

Poznámky:






Význam ostatních inženýrských sítí viz. legenda v koordinační situaci stavby.

Stávající sítě jsou zakresleny informativně. Před zahájením zemních prací je nutné jejich vytyčení svými správci v terénu.

			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

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

tel.: +420 585 570 444  
IDS: kjee9md  
e-mail: moravia@moravia.cz  
<http://www.moravia.cz>

OBJEDNATEL	 <b>Správa železnic, státní organizace</b> Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc			
ZHOTOVITEL	Signal Projekt s.r.o., Vídeňská 55, 639 00 Brno Pracoviště Olomouc, Sladkovského 2, 772 00 Olomouc		tel.: 585 153 034 www.signalprojekt.cz	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. LADISLAV DORAZIL 	VEDOUČÍ TÝMU ING. PAVEL KUČERA	
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ.: PS		NAVRHL, VYPRACOVAL	Kontroloval	
Radim Křenek 		Radim Křenek 	Ing. Miroslav Švorčík 	
KRAJ: OLOMOUCKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: LIPNÍK n.B., HRANICE		OBC: JEZERNICE	
<b>"Lipník n.B. - Drahotuše, BC"</b>  PS 65-28-02 Lipník na d Bečvou - Jezernice, TZZ část B, provizorní zab. zařízení			ZAK. ČÍSLO MCO	18 - 047 - 235- XX
			ÚČEL	DSP
			DATUM	06/2020
			FORMÁT	7 x A4
			MEŘITKO	1:1000
Polohopisný výkres km 200,000 - 200,900			ČÁST	POŘ.Č.
			D.1.1.2	0101