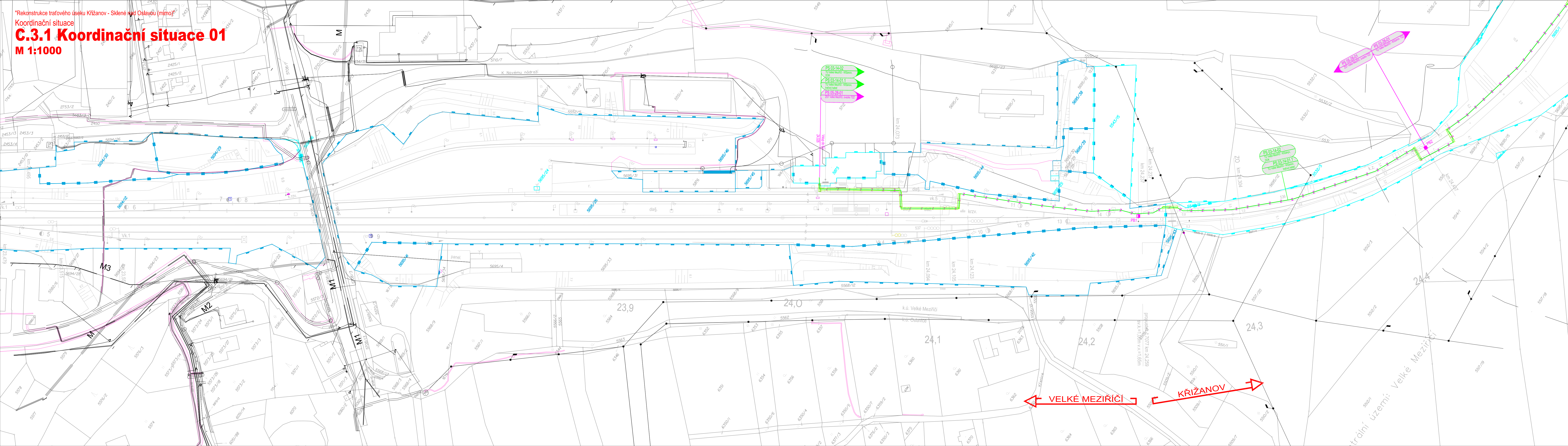


Koordinační situace



ŽELEZNIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ

ŽELEZNIČNÍ SPĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ

PS 03-14-02	TÚ Velké Meziříčí - Křižanov, DOK
PS 03-14-03	TÚ Velké Meziříčí - Křižanov, přenosové zařízení

SO 03-19-01 Uložení kabeláže na mostních objektech

POZNÁMKA:
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VŠECHNY KILOMETRICKE POPISY BEZ UVEDENÍ
ČÍSLA A KOLÉ JE PSANÉ STANDARDNÍM PÍSMEM (BEZ SKLONŮ)

Legenda stávajících inženýrských sítí

— NTL plynovodní potrubí
— STL plynovodní potrubí

_____ vodovodní potrubí _____

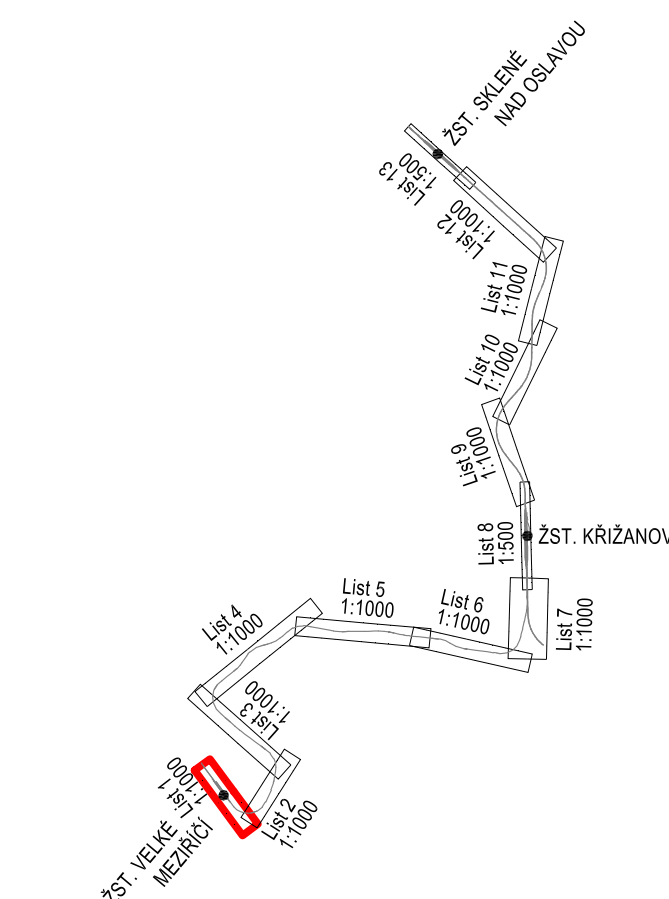
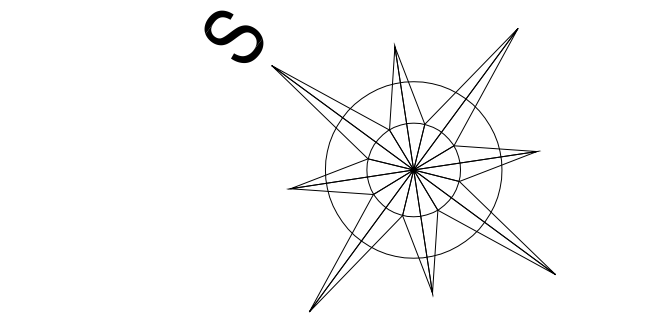
— — kabely NN — Z —


vedení NN

vedení VN

--- \rightarrow --- kabely NN




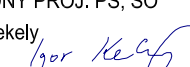
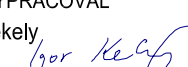

— ~ — sdělovací kabely



 EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a Investiční fondy
Operační program Doprava



			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKÁCH 05/2019	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

		EXprojekt s.r.o. Herspická 758/13 619 00 Brno-Štýřice	
OBJEDNAVATEL:  Správa železniční dopravní cesty Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc		tel. : +20 533 312 000 E-mail: info@exprojekt.cz	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Igor Kekely 	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Igor Kekely 	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Igor Kekely 	KONTROLOVAL Ing. Jaroslav Šmíd 
KRAJ: Vysočina	POVĚŘENÝ MU: Velké Meziříčí		STUPEŇ: DSP
"Rekonstrukce traťového úseku Křižanov - Sklené nad Oslavou (mimo)"			ZAK. ČÍSLO 116-2018 MĚRITKO 1:1000 POŠET FORMÁTU 7x44
Koordinační situace 01			DATUM: 07/2019 ČÁST DOKUM. C. PRÍLOHA C.2.1