

OBSAH PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:

D.1 Stavební část

D.1.1 Objekty pozemních komunikací

SO 101 - Vedlejší polní cesta VC - 22

SO 101.1 - Vedlejší polní cesta VC - 22

D.1.1.1 Technická zpráva SO 101.1	12681
D.1.1.2 Situace SO 101.1	12682
D.1.1.3 Podélný profil SO 101.1	12683
D.1.1.4 Vzorový příčný řez SO 101.1	12684
D.1.1.5 Charakteristické příčné řezy SO 101.1	12685
D.1.1.6 Dopravní značení	12686
D.1.1.7 Souřadnice hlavních bodů SO 101.1	12687
D.1.1.8 Vzorový řez hydrantem a šoupátkem	12688
D.1.1.9 Přechodné dopravní značení	12689
D.1.1.10 Horská vpust'	12690

Revize č.	Datum	Zapsal	Stručný popis změn
REVIZE			

Kooperace v profesi	ING. MARKÉTA SPRINZLOVÁ PH.D	SO 101.2 – ZELENĚ

Hlavní inženýr projektu	ING. JAROSLAV KUNČÍK	ING. JAROSLAV KUNČÍK PROJEKTANT DOPRAVNÍCH STAVEB ŠKOLNÍ 115 UH. BROD 3 - TĚŠOV	
Zodpovědný projektant	ING. JAROSLAV KUNČÍK		
Vypracoval	ING. JAROSLAV KUNČÍK		
Investor	STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD, PRAHA 3, 130 00		
Místo stavby	K. Ú. SLAVKOV U UHERSKÉHO BRODU	Datum	04/2022
Akce	VEDLEJŠÍ POLNÍ CESTA VC-22 V K. Ú. SLAVKOV U UHERSKÉHO BRODU	Stupeň	DSP
		Zakázka č.	1152/21
		Arch. číslo	
Stavební objekt:	SO 101 – VEDLEJŠÍ POLNÍ CESTA VC-22	Počet A4	
		Měřítko	
Podobjekt:	SO 101.1 – VEDLEJŠÍ POLNÍ CESTA VC-22	Výtisk č.	