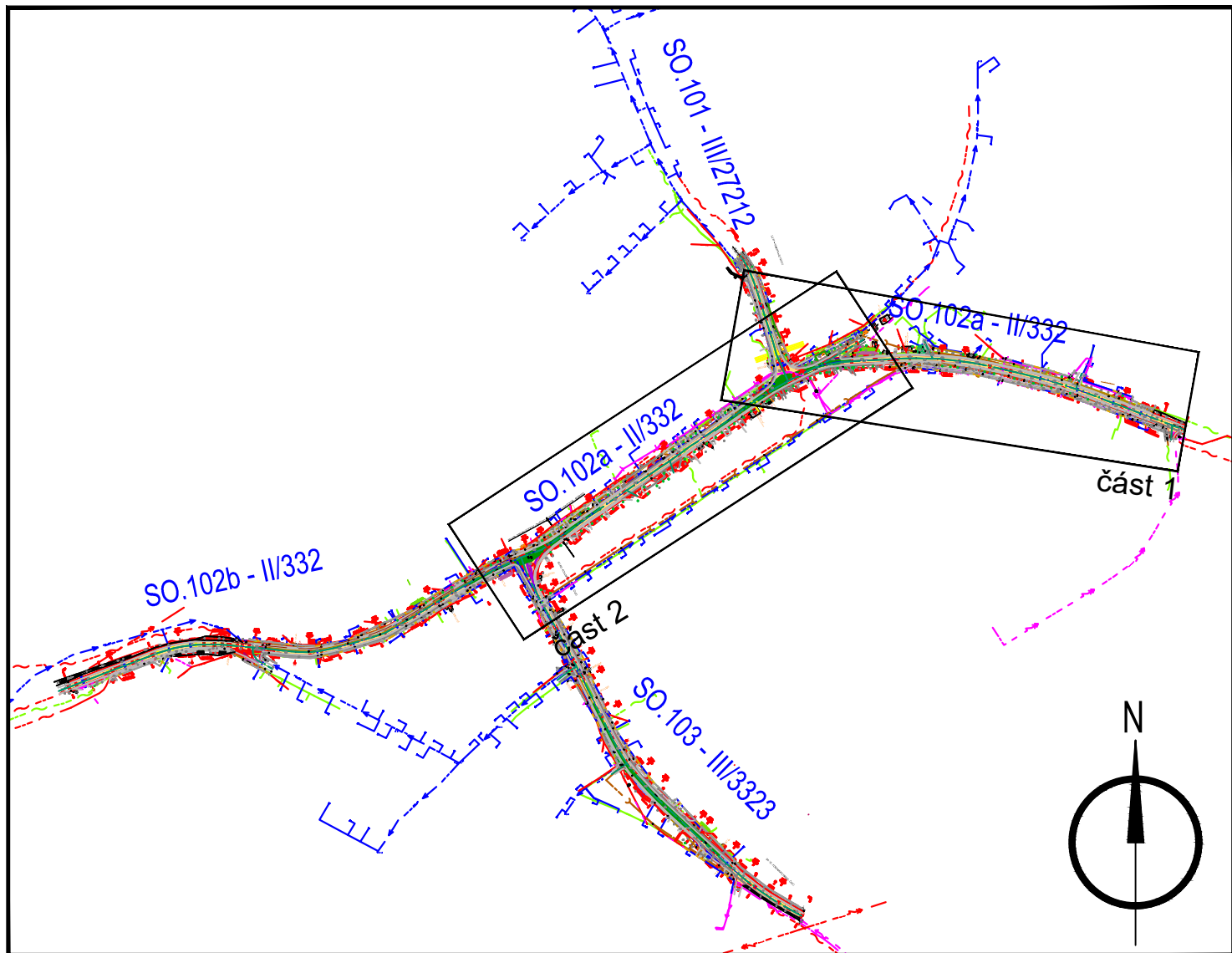


LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

STAVBA	PŘELOŽKY/OCHRANA	NAVĚŠENÉ	DRUH IS
			02 SEČOVACÍ POZEMNÍ VEDENÍ
			02 SEČOVACÍ NÁDESNÍ VEDENÍ
			RADIČNÍ SÍTĚ, OCHRANNÉ PÁSMO
			PLYNOVOD STŘEDOTLAK
			VODOVOD - VAK
			KANALIZACE - VAK
			KANALIZACE
			SILOVÉ VEDENÍ NÁDESNÍ VN
			SILOVÉ VEDENÍ NÁDESNÍ VN
			SILOVÉ VEDENÍ NÁDESNÍ VN
			SILOVÉ VEDENÍ NÁDESNÍ VN
			SILOVÉ VEDENÍ NÁDESNÍ VN
			VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

POZEMNÍ SÍTĚ ZAKRESLENY DLE PODLAŽNÍHO ROZPOČETU TĚCHTO SÍTÍ
PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NA ÚHEBNÍ VÝKRES

KLAD LISTŮ



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ SI MUSÍ ZHOTOVITEL NECHAT VYTÝČIT EXISTUJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ!!!

Ověřitel:	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje přísp. org. Zborovská 11, Praha 5, 150 21	KSÚS
Reditel ateliéru:	Ing. Jiráček J.	Ing. Neudertová V.
Zodpovědný projektant:	Ing. Jiráček J.	Ing. Neudertová V.
Tech. kontrola:	Ing. Jiráček J.	Ing. Neudertová V.
Vypracoval:	Ing. Jiráček J.	Ing. Neudertová V.
Stavba:	II/332, III/27212, III/3323 STRAKY	
Číslo zakázky:	2016-037	
Stupeň dokumentace:	PDPS	
Datum:	08.2018	
Objekt:	VŠECHNY	
Měřítko:	1:500	Formát: 12x44
Obsah:	KOORDINAČNÍ SITUACE - SO.102a	
Název díla, souboru:	číslo přílohy:	04b
Situace_Straky_revize04_2018_VL.dwg		