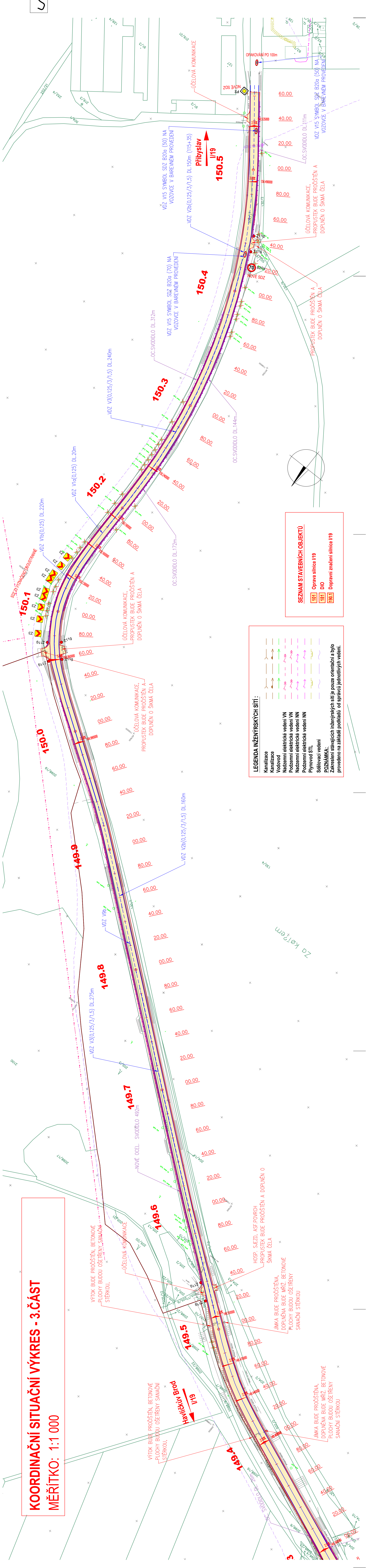


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - 3. ČÁST

MĚŘÍTKO: 1:1 000




SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

101	Oprava silnice I/19
181	DIO
190.1	Dopravní značení silnice I/19

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

Kanalizace	
Vodovod	
Nadzemní elektrické vedení VN	
Nadzemní elektrické vedení VNI	
Nadzemní elektrické vedení NN	
Podzemní elektrické vedení NN	
Plynovod STL	
Střešní vedení	
POZNÁMKA:	

Zakreslení stávajících inženýrských sítí je pouze orientační a bylo provedeno na základě podkladů od správce jednotlivých vedení.



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém B.p.v

Akce:		I/19 Pohled - Keřkov DSP, VD-ZDS, AD	
Návrh a výkres:	Období:	Generální projektant:	08/2019
Ing. Jiří HOVORKA		BLAHOPROJEKT, s.r.o.	
Návrh:		Ceřkova 727	
Ing. Jiří HOVORKA		370 01 České Budějovice	
Technická kontrola:		Tel. 378 693 310 e-mail: kancelar@blahoprojekt.cz	
Milán BLAŽEK		Tel. 372 835 310 e-mail: blazek@blahoprojekt.cz	
Investor:			
Ředitelství silnic a dálnic ČR			
Objednatel PB:			
Ředitelství silnic a dálnic ČR			
Obec:			
Pohled - Strážné Hory - Přibyslav			
Číslo:			
C - Situační výkresy			
Průběh:			
DSP			
VD-ZDS			
Číslo PB:			
C			
3.3			

DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY (DSPS)

09/2021

