



Spolufinancováno Evropskou unií
Nástroj pro propojení Evropy





Za tuto publikaci odpovídá pouze její autor. Evropská unie nenese odpovědnost za jakékoli využití informací v ní obsažených.

			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

**MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.**
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444
e-mail: moravia@moravia.cz
<http://www.moravia.cz>

OBJEDNATEL	 SZDC <small>Správa železniční dopravní cesty</small>	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. JIŘÍ PARMA 	G. ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. ING. VÁCLAV KRATOCHVÍL	
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	NAVRHL, VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
ING. PETR PAVLÍK 	ING. PETR PAVLÍK 	JAKUB SATORIA 	
KRAJ: ZLÍNSKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ	OBEC: VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ	
"Zvýšení traťové rychlosti v úseku Valašské Meziříčí - Hustopeče nad Bečvou" PS 04-28-01.1 t.ú. Lhotka nad Bečvou - Valašské Meziříčí, definitivní TZZ		ZAK. ČÍSLO MCO	17 - 104 - 232 - PS
		ÚČEL	DSP
		DATUM	PROSINEC 2018
		FORMÁT	2 x A4
		MĚŘÍTKO	-
Seznam vytyčovaných bodů		ČÁST D.1.2	PŘÍLOHA 0110

"Zvýšení traťové rychlosti v úseku Valašské Meziříčí - Hustopeče nad Bečvou"				
PS 04-28-01.1				
t.ú. Lhotka nad Bečvou - Valašské Meziříčí, definitivní TZZ				
Seznam souřadnic vytyčovaných bodů				
Souřadnicový systém S-JTSK			Výškový systém Bpv	
Číslo bodu	Y	X	Z	popis (poznámka)
0428010001	497064.422	1138588.127		přípojný bod kabelové trasy
0428010002	497063.469	1138589.793		lomový bod kabelové trasy
0428010003	497062.737	1138590.346		koncový bod kabelové trasy u náv. 1S
0428010004	497054.243	1138585.528		koncový bod kabelové trasy u náv. 2S
0428010005	497055.730	1138582.969		lomový bod kabelové trasy
0428010006	497064.256	1138588.029		lomový bod kabelové trasy
0428010007	497066.877	1138589.584		přípojný bod hlavní kabelové trasy
0428010008	497588.318	1137695.510		přípojný bod kabelové trasy
0428010009	497587.424	1137697.038		lomový bod kabelové trasy
0428010010	497585.779	1137697.480		koncový bod kabelové trasy u náv. 1-230
0428010011	497576.802	1137692.229		koncový bod kabelové trasy u náv. 2-230
0428010012	497576.490	1137690.856		lomový bod kabelové trasy
0428010013	497577.506	1137689.121		lomový bod kabelové trasy
0428010014	497586.979	1137694.720		lomový bod kabelové trasy
0428010015	497592.416	1137697.930		přípojný bod hlavní kabelové trasy
0428010016	497468.221	1137877.766		koncový bod kabelové trasy u náv. 2-231
0428010017	497467.483	1137878.167		lomový bod kabelové trasy
0428010018	497466.329	1137880.139		lomový bod kabelové trasy
0428010019	497475.553	1137885.483		přípojný bod hlavní kabelové trasy