

PODÉLNÝ PROFIL 1:500/50

STŘEZIMÍŘ MEZNO



KÓTY TERÉNU:

SROVNÁVACÍ ROVINA:  578,00




STANIČENÍ:

SMĚROVÉ POMĚRY:

D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ

101

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. RADEK PACHL		projekční a inženýrská kancelář	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. RADEK PACHL			
VYPRACOVAL	ING. RADEK PACHL		Dopravoprojekt Brno group, spol. s r.o.	
KONTROLOVAL	ING. RADEK MENŠÍK		Kounicova 271/13, 602 00 Brno	
			☎ 541218956,7	
KRAJ	KRAJ STŘEDOČESKÝ		DATUM	03/2023
STAVEBNÍ ÚŘAD	VOTICE		FORMÁT	4xA4
AKCE : Most ev.č.12144-2 - Most přes trať ČD za Meznem (Střeziměř) - demolice OBJEKT : 101 - Přeložka silnice III/12144			MĚŘITKO	1:500/50
			ÚČEL	PDPS
			Č. ZAKÁZKY	2022-57
			ARCHIVNÍ Č.	
PŘÍLOHA:			Č. SOUPRAVY	Č. PŘÍLOHY
PODÉLNÝ PROFIL				101.03