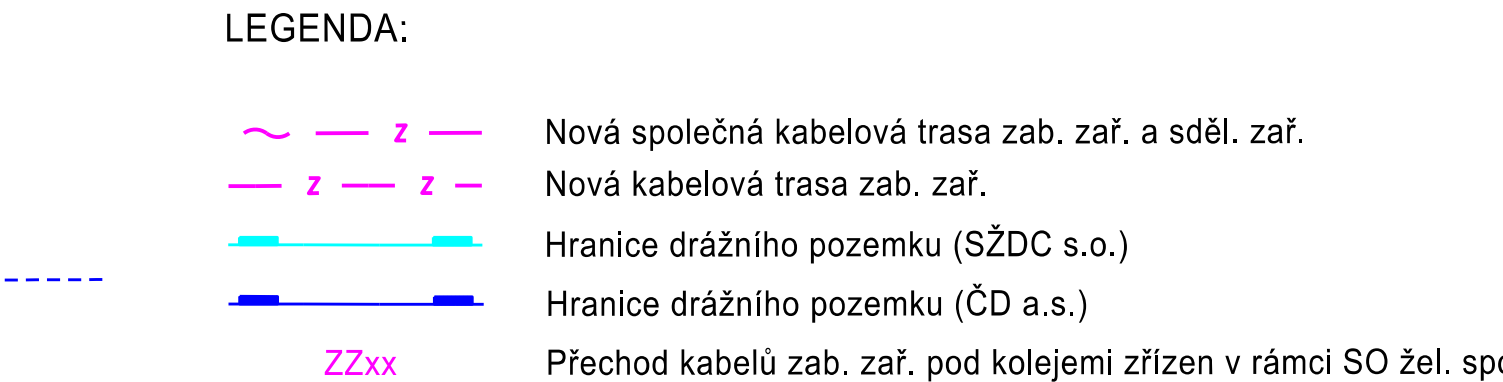


směr HRANICE n. M.



Poznámky:






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

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

			ČÍSLO SOUPRAVY:
	08/2022	VÝHRADNÍ PROVOZ ETCS	
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

MCO MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁRSKÁ 1085/B, 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 44
IDS: kjes9m
e-mail: moravia@moravia.cz
<http://www.moravia.cz>

OBJEDNATEL	 Správa železnic, státní organizace Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc		tel.: 585 153 034 www.signalprojekt.cz		
ZHOTOVITEL	Signal Projekt s.r.o. , Vídeňská 65, 639 00 Brno Pracoviště Olomouc, Sladkovského 2, 772 00 Olomouc				
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. LADISLAV DORAZIL		VEDOUcí TÝMU ING. PAVEL KUČERA		
ODPOVĚDNÝ PROJ., OBJ., PS	NAVRHL, VYPRACOVAL		KONTROLOVAL		
Radič Křenek 	Radič Křenek		Ing. Miroslav Švorčík 		
KRAJ: OLOMOUCKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: LIPNÍK n.B., HRANICE		OBEČ: JEZERNICE		
<div>"Lipník n.B. - Drahotuše, BC"</div> <div>PS 65-28-02 Lipník na d Bečovu - Jezernice, TZZ část A, definitivní zab. zařízení</div>				ZAK. ČÍSLO MOC	18 - 047 - 235- XX
				ÚČEL	DSP
				DATUM	08/2022
				FORMÁT	9 x A4
<div>Polohopisný výkres km 200,900 - 202,200</div>				MĚŘÍTKO	1:1000
				ČÁST	POŘ.Č.
				D.1.1.2	0102