


M 1:50

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
STA KM - 0,045 000



ASFALTOVÝ BETON	ACO11	40 mm	ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ	PS-A	0,3 kg/m ²	ČSN 73 6129
ASFALTOVÝ BETON	ACP16+	50 mm	ČSN EN 13108-1
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ	PI-A	0,45 kg/m ²	ČSN 73 6129
ŠTĚRKODRŤ, FRAKCE 0/32	ŠDA	200 mm	ČSN 73 6126-1,2
KONSTRUKCE KOMUNIKACE CELKEM		min 290 mm	

Souřadnicový systém S-JTSK
Výškový systém B.p.v.

Vedoucí projektant ING. LUBOMÍR KONVIČNÝ	Zodpovědný projektant ING. LUBOMÍR KONVIČNÝ	Vypracoval SLAVOMÍR BONK		
INVESTOR: Město Bruntál, Nádražní 994/20, 792 01 Bruntál			DATUM	05/2019
ÚČEL: Dokumentace pro provedení stavby			FORMÁT	A4
AKCE: Nezbytné dopravní propojení mezi obcemi Bruntál a Staré Město u Bruntálu			ÚČEL	DPS
ČÁST: D - Dokumentace objektů SO102 - Propojení s lokalitou za mlékárnou			ČÍS. ZAKÁZKY	1723
PŘÍLOHA			MĚŘÍTKO	1:50
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ			ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO VÝKRESU D.2.3