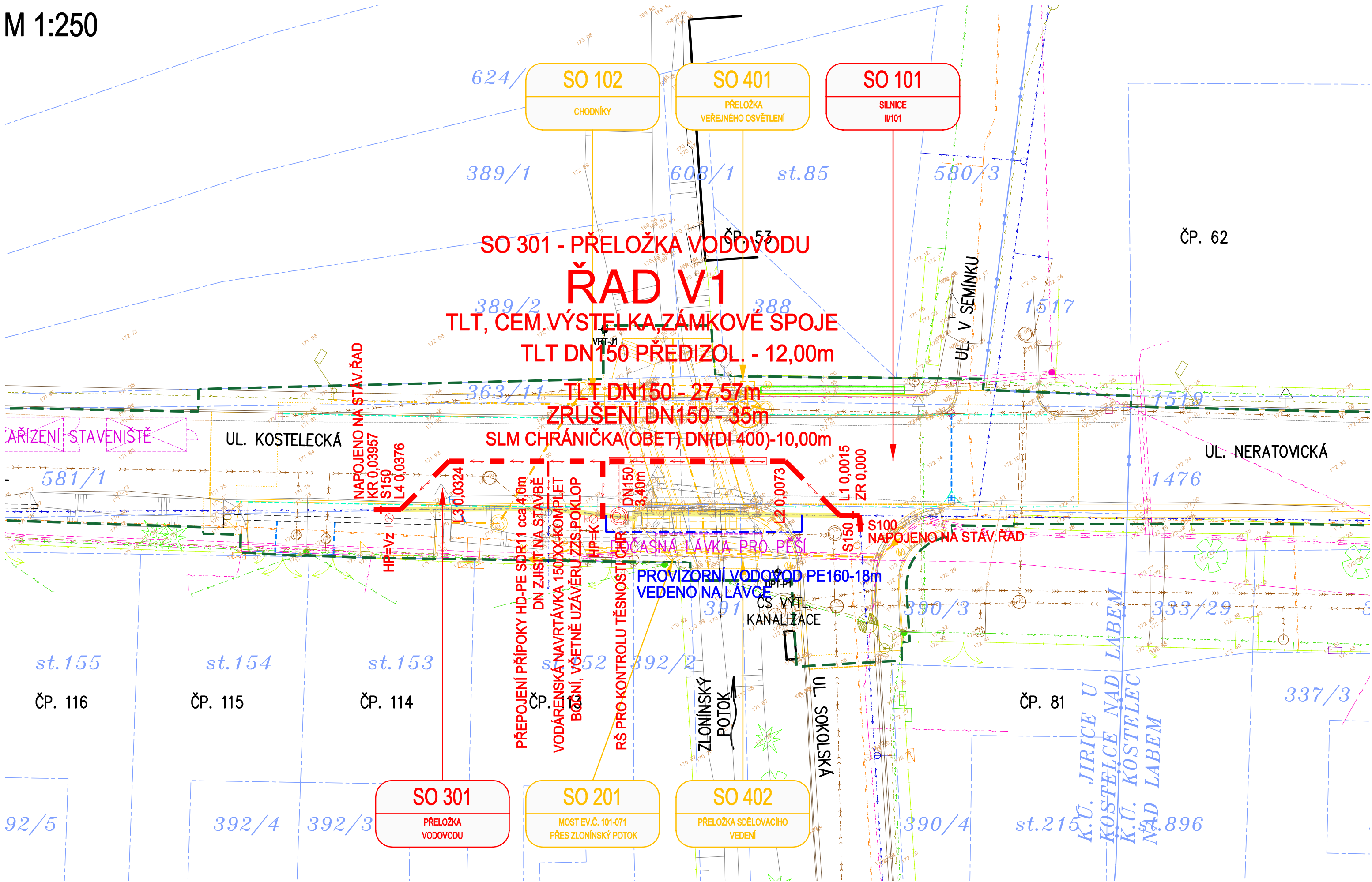


SITUAČNÍ VÝKRES

M 1:250



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- STÁVAJÍCÍ VODOVOD, PODZEMNÍ NEOVĚŘENÝ (STAVOKOMPLET, s.r.o.)
- RUŠENÉ STÁVAJÍCÍ VODOVOD, PODZEMNÍ NEOVĚŘENÝ (STAVOKOMPLET, s.r.o.)
- PŘELOŽKA VODOVODU, PODZEMNÍ (STAVOKOMPLET, s.r.o.)
- PROVIZORNÍ PROPOJ VODOVODU
- STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE, PODZEMNÍ NEOVĚŘENÉ (STAVOKOMPLET, s.r.o.)
- STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ VÝTLAČNÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE, PODZEMNÍ NEOVĚŘENÉ (STAVOKOMPLET, s.r.o.)
- STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE, PODZEMNÍ NEOVĚŘENÉ (MĚSTO KOSTELEC NAD LABEM)
- RUŠENÉ STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE, PODZEMNÍ NEOVĚŘENÉ (MĚSTO KOSTELEC NAD LABEM)
- ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE, PODZEMNÍ (KSÚS)
- STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVOD, PODZEMNÍ NEOVĚŘENÉ (GASNET, s.r.o.)
- STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ, NADZEMNÍ (ČEZ DISTRIBUCE, a.s.)
- STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ, PODZEMNÍ NEOVĚŘENÉ (ČEZ DISTRIBUCE, a.s.)
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ, METALICKÉ, PODZEMNÍ NEOVĚŘENÉ (CETIN, ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA a.s.)
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ, METALICKÉ, NADZEMNÍ (CETIN, ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA a.s.)
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ, OPTICKÉ, PODZEMNÍ NEOVĚŘENÉ (CETIN, ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA a.s.)
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ, METALICKÉ, PODZEMNÍ NEOVĚŘENÉ, NEPOUŽÍVANÉ (CETIN, ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA a.s.)
- RUŠENÉ STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ, OPTICKÉ, PODZEMNÍ NEOVĚŘENÉ (CETIN, ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA a.s.)
- PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO VEDENÍ, OPTICKÉ, PODZEMNÍ (CETIN, ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA a.s.)
- STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ, NADZEMNÍ (MĚSTO KOSTELEC NAD LABEM)
- STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ, PODZEMNÍ NEOVĚŘENÉ (MĚSTO KOSTELEC NAD LABEM)
- RUŠENÉ STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ, PODZEMNÍ NEOVĚŘENÉ (MĚSTO KOSTELEC NAD LABEM)
- PŘELOŽKA SILOVÉHO VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ, PODZEMNÍ (MĚSTO KOSTELEC NAD LABEM)
- PŘÍPOJKY ULIČNÍCH VPUSTÍ, PODZEMNÍ (KSÚS)
- DRENÁŽ, PODZEMNÍ (KSÚS)

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 101 - SILNICE II/101
- SO 102 - CHODNÍKY
- SO 201 - MOST EV.Č. 101-071 PŘES ZLONÍNSKÝ POTOK
