

LEGENDA PLOCH:

- REKONSTRUKCE VOZOVKY
- VYBUDOVÁNÍ CELÉHO SOUVRSTVÍ
-
- REKONSTRUKCE VOZOVKY
-
- FRÉZA A OPRAVA

POJÍŽDĚNÝ PRSTENECNEZPEVNĚNÁ KRAJNICEZELEŇSTÁVAJÍCÍ VJEZDYHOSPODÁŘSKÉ SJEZDY

LEGENDA:

-
- HRANY

OSA KOMUNIKACEVODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍVZROSTLÝ LISTNATÝ STROM

LEGENDA SÍTÍ:

-
- CETIN Metalický kabel

CETIN Metalický kabel, nové vedeníCETIN Sítě s NNCETIN Sítě s NN, nové vedení

PODMÍNKY PŘELOŽENÍ KABELU CETIN:
Kabely CETIN musí být uloženy v minimální hloubce 0,6 m pro metalické kabely a 1,0 m pro optické kabely.
V případě křížení stavby s vedením CETIN budou kabely uloženy do chrániček s přesahem min 0,5 m na každou stranu od hrany křížení.
Celková délka přeložení kabeju je 135 m, délka chráničky min 9,0 m.

Práce budou prováděny dle podmínek udaných správcem sítě firmou CETIN.
Samotnou přeložku bude realizovat způsobilá firma odsouhlasená společností CETIN.

Číslo zakázky:	HIP:	Ing. Jiří Sobol
201629	---	
Schválil:	Zodp. projektant:	Ing. Jiří Sobol
Ing. Jiří Sobol	info@forvia.cz	
Tech. kontrola:	Vypracoval:	Ing. Pavlína Nykodémová
Ing. Pavlína Nykodémová	nykodemova@forvia.cz	

ForVia.cz

FORVIA CZ, s.r.o.
IČO:02992485, DIČ:CZ02992485,
Kolínská 1, 290 01 Poděbrady - Kluk

Objednatel:	Krajský úřad Středočeského kraje	Katastr:	Starý Vestec	Kraj:	Středočeský
Akce:	II/272 Starý Vestec, přeložka silnice			Datum:	Stupeň
				12/2018	PDPS
Objekt:	SO 101 - Komunikace SO 102 - PHS			Souprava:	Č. přílohy
					F7.2
Příloha:	CETIN - PŘELOŽENÍ KABELU - 2. ČÁST		Měřítko:	1:500	