



STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- E-ON - PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- ČEVAK - KANALIZACE
- TELEFONICE - PODZEMNÍ VEDENÍ

LEGENDA:

- NOVÝ SVĚTELNÝ BOD
TYP VOĽTANA 2, 28W
PARKOVÝ STOŽÁR OCELOVÝ- 5m , BEZPATICOVÝ
- STÁVAJÍCÍ OSVĚTLOVACÍ BOD SE SVÍTIDLEM, STOŽÁR PARKOVÝ
- NAVRŽENÝ KABEL VO - CYKY 4 x 10mm²
- UZEMNĚNÍ - PROPOJENÍ STOŽÁRŮ VO - FeZn 30x4xmm
- CHRÁNIČKA PE90

SOUSTAVA : 3 PEN AC 400V/TN-C
 OCHRANA AUTOMATICKYM ODPOJENIM OD ZDROJE TN-C
 DLE ČSN 33 2000-4-41 A PNE 33 0000-1

Vypracoval: Š.Hulcová Místo stavby: Český Heršlák Obec: Horní Dvořiště Kraj: JC Stavebník: Obecní úřad Horní Dvořiště, Horní Dvořiště 26, 382 93 Název stavby: Český Heršlák, rozšíření VO Obsah výkresu: CELKOVÁ SITUACE	Zodp.projektant: VI.Tůmová Číslo zakázky: 23-2016 Název souboru: VO-výkres Datum: 04/2016 Formát: 2A4 Měřítko: 1:500 Číslo výkresu: E1	ELINT-CK s.r.o. PROJEKCE Plesivec 296 381 01 Český Krumlov
---	--	--