



Legenda stávajících sítí:

- NN ČEZ podzemní
- metal podzemní Cetin
- zrušené
- vodovod Veolia
- kanalizace splašková
- plyn NTL Innogi
- nadzemní CETIN
- souběh metal+optika CETIN
- plyn nefunkční Innogi
- plyn plánovaný
- elektro podzemní VOSS

Legenda VO:

- S stávající světlý bod na ocel. sloupu (8m)
- S stávající světlý bod na ocel. sloupu (6m)
- N nový/přeložený světlý bod na ocelovém sloupu (6m)
- VS stávající/přeložený světlý bod s výměnou svítidla (8m)
- stávající podzemní vedení VO
- nové podzemní vedení VO
- zařízení VO ke zrušení

Legenda ostatních nových sítí:

- kanalizace dešťová
- drenáž
- chránička ČEZ
- chránička CETIN
- chránička TV

rozvodná soustava: síť TN-C-S; 3+N+PE; ~ 50Hz; 230V
ochrana automatickým odpojením od zdroje: dle ČSN EN 61140 ed.3
zemnicí soustava: stožáry a RVO budou propojeny zemnicím páskem FeZn 30x4
ostatní potřebné údaje: viz Technická zpráva

<div>ELVOST</div>		projekty elektro návrhy a dodávky osvětlení		nám Krále Jiřího 8, Cheb Tel.: 354 436 246 IČO: 46862579 e-mail: elvost@seznam.cz		Paré:
Projektant: Ing. Jiří Voráč		Zodpovědný projektant: Ing. Jiří Stehlík		Číslo zakázky: 190801		Datum:
Stavebník: Město Habartov, Nám. Přátelství 112, 357 09		Obec: Habartov		Měřítko: 1:500		Stupeň:
Kraj: Karlovarský		Akce: Stavební úprava ulice Karla Čapka, Habartov		DUSP		
Část: D.1.4 SO 431 - Veřejné osvětlení		Číslo výkresu:		D.1.4.2		
Obsah:		Situční výkres veřejného osvětlení				