

Situace
M:250
D = 35 m
šířka prstence - 2 m
šířka pruhu s ZK - 7 m

LEGENDA PLOCH A ČAR:

- SO 101 Navrhový stav
- SO 102 Navrhový stav
- SO 401 Velejteň osvětlení
- SO 101 Skladba komunikace
- SO 101 Prsteneček OK
- SO 101 Napojení na stávající vrstvy
- SO 101 Dělicí ostrůvky - dlažba tl. 120 mm
- Zeleň
- Krajnice - šterkodit či R-mat
- Stávající terén
- Hranice KÚ
- Věcné břemeno
- SO 150 Vodovodní dopravní značení
- Stavba „II/608 Rekonstrukce silnice - II. etapa, km 14,800 - 26,600“
- Stavba „II/608 Rekonstrukce silnice - II. etapa, km 14,800 - 26,600“ - výměna asfaltového souvrství

LEGENDA STÁV. INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- Stávající plynovod STL
- Stávající sdělovací kabely
- Stávající silnoproud NN podzemní
- Stávající silnoproud VN nadzemní

SO 101
ČÁST D.1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = xxx,xx m n. m.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:
Středočeský kraj

STŘEDOČESKÝ KRAJ
Zborovská 11, 150 21 Praha 5

Generální projektant: SUDOP PRAHA	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: Bc. Josef Jančík
Vedoucí střediska: ING. MIROSLAV VÁNA	Odpočívající projektant Ing. IO, PS: ING. JANA HAJNISOVÁ	Vypracoval: ING. JANA HAJNISOVÁ
Kontrola: ING. LUKÁŠ ČERNÝ		

Název akce:	Číslo smlouvy:
Okružní křižovatka silnic II/608 x III/00812 x III/24021 - Nelahozeves	20-233.200
Část:	Projektový stupeň:
SO 101 Okružní křižovatka	PDFS
Název přílohy:	Datum:
Situace	12/2023
	Číslo části:
	D.1.1.1
	Mřížka:
	1:250
	Počet formátů:
	10xA4
	Číslo přílohy:
	2

DOCUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘEBLÍŽNÉ DODAVKY O ČÍSLO, JAKOŽ JEHO ČÁST NEJDE BYT DLE ZÁKONA Č.101/2000 SB. VODROVNAN NEDR JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘOVÁVAT. BEZ SOHLASU SUDOP PRAHA A.S.