



SROVNÁVACÍ ROVINA 171,000 m n.m.



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Doprava



LEGENDA PLOCH:

- KONSTRUKCE VOZOVKY  
penetrační makadam+nátěr
- PŘEJEZDOVÝ PANEL  
železobetonový
- CHODNÍK  
velkoformátová bet. dlažba

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



Dopravní projektování spol. s r. o.  
Janáčkova 1194/12, 702 00 Ostrava  
TEL:+420 595 155 011  
FAX:+420 596 116 606  
http://www.dopravniprojektovani.cz/



SUDOP BRNO, spol. s r. o.  
Kounicova 26  
611 36 Brno

OBJEDNATEL: SŽDC, s.o., Dílžďěňá 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA: 11 KOLEJE	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Petr Rotschein	GENERÁLNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Martin Mráz Ing. Lubomír Beňák	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Antonín Küffel	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Antonín Küffel	KONTROLOVAL Ing. Libor Habrnál
KRAJ: Jihomoravský		POVĚŘENÝ OÚ: Hustopeče	
Modernizace a elektrizace trati Šakvice - Hustopeče u Brna E.1.3 Železniční přejezdy SO 02-17-02 Železniční přejezd v km 0,924		STUPENĚ: Projekt stavby	
		ZAK. ČÍSLO 17056-01-0918	ARCH. ČÍSLO 2018110838
		MĚŘITKO 1 : 50	POČET FORMÁTŮ 3x44
		DATUM:	08/2018
ŘEZ PŘEJEZDEM		ČÁST E.1.3.1	PŘÍLOHA 3