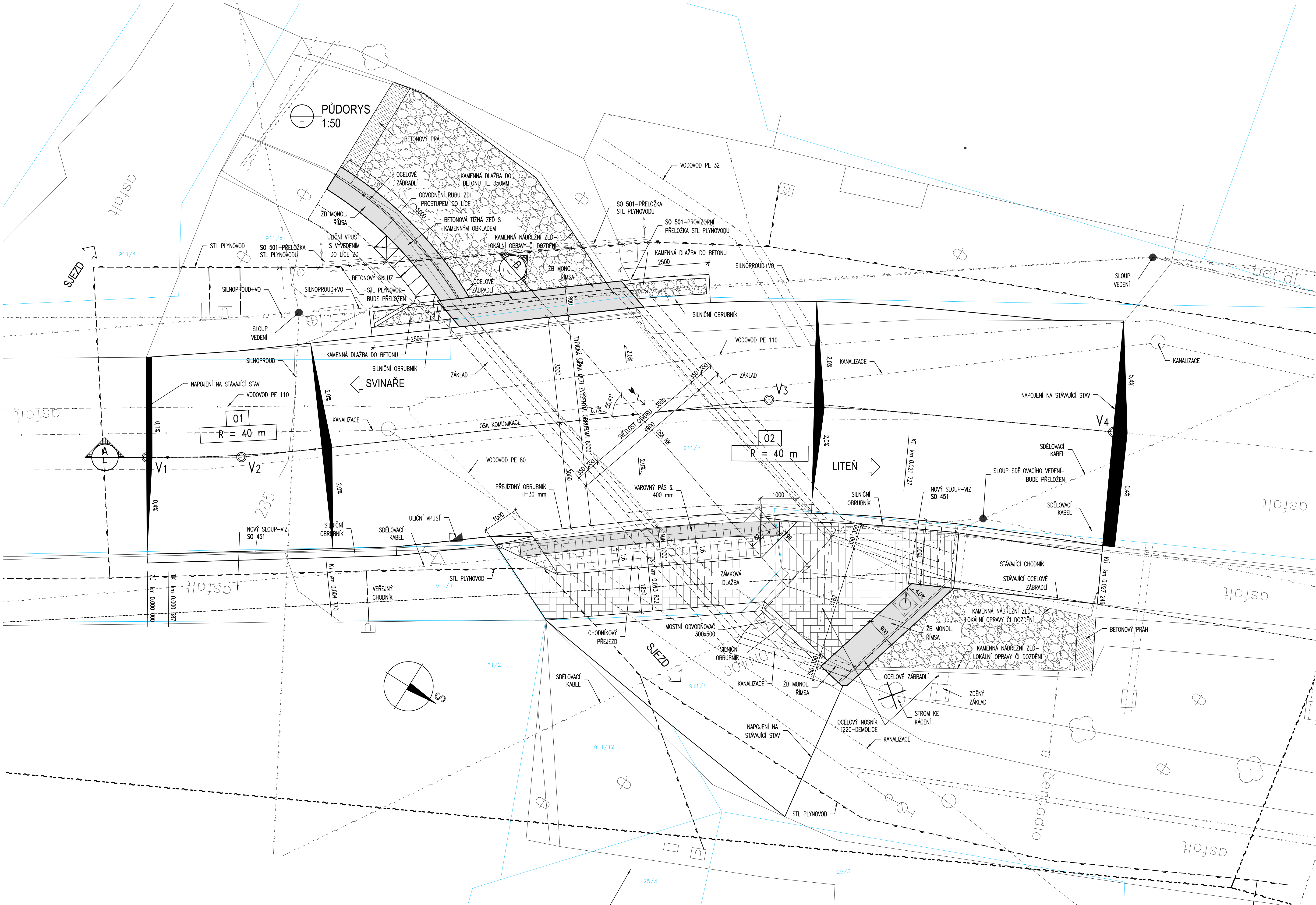


PŮDORYS - NOVÝ STAV



MATERIÁLY:

BETON (ČSN EN 206):

- PODKLADNÍ BETON POD ZÁKLADY
- PODKLADNÍ BETON POD DRENÁŽ
- PODKLADNÍ BETON POD SKLUZ, DLAŽBY
- OPĚRNÉ PRAHY POD DLAŽBY
- VÝPLŇOVÝ BETON
- DRENÁŽNÍ/MEZEROVITÝ BETON
- ZÁKLADY, RÁMOVÉ STOUJKY, KŘÍDLA
- MOSTOVKA
- RÍMSY

- C25/30-XF3
- C20/25n-XF3
- C20/25n-XF3
- C20/25n-XF3
- C12/15-X0
- MCB-8
- C30/37-XF3
- C30/37-XF2+XD1
- C30/37-XF4+XD3

OCEĽ (ČSN 42 0139)

- NOSNÁ

B 500B

LEGENDA STÁV. INŽ. SÍTĚ:

- Stávající sdělovací vedení
- Stávající silnoproud NN
- Stávající STL plynovod
- Stávající vodovod
- Stávající kanalizace
- Ochranné pásmo IS

ČÁST B
SO 201

Objednatel stavby:	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o. Se sídlem Zborovská 11 150 21, Praha 5 IČ: 000 66 001

Souřadnicový systém S-UTSK, Výškový systém Bpv			
Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Rybáře 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, datová schránka: 446154 Zpracovatelský útvar: Mladá Praha 11 - K Rybáře 1668/16, 147 54 Praha 4, Tel.: 226 066 111, E-mail: mail@pragoprojekt.cz	Zhotovitel:		
Naměřil/vypracoval: Ing. Marek PELÁNEK podpis:	Zodpovědný projektant: Ing. Marek PELÁNEK podpis:	Reditel stavebního úřadu: Ing. Dagmar ŠIMLEROVÁ podpis:	
Technická kontrola: Ing. Alois MEISTER podpis:	Hlavní inženýr projektu: Ing. Marek PELÁNEK podpis:	PRAGOPROJEKT, a.s., K Rybáře 1668/16, 147 54 Praha 4	

Kraj: STŘEDOČESKÝ	Číslo zakázky: 17-315-2-000
Obec: SVINÁŘE	Číslo akce: 16-138
Objednatel: KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE, p.o.	Datum: 10/2017
Alce: III/11522 Svináře, most ev.č. 11522-1, přes potok v obci Svináře	Formát: 10xA4
SO201-Most přes potok v obci Svináře ev.č. 11522-1	Měřítko: 1:50
Část: PŮDORYS - NOVÝ STAV	Stupeň: Souprava:
	PDPS
	Číslo přílohy: B1.3