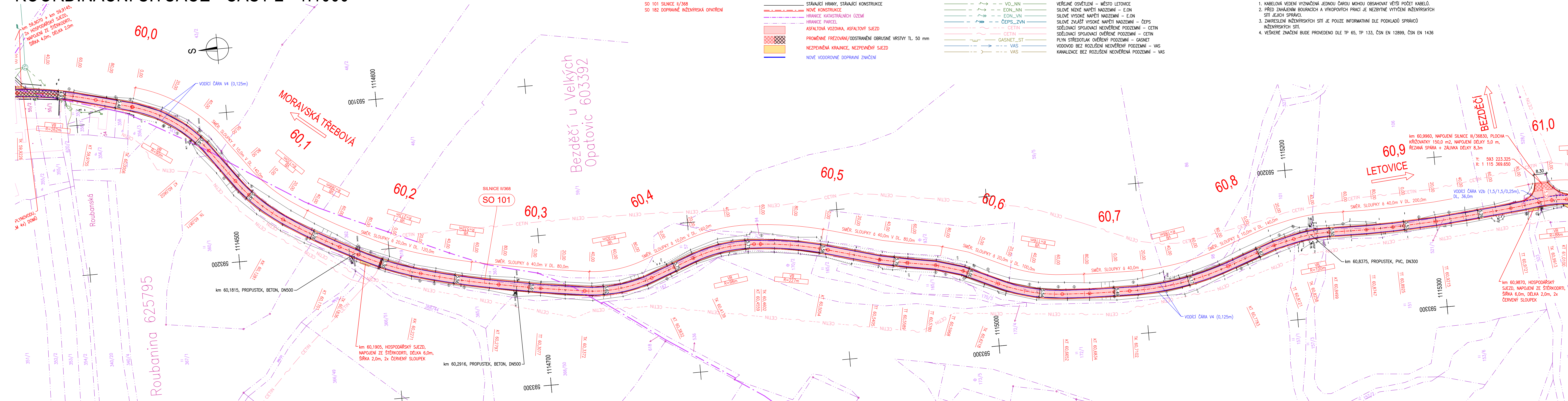


KOORDINAČNÍ SITUACE - ČÁST 2 1:1000



LEGENDA OBJEKTŮ

- SO 101 SILNICE II/368
- SO 182 DOPRAVNÍ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ

LEGENDA ČAR A PLOCH

- STÁVAJÍCÍ HRANY, STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE
- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ŮZEMÍ
- HRANICE PARCEL
- ASFALTOVÁ VOZOVKA, ASFALTOVÝ SJEZD
- PROMĚNNÉ FREZOVÁNÍ/ODSTRANĚNÍ OBRUSNÉ VRSTVY TL. 50 mm
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE, NEZPEVNĚNÝ SJEZD
- NOVÉ VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

LEGENDA SÍTÍ

- VO_NN
- EON_NN
- EON_VN
- ČEPS_ZVN
- CETIN
- GASNET_ST
- VAS
- VAS

- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – MĚSTO LETOVICE
- SÍLOVÉ NÍZKÉ NAPĚTÍ NADZEMNÍ – E.ON
- SÍLOVÉ VYSOKÉ NAPĚTÍ NADZEMNÍ – ČEPS
- SDĚLOVACÍ SPOJOVACÍ NEOVĚŘENÉ PODZEMNÍ – CETIN
- PLYN STŘEDOTLAK OVĚŘENÝ PODZEMNÍ – GASNET
- VODOVOD BEZ ROZLUŠENÍ NEOVĚŘENÁ PODZEMNÍ – VAS
- KANALIZACE BEZ ROZLUŠENÍ NEOVĚŘENÁ PODZEMNÍ – VAS

POZNÁMKY

- KABELOVÁ VEDENÍ VYZNAČENA JEDNOU ČAROU MOHOU OBSAHOVAT VĚTŠÍ POČET KABLŮ.
- PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH A VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NEZBYTNÉ VYTÝČENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JEJICH SPRÁVCI.
- ZAKRESLENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ DLE PODKLADŮ SPRÁVCŮ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.
- VEŠKERÉ ZNAČENÍ BUDE PROVEDENO DLE TP 65, TP 133, ČSN EN 12899, ČSN EN 1436

AKCE: II/368 hranice Pardubického kraje - Chlum

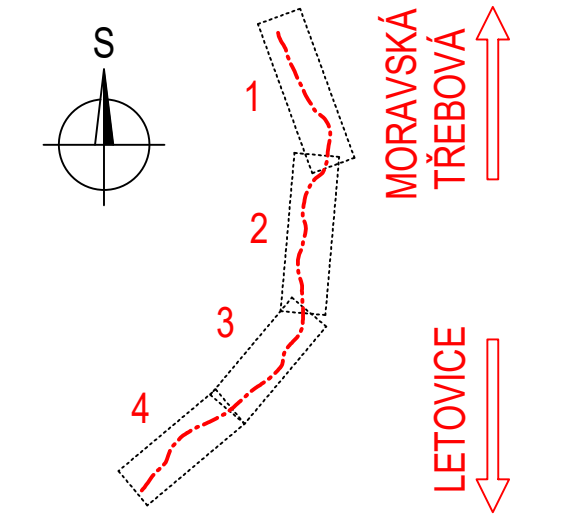
OBJEDNATEL DOKUMENTACE:
Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace
Žerotínovo náměstí 449/3
602 00 Brno




ZHOTOVITEL DOKUMENTACE:
Hlavní inženýr projektu:
Ing. Martin Řehulka



KLAD VÝKRESŮ 1:50 000



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA	 Projekční kancelář PRIS spol. s r.o. OSOŤA 20, 625 00 BRNO tel. / fax 547 212 053, e-mail info@pris.cz			
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Dagmar KLAJMONOVÁ				
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Tomáš NAVRÁTIL				
VYPRACOVAL	Ing. Tomáš NAVRÁTIL				
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ				
KRAJ	JIHOMORAVSKÝ	INVESTOR	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace	DATUM	02/2021
NÁZEV AKCE				FORMÁT	6 x A4
II/368 hranice Pardubického kraje - Chlum				MĚŘÍTKO	1:1000
				ÚČEL	PDPS
				ČÍS. ZAKÁZKY	20132
				ARCHIVNÍ ČÍS.	B2.2_KSIT2.dwg
				NÁZEV PŘÍLOHY	
KOORDINAČNÍ SITUACE - ČÁST 2					B2.2