

## RÉTEGRENDEK

---

Készült: Magyar Máltai Szeretetszolgálat Egyesület ( 1125 Budapest, Szarvas G. u. 58-60. ) részére 2870 Kisbér, Vásártér u. 26/b. hsz, 884/1. hrsz. ingatlanon „Támogató Szolgálat-Kisbéri iroda kialakítása” engedélyezési tervéhez,  
a 312/2012.(XI.08. ) Korm. rendelet 5.sz. melléklete alapján

<b>R1</b>	Mázás kerámia	0,8 cm	<b>R3</b>	Mázás kerámia	0,8 cm	<b>R5</b>	Páraáteresztő fólia	1 rtg
	LB-Knauf Flex	0,5 cm		LB-Knauf Flex	0,5 cm		Fogópárok	2x5/15
	LB-Knauf Nivo	~0,7 cm		LB-Knauf Nivo	~0,7 cm		Közötte:	
	Aljzatbeton	6 cm		Aljzatbeton	6 cm		- Rockwool hőszig.	15 cm
	Technológiai rtg, PE fólia	1 rtg		Technológiai rtg, PE fólia	1 rtg		Ripips függ. szerkezet	5 cm
	Nikecell EPS100 hőszig	10 cm		Nikecell EPS100 hőszig	10 cm		Közötte:	
	Villas GV-45 bit. vízszig	1 rtg		Villas GV-45 bit. vízszig	1 rtg		- Rockwool hőszig.	5 cm
	VB fogadósínt	10 cm		Szerelőbeton	5 cm		Párazáró fólia	1 rtg
	Szerelőbeton	5 cm		Töm. zúzottkő, 95%trg	20 cm		Rigips szerelőprofil	CD27/60
	Töm. zúzottkő, 95%trg	20 cm		Termett talaj			Rigips RF12,5 gipszk.	2 rtg
	Termett talaj		<b>R4</b>	Laminált parketta	0,8 cm	<b>R6</b>	Lindab cserepeslem ez fedés	
<b>R2</b>	Laminált parketta	0,8 cm		Polifoam usztató rtg.	0,4 cm		Tetőléc	3/5 cm
	Polifoam usztató rtg.	0,4 cm		LB-Knauf Nivo	~0,8 cm		Ellenléc	3/5 cm
	LB-Knauf Nivo	~0,8 cm		Aljzatbeton	6 cm		Páraáteresztő fólia	1 rtg
	Aljzatbeton	6 cm		Technológiai rtg, PE fólia	1 rtg		Szarufa	10/15 cm
	Technológiai rtg, PE fólia	1 rtg		Nikecell EPS100 hőszig	10 cm	<b>R7</b>	Páraáteresztő fólia	1 rtg
	Nikecell EPS100 hőszig	10 cm		Villas GV-45 bit. vízszig	1 rtg		Rockwool hőszig.	20 cm
	Villas GV-45 bit. vízszig	1 rtg		Szerelőbeton	5 cm		Párazáró fólia	1 rtg
	VB fogadósínt	10 cm		Töm. kavicságy, 95%trg	10 cm		Meglévő fafödém szerkezet	
	Szerelőbeton	5 cm		Földvisszatöltés	90%trg			
	Töm. zúzottkő, 95%trg	20 cm		Termett talaj				
	Termett talaj							