmennyezet	8. 1 cm műanyag padlóburkolat 10 cm vasalt aljzat meglévő földem 20 cm acél gerenda födém erősítés álmennyezet	9. palafedés 2,5 cm ritkított deszkázat 5 cm 5/5 lécváz, közte légréteg 1 rtg. fólia 16 cm 12/16 meglévő szarufa 20 cm hőszigetelés 5 cm 5/5 záró párafékező fólia rendszer 5 cm 2,5/5 lécváz 2 rtg. RF 15 gipszkarton	10. 2 cm gres lap burkolat+ragasztó 7 cm aljzatbeton 1 rtg. technológiai szigetelés 10 cm hőszigetelés 2 rtg. bitumenes lemez vízszigetelés 20 cm vasalt aljzat 5 cm szerelőbeton 20 cm kavicságyazat	11. 2,2 cm ragasztott csaphormos parketta 6,8 cm aljzatbeton 1 rtg. technológiai szigetelés 10 cm hőszigetelés 2 rtg. bitumenes lemez vízszigetelés 20 cm vasalt aljzat 5 cm szerelőbeton 20 cm kavicságyazat	12. 2 cm gres lap burkolat+ragasztó 7 cm aljzatbeton 1 rtg. technológiai szigetelés 4 cm szálal lépésálló szigetelés 25 cm monolit vasbeton lemez álmennyezet	13. 2,2 cm ragasztott csaphormos parketta 6,8 cm aljzatbeton 1 rtg. technológiai szigetelés 4 cm szálal lépésálló szigetelés 25 cm monolit vasbeton lemez álmennyezet	14. 30 cm monolit vasbeton támfal 2 rtg. bitumenes lemez vízszigetelés Dörken DELTA-DRAIN felületszivargó	15. VM ZINC lemez Delta Trela 2,5 cm gyalult deszkázat 25 cm 6/25 stafni váz közte 5 cm légréteg 20 cm hőszigetelés párafékező fólia rendszer monolit vasbeton lemez álmennyezet	16. 2 cm gres lap burkolat+ragasztó 7 cm aljzatbeton 1 rtg. technológiai szigetelés 4 cm szálal lépésálló szigetelés 20 cm monolit vasbeton lemez álmennyezet	17. 20 cm hőszigetelés párafékező fólia rendszer 25 cm monolit vasbeton lemez álmennyezet	18. VM ZINC lemez Delta Trela 2,5 cm gyalult deszkázat 15 cm 10/15 szarufa	19. 20 cm hőszigetelés párafékező fólia rendszer monolit vasbeton lemez álmennyezet	20. 8,5 cm AUSTROTHERM EXPERT DRÉN felületszivargó 2 rtg. bitumenes lemez vízszigetelés 38 cm POROTHEM 38 pincetégla	21. 12 cm kisméretű téglá burkolat 5 cm légréteg 44 cm POROTHEM 44 HS	22. 2,2 cm ragasztott csaphormos parketta 6,8 cm aljzatbeton 1 rtg. technológiai szigetelés 4 cm szálal lépésálló szigetelés 40 cm monolit alulbordás vasbeton földem	23. 2 cm gres lap burkolat+ragasztó 7 cm aljzatbeton 1 rtg. technológiai szigetelés 4 cm szálal lépésálló szigetelés 16 cm monolit vasbeton lemez	24. 2,2 cm ragasztott csaphormos parketta 6,8 cm aljzatbeton 1 rtg. technológiai szigetelés 4 cm szálal lépésálló szigetelés 40 cm monolit alulbordás vasbeton földem álmennyezet	25. 8 cm kiskockakő burkolat 3 cm zúzott kavics ágyazat 20 cm aljzatbeton 20 cm kavicságyazat	26. 10 cm kavicsjárda 10 cm aljzatbeton lejtésben 20 cm kavicságyazat	27. 2,2 cm ragasztott csaphormos parketta 6,8 cm aljzatbeton 1 rtg. technológiai szigetelés 10 cm hőszigetelés 2 rtg. bitumenes lemez vízszigetelés meglévő falszigeteléshez csatlakoztatva 20 cm vasalt aljzat 5 cm szerelőbeton 20 cm kavicságyazat	28. meglévő téglá falazat 10 cm YTONG MULTIPOR hőszigetelés	29. 12 cm kisméretű téglá burkolat 25 cm monolit vasbeton fal 12 cm kisméretű téglá burkolat	30. 10 mm ragasztott gipszkarton burkolat 30 cm monolit vasbeton merevítő fal 10 mm ragasztott gipszkarton burkolat	31. 10 mm ragasztott gipszkarton burkolat 30 cm POROTHEM hanggátló téglá falazat 10 mm ragasztott gipszkarton burkolat
--	--	---	---	---	--	--	--	---	--	--	--	--	---	--	--	--	---	--	---	---	---	---	--	--	---	---	--	--	---	--

RAJZCÍM: D-D METSZET (tervezett)	LÉPTÉK: m=1:100
ÉPÍTETTŐ: GYŐR-MOSON-SOPRON MEGYEI BÍRÓSÁG ELNÖKE 9021 GYŐR SZENT ISTVÁN ÚT 6.	DÁTUM: SOPRON, 2010.09.16.
TERV. HELYSZÍN: SOPRON, ROZÁLIA ÚT, KURUCDOMB-SOR SAROK, HRSZ.:2454 SOPRONI VÁROSI BÍRÓSÁG ÉS ÜGYÉSZSÉG ÉPÍTÉSI ENGEDÉLYEZÉSI TERVE	MUNKASZÁM: 0905
VEZETŐ TERVEZŐ: FEKETE SZILÁRD É1-08-0023/06 okleveles építészmérnök	RAJZSZÁM: E-8