- SO 301 - PŘELOŽKA VODOVODU
- SO 401 - PŘELOŽKA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- SO 402 - PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO VEDENÍ




LEGENDA KATASTRU A ZÁBORŮ:

- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
- HRANICE PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- ČÍSLO PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- HRANICE PARCELY ZJEDNODUŠENÉ EVIDENCE
- ČÍSLO PARCELY ZJEDNODUŠENÉ EVIDENCE
- HRANICE STAVBY

VYTÝČOVACÍ SOUŘADNICE			
BOD	X	Y	POZNÁMKA
ZR	-1028670.608	-730192.310	NAPOJENÍ; OVĚŘIT
L1	-1028669.773	-730193.556	
L2	-1028664.139	-730194.720	
ODBOČKA HP	-1028656.630	-730206.141	POLOHU OVĚŘIT
HP	-1028660.244	-730208.517	
PŘÍPOJKA	-1028654.390	-730209.549	
L3	-1028650.303	-730215.765	
L4	-1028651.341	-730220.786	NAPOJENÍ; OVĚŘIT
KR	-1028650.251	-730222.464	

POZN.:  
PŘED ZAČÁTKEM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE INVESTOR POVINEN OVĚŘIT POLOHU A ZAJISTIT VYTÝČENÍ VEŠKERÝCH STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ PŘED REALIZACÍ JE NUTNO OVĚŘIT KÓTY UPRAVENÉHO TERÉNU!!!

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.			
ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ČÍSLO ZAKÁZKY
ING. JIŘÍ MACHOVEC sr.	ING. JIŘÍ MACHOVEC	ING. JIŘÍ MACHOVEC sr.	24-2019
ING. JIŘÍ MACHOVEC PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ VENHUDOVA 31, 613 00 BRNO IČ: 724 00 935 TEL.: +420515546053 mprojekt@technic.cz http://www.mprojekt.technic.cz			

OZNAČENÍ		POPIS ZMĚNY		DATUM	PODPIS	
HIP		ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div>GENERÁLNÍ PROJEKTANT <b>IM-PROJEKT</b> INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o.  OHRAZENICKÁ 169, 530 09 PARDUBICE TEL: 533 446 080-2 FAX: 533 446 089 im-projekt@im-projekt.cz www.im-projekt.cz</div>	
ING. TOMÁŠ PÁTEČEK		ING. MARTIN VAŠÁK	-	-		
			-	-		
OBJEDNATEL: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5						
KRAJ: STŘEDOČESKÝ		ORP: NERATOVICE	KATASTR: JIŘICE U KOSTELCE N.L.; KOSTELEC N.L.			
STAVBA:					FORMÁT	4A4
II/101 KOSTELEC NAD LABEM, MOST EV.Č.101-071 PŘES POTOK V KOSTELCI NAD LABEM  ČÁST :  SO 301 - PŘELOŽKA VODOVODU					DATUM	PROSINEC 2020
					STUPEŇ	PDPS
					ČÍSLO ZAK.	2018658
					MĚŘITKO	1 : 250
PŘÍLOHA:					ČÍSLO PŘÍLOHY:	ČÍSLO PARÉ:
SITUACE					D.1.3.04.01	

Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo výkres, či jeho část, může být kopírován nebo jiným způsobem rozšiřován pouze po předchozím souhlasu IM-Projekt, inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.

Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo výkres, či jeho část, může být kopírován nebo jiným způsobem rozšiřován pouze po předchozím souhlasu IM-Projekt, inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.