

LEGENDA:

- orientační průběh stáv. vrchního vedení VN
- orientační průběh stáv. vedení VN
- orientační průběh stáv. vrchního vedení NN
- orientační průběh stáv. vedení NN
- orientační průběh stáv. vedení VO
- orientační průběh stáv. vrchního sdělovacího vedení
- orientační průběh stáv. sdělovacího vedení
- orientační průběh stáv. plynovodu STL
- orientační průběh stáv. vodovodu
- orientační průběh stáv. kanalizace


POZNÁMKA:

Před zahájením zemních prací musí být zjištěn skutečný stav dotčených inženýrských sítí a zajištěno vytyčení jejich trasy. Veškeré práce spojené s těmito sítěmi budou včas ohlášeny a budou prováděny dle požadavků a pokynů jednotlivých správců. Výkopy kabelových rýh dle výkresu "vzorové řezy".

SO 461 Přeložky a ochráníení sdělovacích vedení SEK CETIN a.s.


Objednatel:
**KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
KARLOVARSKÉHO KRAJE**
Chebská 282, 356 01 Sokolov



Zhotovitel DUSP:


Valbek, spol. s r.o.
Vaňurova 505/17
460 01 Liberec

HIP:
ING. B. FIŠER

	Vypracoval	V. Martínek		Zak. číslo	22010		
	Zodp. projektant	Ing. J. Staněk		Datum	08/2022		
	Tech. kontrola	J. Hlásný		Stupeň	DUSP		
	Akce			Počet formátů	4xA4		
II/213 MODERNIZACE SILNICE HAZLOV				Měřítko	1:500		
				Č. přílohy	Paré		
Zhotovitel: ELPRO Liberec, spol. s r.o. Barviřská 12 460 01 Liberec 3	Příloha			EC-2			
			SITUACE				