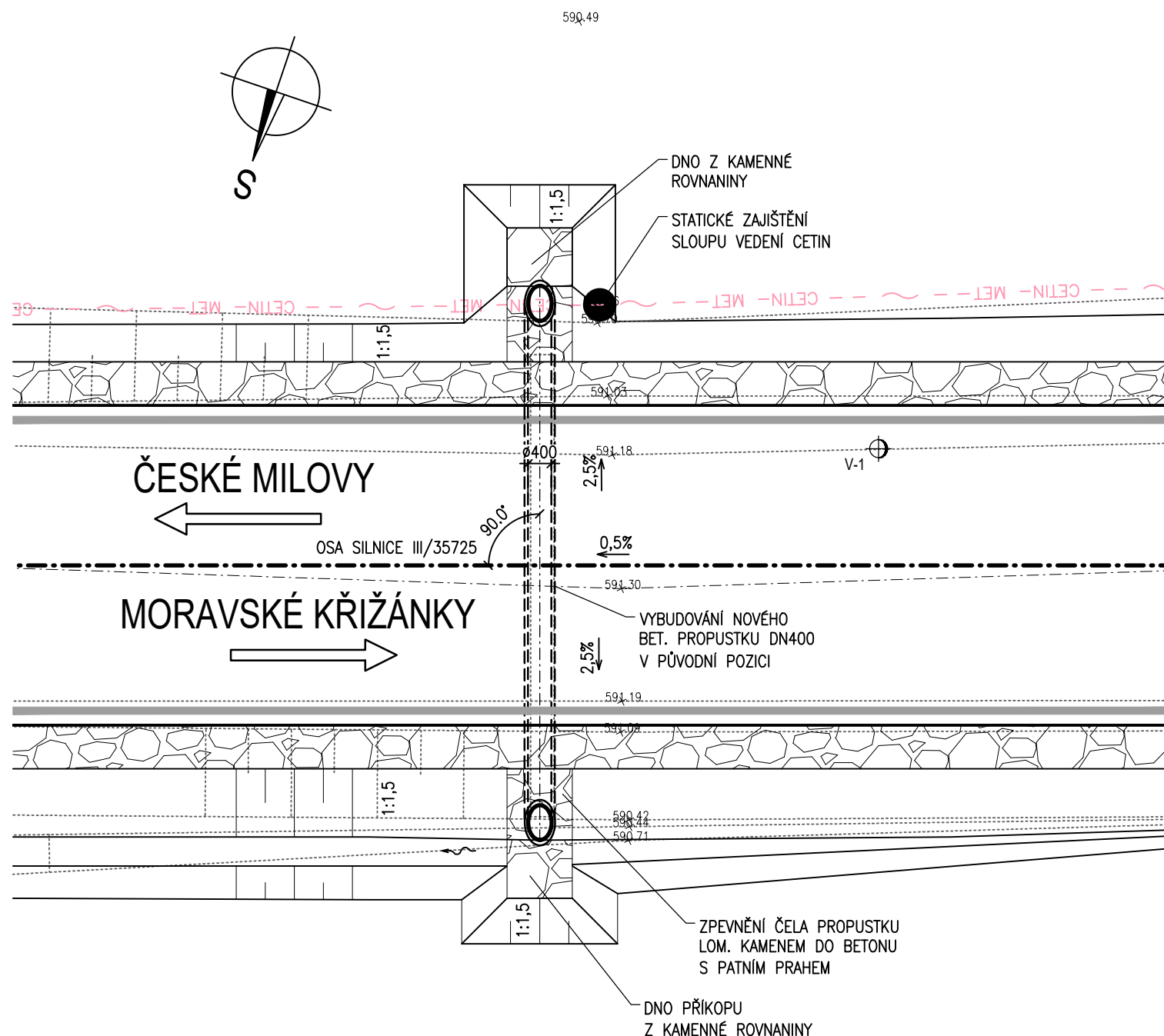
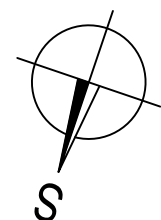


0,2



— CETIN— MET— — ~ — — NADZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ (CETIN)

1. KABELOVÁ VEDENÍ VYZNAČENÁ JEDNOU ČAROU MOHOU OBSAHOVAT VĚŠÍ POČET KABELŮ.
2. PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH A VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NEZBYTNÉ VYTÝČENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JEJICH SPRÁVCI.
3. ZAKRESLENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ DLE PODKLADŮ SPRÁVCŮ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.

**Krajská správa a údržba
silnic Vysočiny**
příspěvková organizace

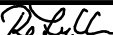




Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace
Kosovská 1122/16
586 01 Jihlava 1

D
SO101.4

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

[Signature]

PDPS

VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA		 PRIS PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVÁ 20, 625 00 BRNO
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Rostislav OTEVŘEL		
VYPRACOVAL	Ing. Rostislav OTEVŘEL		
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ		
KRAJ	KRAJ VYSOČINA	INVESTOR	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p. o.
NÁZEV AKCE			
III/35725 České Milovy - most ev.č. 35725-4 SO 101.4 Propustek DN400			
NÁZEV OBJEKTU			
NÁZEV PŘÍLOHY			
PŮDORYS			
DATUM		11/2022	
FORMÁT		2 A4	
MĚŘÍTKO		1:100	
ÚČEL		PDPS	
ČÍS. ZAKÁZKY		21080	
ARCHIVNÍ ČÍS.		101.4_03_PUD.dwg	
ČÍS. SOUPRAVY		PŘÍLOHA	
		3	