



Prostý převod dokumentu z digitální do analogové podoby podle čl. 14 odst. 4 spisového řádu
Vyhotožil: 31.05.2024 09:57 por. Bc. Jan Menšík, dopravní inspektorát Bruntál
Doručeno: 29.05.2024 13:19 - ISDS (722767/2024); č.j. zařizování: KRPT-147560-1/ČJ-2024-070106

Po dobu pokládky živého povrchu si vybraný dodavatel stavby zařídí provoz po polovinách vozovky buď pomocí pracovníků, nebo mobilní signalizaci (v rámci RDS) - možno provádět pouze o víkendech.

Oplocení staveniště po glavu du

Bezbariérový chodník š. min. 1,5m

zakryje se

na výjezdu z parkoviště

Souřadnicový systém JTSK

Výškový systém Bpv

LEGENDA PŘECHODNÉHO DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ:



Navržené přechodné dopravní značení

Prostý převod dokumentu z digitální do analogové podoby podle čl. 14 odst. 4 spisového řádu
Vyhotožil: 31.05.2024 09:57 por. Bc. Jan Menšík, dopravní inspektorát Bruntál
Doručeno: 29.05.2024 13:19 - ISDS (722767/2024); č.j. zařizování: KRPT-147560-1/ČJ-2024-070106



projektová, průzkumná a konzultační společnost

PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6
tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vypracoval: Jiří Guřan	Hlavní inženýr projektu: Ing. Martin Krejčí	Investor: Město Krnov Hlavní náměstí 96/1 794 01 Krnov
	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	
Odpovědný projektant: Ing. Martin Krejčí	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
Číslo zakázky: D24-007	Datum: 5/2024	
Akce:		Měřítko:
Řešení cyklistické dopravy v úseku přejezd a přechod u ul. Staré přes ul. Opavskou – přechod a přejezd u ul. Mikulášské přes ul. Jesenickou		1 : 500
		Formát: 2 x A4
Příloha:		Stupeň:
PŘECHODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ		PDPS
		Souprava:
		Číslo přílohy:
		2.1