



ROZSAH PRÁC:

16,20 m² - priečky SDK KNAUF W112 hr. 150 mm, jednoduchá kca CW 100, UW 100, dosky 2x GKB hr. 12,5 mm s TI 100 mm

1 ks - interiérové dvere pravé 900/1970 a dodávka a montáž oceleovej zárubne

2 ks - vykurovacie telesá panelové KORADO typ 22VK 300/1500 s napojením na vykurovací systém

Projektant:	Ing. arch. Jozef Nemeč Osuského 16, Bratislava	
Investor:	MČ Bratislava-Petržalka Kutlíkova 17, Bratislava	
Stavba:	ZÁKLADNÁ ŠKOLA TURNIANSKA ROZŠÍRENIE TRIED	Stupeň: stavebné úpravy
		Časť:
		Diel:
Miesto stavby:	Turnianska 10, k. ú. Petržalka, parc. č.: 2517/1	Dátum: 05/2018
Obsah:	stavebné úpravy respíria	Mierka: 1 : 50 Príloha č.: