

R 1	-Beltér -Festés -Glettelés -YTONG SILKA HML 100 NF válaszfal téglá -BRAMACH MEMBRAN 25 belső oldali párazáró fólia -ROCKWOOL FRONTROCK közetgyapot hőszigetelő lemez -RIGIPS gipszrostlap (1,5cm) -U300 -as melegen hengerelt horganyzott acél szelvény -Légcsőjárófejtület -U300 -as melegen hengerelt horganyzott acél szelvény -40/40 zártszelvény + HTB UCP 210 álló csapagy -MEVACD Expandált lemez Rombusz (EN AW-1050 H24) -Külső	2 rtg. 1 rtg. 10 cm 10 cm 20 cm 1 rtg. 10 cm 70 cm 10 cm 4,0 cm 1,4 cm	R 2	-Beltér -Festés -Glettelés -YTONG SILKA HML 100 NF válaszfal téglá -ROCKWOOL FRONTROCK közetgyapot hőszigetelő lemez -László beton C25/30 -E-G 4 F/K Extra SBS modifikált bitumenes vízszig. lemez -Mesterplast TERRAPLAST PLUS S8 Diagonal vízárgó -Üvegátlyal Szűrőréteg (kasírozva a drain lemezhez) -Kavics felbőltés -Üvegátlyal Szűrőréteg -Fekőtás	2 rtg. 1 rtg. 10 cm 10 cm 20 cm 1 rtg. 1 rtg. 1 rtg. 1 rtg. 80 cm 1 rtg.	R 3	-Beltér -Festés -Glettelés -YTONG SILKA HML 100 NF válaszfal téglá -BRAMACH MEMBRAN 25 belső oldali párazáró fólia -ROCKWOOL FRONTROCK közetgyapot hőszigetelő lemez -László beton C25/30 -Külső	2 rtg. 1 rtg. 10 cm 10 cm 20 cm 1 rtg.	R 4	-Külső -László beton C25/30 -Külső	50 cm	R 6	-Beltér/Külső -Szárító konténer helye -U300 -as melegen hengerelt horganyzott acél szelvény -Légcsőjárófejtület -U300 -as melegen hengerelt horganyzott acél szelvény -40/40 zártszelvény -MEVACD Expandált lemez Rombusz (EN AW-1050 H24) -Külső	37,5m ³ 10 cm 70 cm 10 cm 4,0 cm 1,4 cm	R 7	-Beltér/Külső -Szárító konténer helye -U300 -as melegen hengerelt horganyzott acél szelvény -40/20 zártszelvény -SOLARWATT EASY IN BLACK nF napelen -Külső	37,5m ³ 10 cm 2,0 cm 4,7 cm	R 8	-Beltér -MEVACD Nemesacél Strukturlemez (R50 10-30) -MAPEI ADESILEX P10 általános csemperagasztó -Estrich aljzat C16/20 -E-G 4 F/K Extra SBS modifikált bitumenes vízszig. lemez -ROCKWOOL FRONTROCK közetgyapot hőszigetelő lemez -Közbenléd VB fődém 25/30 -Glettelés -Festés -Beltér	0,5 cm 8,5 cm 70 cm 10 cm 80 cm 28 cm 1 rtg. 2 rtg.	R 9	-Beltér -Gresslap -MAPEI ADESILEX P10 általános csemperagasztó -Estrich aljzat C16/20 -PE fólia -ROCKWOOL STEPROCK közetgyapot hőszigetelő lemez -Közbenléd VB fődém 25/30 -Glettelés -Festés -Beltér	1,5 cm 0,5 cm 7 cm 1 rtg. 8 cm 25 cm 1 rtg. 2 rtg.	R 10	-Beltér -Gresslap -MAPEI ADESILEX P10 általános csemperagasztó -Estrich aljzat C16/20 -PE fólia -ROCKWOOL STEPROCK közetgyapot hőszigetelő lemez -E-G 4 F/K Extra SBS modifikált bitumenes vízszig. lemez -VB lemezalap 30/37 -PE fólia -Zúzottkő ágyazat -Termőtalaj	1,5 cm 0,5 cm 10 cm 1 rtg. 12 cm 1 rtg. 60 cm 1 rtg. 35 cm	R 11	-Fekőtás -Üvegátlyal Szűrőréteg -Kavics felbőltés -Üvegátlyal Szűrőréteg (kasírozva a drain lemezhez) -Mesterplast TERRAPLAST PLUS S8 Diagonal vízárgó -Légcsőben letömörített kavics aljzat -VB lemezalap 30/37 -PE fólia -Zúzottkő ágyazat -Termőtalaj	1 rtg. 30 cm 1 rtg. 1 rtg. 17 cm 17 cm 60 cm 1 rtg. 35 cm	R 12	-KÜLSŐ -Fekőtkenyénytöltött VB lemez 25/30 -PE fólia -Zúzottkő ágyazat -Termőtalaj	25 cm 1 rtg. 30 cm	R 13	-KÜLSŐ -Fekőtkenyénytöltött VB ESTRICH aljzat -PE fólia -AUSTROTHERM XPS® TOP 30 GK üszatőrőréteg -VB lemezalap 30/37 -PE fólia -Zúzottkő ágyazat -Termőtalaj	15 cm 1 rtg. 15 cm 60 cm 1 rtg. 35 cm	R 14	-Beltér -Glettelés -YTONG SILKA HML 100 NF válaszfal téglá -ROCKWOOL FRONTROCK közetgyapot hőszigetelés -László beton C25/30 -Külső	2 rtg. 10 cm 20 cm 20 cm	R 15	-Külső -Beton járda C20/25 -PE fólia -Tömörített kavics aljzat -Külső	20 cm 1 rtg. 20 cm	R 16	-Külső -ROCKWOOL STEPROCK közetgyapot hőszigetelő lemez -Közbenléd VB fődém 25/30 -Glettelés -Festés -Beltér	15 cm 25 cm 1 rtg. 2 rtg.	R 17	-Külső -Beton Fődém C20/25 -Rockwool steprock lejtéstadó réteg -Pvc vízszigetelő lemez -Külső	10 cm 5 cm 1 rtg.
------------	--	--	------------	--	--	------------	---	---	------------	--	-------	------------	--	---	------------	---	---	------------	--	--	------------	--	---	-------------	---	--	-------------	---	---	-------------	--	--------------------------	-------------	--	--	-------------	--	-----------------------------------	-------------	---	--------------------------	-------------	---	------------------------------------	-------------	---	-------------------------

