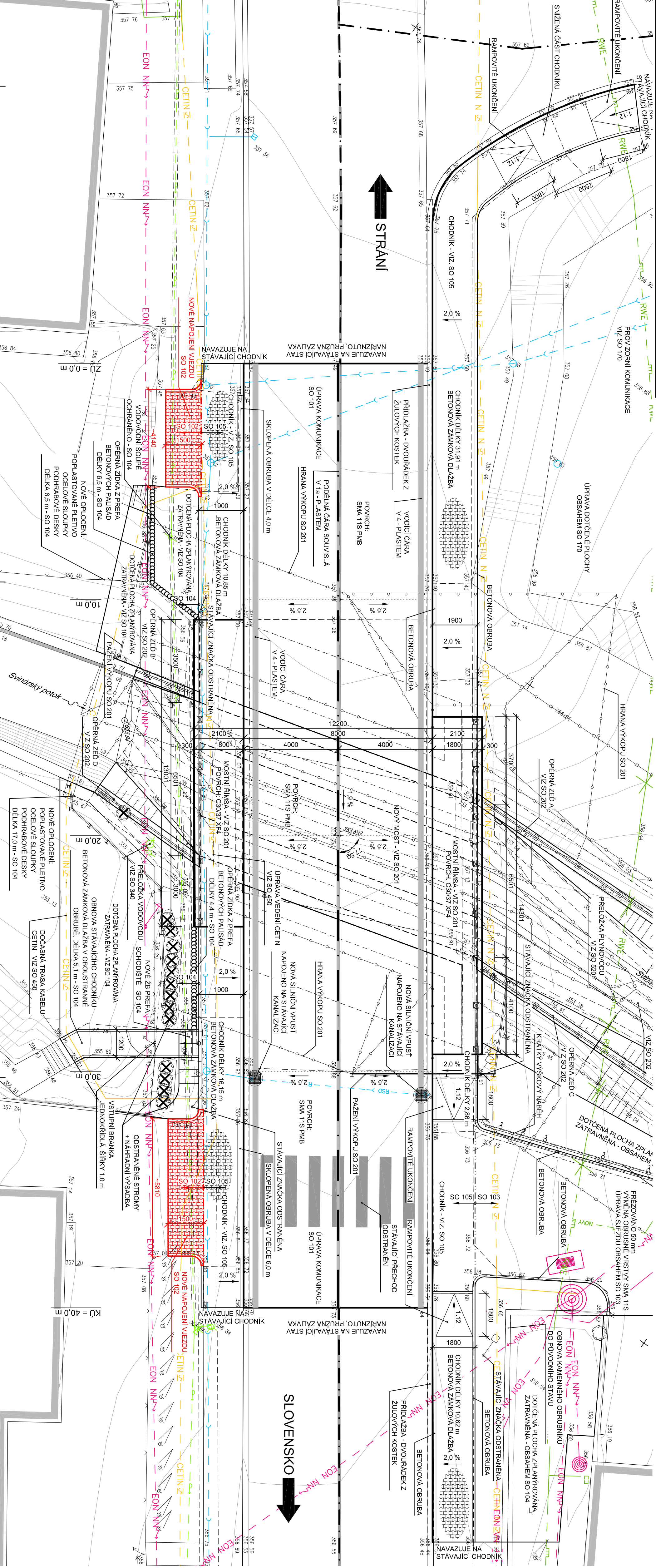


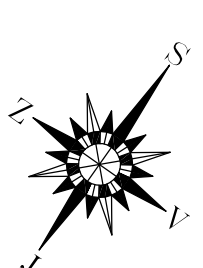
SITUACE ÚPRAVY SJEZDŮ M 1:100



LEGENDA SÍTÍ

- PODZEMNÍ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ
- ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA a.s.
- PODZEMNÍ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ - NEFUNKČNÍ
- ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA a.s.
- NAZEMNÍ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ
- ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA a.s.
- NAZEMNÍ VEDENÍ NN
- E.ON DISTRIBUCE a.s.
- NAZEMNÍ VEDENÍ VN
- E.ON DISTRIBUCE a.s.
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN
- E.ON DISTRIBUCE a.s.
- KANALIZACE
- OBEC STRÁNÍ
- KANALIZACE
- OBEC STRÁNÍ
- RSD ČR
- VODOVOD
- OBEC STRÁNÍ
- SÍTĚ PLYNOVOD
- RWE GasNet s.r.o.

POZNÁMKA:
VŠEKÉRE SÍTĚ ZAKRESLENY POUŽÍVÁ ORIENTAČNĚ DLE VYJÁDŘENÍ SPRÁVCŮ
PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ VŠEKÉRE SÍTĚ NUTNĚ VYTÝČIT!



SO 102 DSP+PDPS

INVESTOR:



Soutěžní systém: S - JTSK
Výškový systém: BpV

Hlavní projektant	Ing. Jaroňík Rušar	
Zodpovědný projektant	Ing. Jan Matějčík	
Vypracoval	Ing. Jan Matějčík	
Kontroloval	Ing. Jaroňík Rušar	
Kraj:	Zlínský	
Investor:	REDITEĽSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR	
Název akce:	1:100	
Název objektu:	SO 102 - ÚPRAVA SJEZDŮ K RD	
Název výkresu:	SITUACE ÚPRAVY SJEZDŮ	
Datum	Červenec 2017	
Formát	4 A4+	
Měřítka	1:100	
Účel	DSP + PDPS	
Čís. zakáz.	156 - 2015	
Archivní čís.	43 - 2015	
Čís. soupravy	Čís. výkresu:	02

