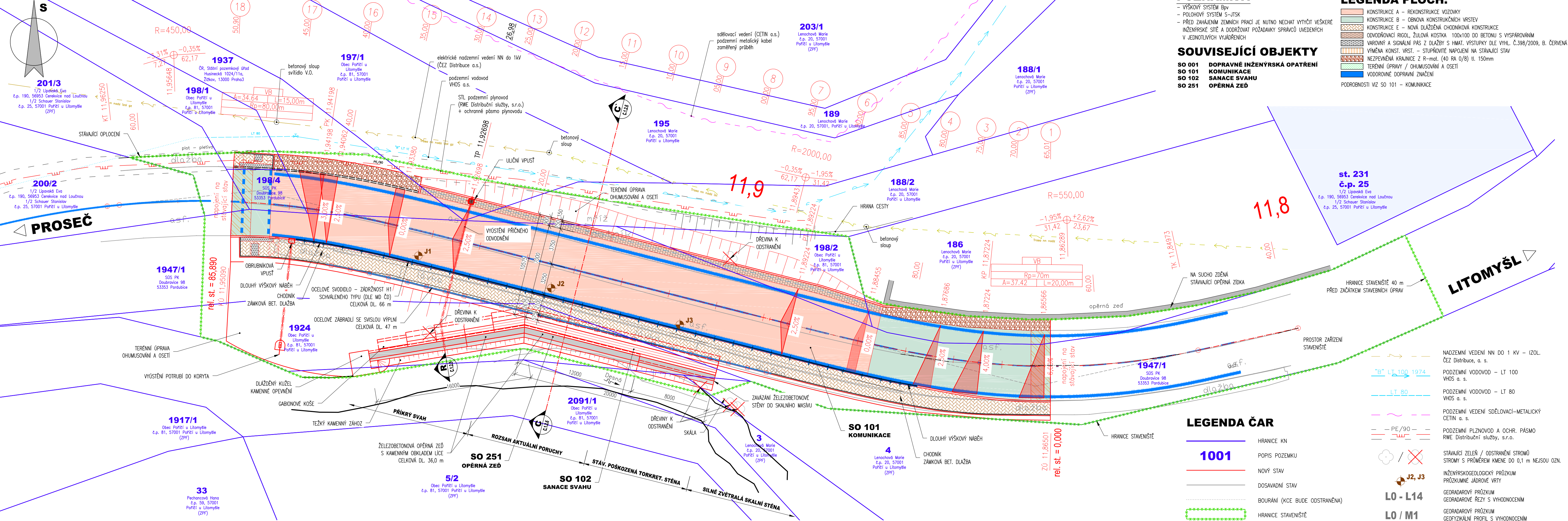


KOORDINAČNÍ SITUACE
 M 1:200



POZNÁMKY:

- VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV
- POLOHOVÝ SYSTÉM S-JTSK
- PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO NECHAT VYTÝČIT VEŠKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A DODRŽOVAT POŽADAVKY SPRÁVCŮ UVEDENÝCH V JEDNOTLIVÝCH VÝJÁDŘENÍCH

SOUVISEJÍCÍ OBJEKTY

- SO 001 DOPRAVNÉ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ
- SO 101 KOMUNIKACE
- SO 102 SANACE SVAHU
- SO 251 OPĚRNÁ ZĚD

LEGENDA PLOCH:

- KONSTRUKCE A - REKONSTRUKCE VOZOVKY
 - KONSTRUKCE B - OBNOVA KONSTRUKČNÍCH VRSTEV
 - KONSTRUKCE E - NOVÁ DLAŽĚNÁ CHODNÍKOVÁ KONSTRUKCE
 - ODVODŇOVACÍ RIGOL, ŽULOVÁ KOSTKA 100x100 DO BETONU S VYSPÁROVÁNÍM
 - VAROVNÝ A SIGNÁLNÍ PÁS Z DLAŽBY S HMAT. VÝSTUPKY DLE VYHL. Č.398/2009, B. ČERVENÁ
 - VÝMĚNA KONST. VRST. - STUPŇOVITÉ NÁPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV
 - NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE Z R-mat. (40 RA 0/8) tl. 150mm
 - TERÉNNÍ ÚPRAVY / OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ
 - VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- PODROBNOSTI VIZ SO 101 - KOMUNIKACE

LEGENDA ČAR

- 1001 HRANICE KN
- NOVÝ STAV
- DOSADVNÍ STAV
- BOURÁNÍ (KCE BUDE ODSTRANĚNA)
- HRANICE STAVENIŠTĚ

- NADZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 KV - IZOL. ČEZ Distribuce, a. s.
- PODZEMNÍ VODOVOD - LT 100 VHOS a. s.
- PODZEMNÍ VODOVOD - LT 80 VHOS a. s.
- PODZEMNÍ VEDENÍ SDĚLOVACÍ-METALICKÝ CETIN a. s.
- PODZEMNÍ PLIZNOVOD A OCHR. PÁSMO RWE Distribuční služby, s.r.o.
- STÁVAJÍCÍ ZELENĚ / ODSTRANĚNÍ STROMŮ STROMY S PRŮMĚREM KMENE DO 0,1 m NEJSOU OZN.
- INŽENÝRSKOGEOLOGICKÝ PRŮZKUM PRŮZKUMNÉ JÁDROVÉ VRTY
- GEORADAROVÝ PRŮZKUM GEORADAROVÉ ŘEZY S VYHODNOCENÍM
- GEORADAROVÝ PRŮZKUM GEOFYKÁLNÍ PROFIL S VYHODNOCENÍM

03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM

ING. IVAN ŠÍR
 PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB CZ s.r.o.
 Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, tel: +420 603 181 473, sir@sirivan.cz, www.sirivan.cz
 IČ: 259 62 914

Objednatel: Správa a údržba silnic Pardubického kraje
 Doubravice 98, 533 53 Pardubice

Obnova tělesa silnice II/359
 Poříčí u Litomyšle

- kraj: Pardubický
 - MÚ / OU: Poříčí u Litomyšle
 - stupeň utajení: bez utajení
 - datum: 12 / 2016
 - kazakovské číslo: O16014
 - stupeň PD: DSP a PDPS
- odpovědný projektant stavby: Ing. Ivan Šír
 - odpovědný projektant objektu: Ing. Ivan Šír
 - vypracoval: Michal Marek
 - kontroloval: Ing. Martin Fejks
 - změna číslo: 00
 - mřítko: M 1:200