

Épület: Petőfi Sándor Általános Iskola melegítő konyhájának átalakítása és bővítése két építési ütemben
8060 Mór
Lovarda utca
Hrsz: 14/1

Tervező: Lobenwein Zoltán
2800 Tatabánya, Bódishegyi utca 2.
lobizoli@lterv.hu

Dátum: 2017. 02. 08.

Helyiségnév	Mező Rendszer index	Burkolat	Osztás [mm]	Regiszter [mm*mm]	A [m ²]	A _{kör} [m ²]	Q [W]	l [m]	t _e [°C]	t _v [°C]	R [m ² K/W]	q [W/m ²]
01 Előtér	1 REHAU padlófűtés ponthegeztett acélhálós, RAUTHERM S 17x2,0 csővel	kerámia/PVC	300		11,85	-	624/-	39,5	38,0/-	33,0/-	0,020	53
02 WC 1	1 REHAU padlófűtés ponthegeztett acélhálós, RAUTHERM S 17x2,0 csővel	kerámia/PVC	200		3,95	-	273/-	19,8	38,0/-	33,0/-	0,020	69
03 WC 2	1 REHAU padlófűtés ponthegeztett acélhálós, RAUTHERM S 17x2,0 csővel	kerámia/PVC	300		3,95	-	208/-	13,2	38,0/-	33,0/-	0,020	53
04 Konyha	1 REHAU padlófűtés ponthegeztett acélhálós, RAUTHERM S 17x2,0 csővel	kerámia/PVC	300		49,56	-	2612/-	165,2	38,0/-	33,0/-	0,020	53
05 Étterem	1 REHAU padlófűtés ponthegeztett acélhálós, RAUTHERM S 17x2,0 csővel	kerámia/PVC	300		133,20	-	7020/-	444,0	38,0/-	33,0/-	0,020	53

Felületfűtés felülete: 202.5 m²