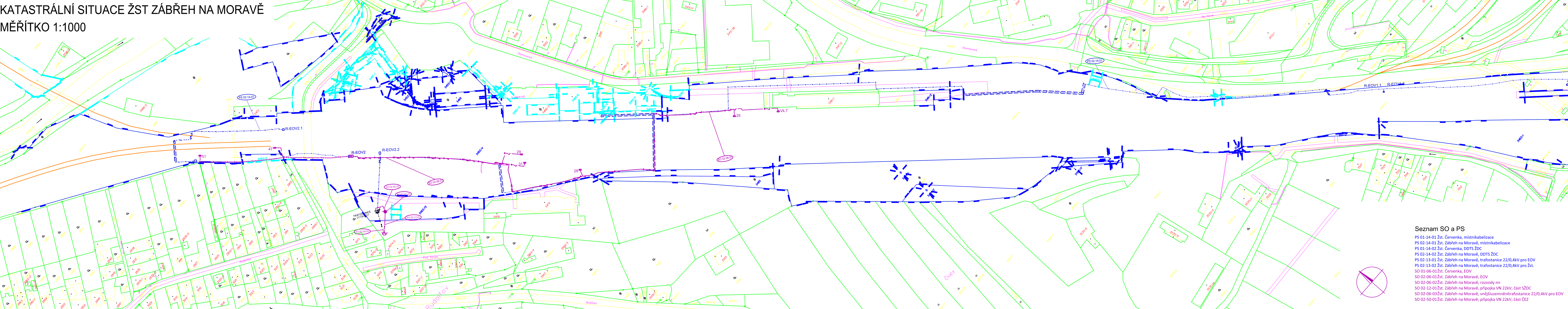


KATASTRÁLNÍ SITUACE ŽST ZÁBŘEH NA MORAVĚ  
MĚŘÍTKO 1:1000





## Seznam SO a PS

PS 01-14-01 Zšt. Červenka, místníkabelizace  
PS 02-14-01 Zšt. Zábřeh na Moravě, místníkabelizace  
PS 01-14-02 Zšt. Červenka, DŽDŽ DC  
PS 02-14-02 Zšt. Zábřeh na Moravě, DDTS ŽDC  
PS 02-13-01 Zšt. Zábřeh na Moravě, trafostanice 22/0,4kV pro EO  
PS 02-13-02 Zšt. Zábřeh na Moravě, trafostanice 22/0,4kV pro Zšt.  
SO 01-06-01 Zšt. Červenka, EO  
SO 02-06-01 Zšt. Zábřeh na Moravě, EO  
SO 02-06-02 Zšt. Zábřeh na Moravě, rozvodny nn  
SO 02-12-01 Zšt. Zábřeh na Moravě, přípojka VN 22kV, část SŽDC  
SO 02-06-03 Zšt. Zábřeh na Moravě, vnějšízemnítrafostanice 22/0,4kV pro  
SO 02-50-01 Zšt. Zábřeh na Moravě, přípojka VN 22kV, část ČEZ

			ČÍSLO SOUPRAVY
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

**MCO** MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.  
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc  
tel.: +420 585 570 111  
IDS: kje56  
e-mail: moravia@moravia.cz  
<http://www.moravia.cz>

OBJEDNATEL	 v zastoupení: Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc	Správa železnic, státní organizace	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	BC. MARTIN KOLÁŘIK 	G. ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc ING. VACLAV KRATOCHVIL	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	NAVRHL, VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
BC. MARTIN KOLÁŘIK 	BC. MARTIN KOLÁŘIK 		
KRAJ: OLOMOUCKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: ZÁBŘEH	OBC: ZÁBŘEH	
„Zřízení a rekonstrukce EOv v ŽST Červenka a Zábřeh na Moravě“		ZAK. ČÍSLO MCO	19 - 051 - 236 - SR
		ÚČEL	DUSP
		DATUM	LISTOPAD 2020
		FORMÁT	8 x A4
		MĚŘÍTKO	1:1000
Katastrální situace v Žst. Zábřeh na Moravě		ČÁST	POR.Č.
		C.2	02