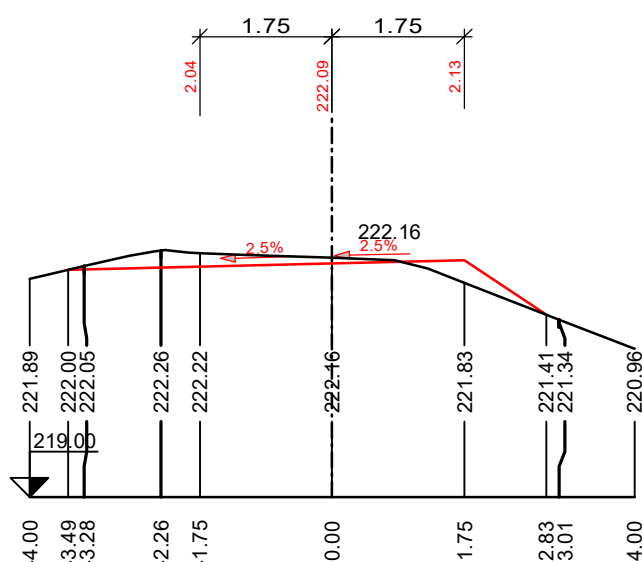
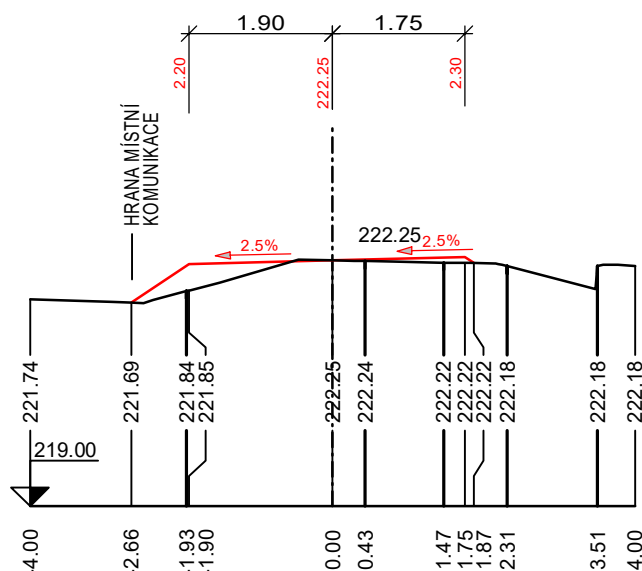


PŘÍČNÉ ŘEZY RAMENEM SJEZDU Č.1

1 - KM 0.00524




2 - KM 0.01487



POZNÁMKA:

ZÁKRES VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE INFORMATIVNÍ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO JEJICH VYTYČENÍ. DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AUTORA DOKUMENTACE. © ŠINDLAR s.r.o.

VEDOUČÍ PROJEKTU	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	AUTORIZACE	STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ		
Ing. Zdeněk Drašar	Ing. Kateřina Králová	Ing. Jiří Kaplan	Ing. Miloslav Šindlar	ŠINDLAR s.r.o., Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČO 260 03 236		
KRAJ: Jihomoravský		STAVEBNÍ ÚŘAD: MM BRNO		FORMÁT	1 x A4	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Královo Pole, Řečkovice				DATUM	leden 2023	
INVESTOR: Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 602 00 Brno				STUPEŇ	DŮR	
Brno, PPO – RN Řečkovice				ČÍSLO ZAKÁZKY	20210151	
				SOUŘADNÝ / VÝŠKOVÝ SYSTÉM	S-JTSK/Bpv	
				INTERVAL VRSTEVNIC		
Příčné řezy ramenem sjezdu č.1				MĚŘÍTKO	---	ČÍSLO KOPIE
				Č. VÝKRESU	D.1.7	