

,200

Projekt „Rekonstrukce Zst. Píčov, 2. stavba“ je spolufinancovaný EU z programu Nástroj pro propojení Evropy (CEF).
Za tuto publikaci odpovídá pouze její autor. Evropská unie nenese odpovědnost za jakékoli využití informací v ní obsažených.

MCO MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁRSKÁ 1085/B, 779 00 Olomouc
tel.: +420 585 570 444
ID: kjeemnd
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL	 Správa železniční dopravní cesty, státní organizace v zastoupení: SZDC, s.o., Stavební správa východ, Nerudova 1, 172 08 Olomouc		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. STANISLAV VÁVRA <i>juke</i>	G. ŘEŠITEL: MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. ING. VLASTA KRATOCHVIL	
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ. PS	NAVŘEL, VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
ING. IVO KORNIŠEK <i>Korňák</i>	ING. IVO KORNIŠEK <i>Korňák</i>	ZEDEŇEK KRAUS <i>Kr.</i>	
KRAJ: OLOMOUCKÝ	POVĚŘENÝ ODP. PREROV	OBSČ. PREROV	
"Rekonstrukce žst. Přerov, 2. stavba" SO 12-17-01 Východní Dluhonice, železniční svršek Kolejový plán, km 185,600 - 186,600		ČK. ČÍSLO MKO	17 - 001 - 234 - PS
		ÚČEL	PROJEKT
		DATUM	PROSINEC 2017
		FORMÁT	22 A4
		MĚŘITKO	1:500
ČAST		FORČ.	
		E. 1.1	6.1

Poznámka: SOUDNICOVÝ SYSTÉM: S- JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV		ČÁST E.1.1	POR.Č. 6.1
---	--	----------------------	----------------------