



SOUSEDNÍ OBJEKT – RD, SLUNNÁ 190/9

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	M ²	PODLAHA	SVĚTLÁ VÝŠKA
1.1	ZÁVĚTRÍ	02,00	KERAMICKÁ DLAŽBA	2680
1.2	ZÁDVEŘÍ	01,80	ČISTÍCÍ KOBEREC	2730
1.3	SKLAD	01,00	CEMENTOVÝ POTĚR	2730
1.4	CHODBA SE SCHODIŠTĚM	19,80	PVC	2730
1.5	UČEBNA	08,00	KOBEC	2740
1.6	SBOROVNA	11,70	PVC	2690
1.7	UČEBNA	21,95	PVC	2730
1.8	UČEBNA	16,80	KOBEC	2720
1.9	WC	08,90	KERAMICKÁ DLAŽBA	2370
1.10	SÁL	103,9	PARKETY	4250

Vypracoval	Zodpovědný projektant	Kontroloval		
ING. LUBOŠ NOVÁK	ING. JAN ZÁŘECKÝ	ING. LUBOŠ NOVÁK		
Místo : SLUNNÁ 193/11, BRNO		Kraj : JIHMORAVSKÝ		
Investor : STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, DOMINIKÁNSKÉ NÁM. 196/1, BRNO			Č.zakázky	25–060
Akce : ZUŠ SLUNNÁ 11, BRNO, OPRAVA ELEKTROINSTALACE PŘEDNÍ ČÁST			Datum	04/2025
			Stupeň PD	DPS
			Měřítko	1:50
			Archiv. číslo	
Část, profese : D.1.4.7 SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE			Příloha číslo	102
Obsah : PŮDORYS 1.NP				