

KANALIZACE - ÚLICE

1 : 2000

I - ZAKRYTÝ PŘÍKOP

Ø 200 x 100 cm - m 253,0

VETEV "A" - BETON. ROUBY

Ø 60 cm - m 302,0

Ø 50 cm - m 138,0

Ø 40 cm - m 50,0

"B" - BETON. ROUBY

Ø 50 cm - m 219,0

ZDĚNÁ 60x60 - m 89,0

"C" - BETON. ROUBY

Ø 50 cm - m 253,0

Ø 30 cm - m 140,0

"D"

Ø 30 cm - m 37,5

ZDĚNÁ KLENBA - m 161,0

"E" - BETON. ROUBY

Ø 50 cm - m 259,0

"F"

Ø 40 cm - m 85,0

"G"

Ø 40 cm - m 103,0

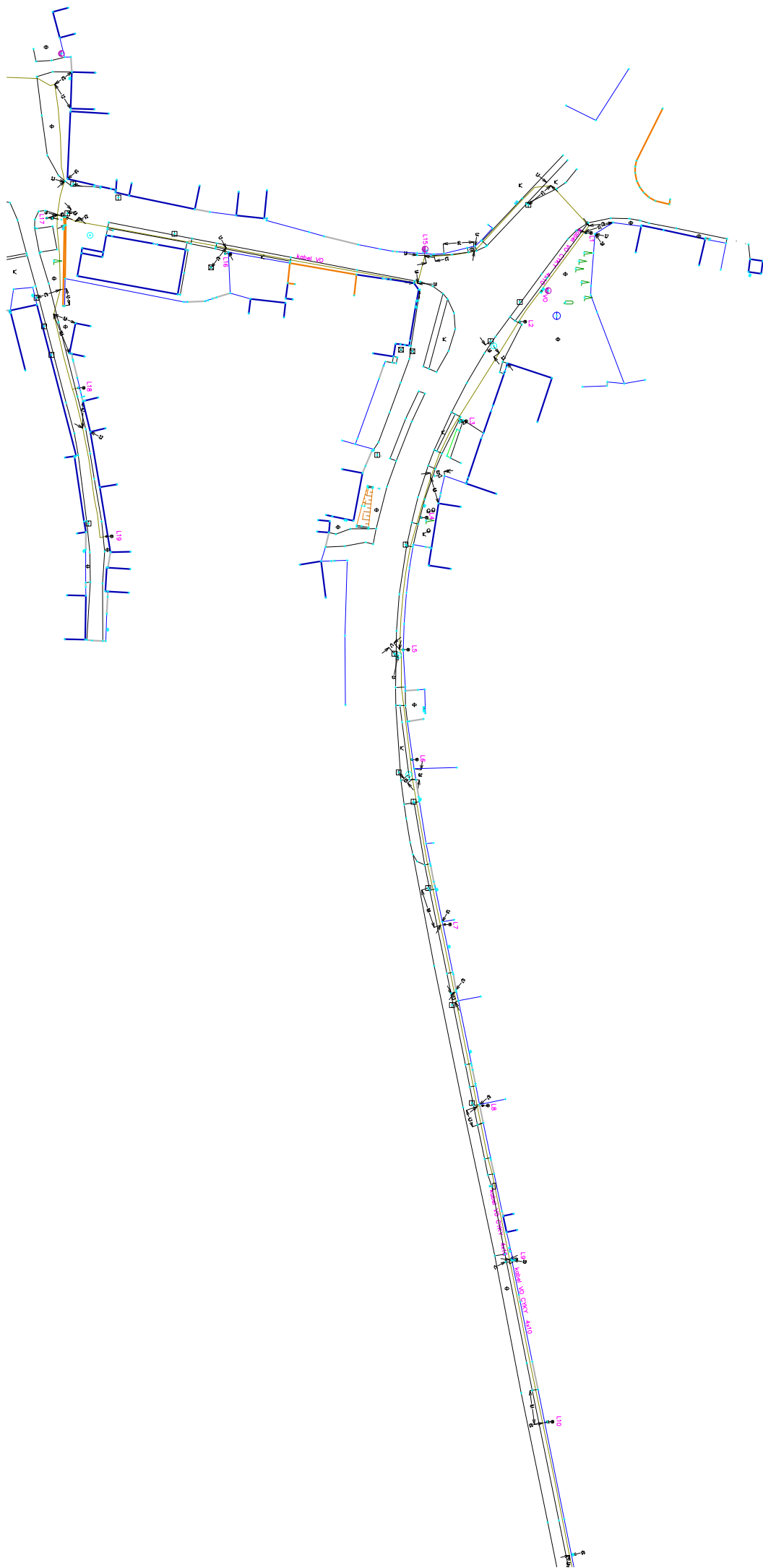
"H"

Ø 30 cm - m 135,0

CH

Ø 50 cm - m 140

Σ = 2.364,5 m



Název firmy : Ing. Josef Zelenka, geodetická kancelář

Sídlo firmy : Přeštická 27, 301 00, Plzeň

telefon: +420604917156

e-mail: josef.zelenka@centrum .cz.

TECHNICKÁ ZPRÁVA

č.z. 276/2010

Název stavby : Rekonstrukce VO Úlice, trasa A, trasa B

Kraj: Plzeňský

Okres: Plzeň-sever

Obec: Úlice

Katastrální území: Úlice

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Dodavatel geodetických prací: Ing. Josef Zelenka, Přeštická 27, 301 00, Plzeň

Datum zaměření: 6/2014

Měřítko: 1 : 500

Délka měřených tras: kabel VO: 1198 m

Trasa měřena: částečně ve výkopu, částečně po záhozu

Popis prací:

Způsob provedení podrobného měření:

1. Podrobné body byly zaměřeny metodou GPS s použitím globálního transformačního klíče Trimble 2013.

Způsob provedení kancelářských/výpočetních prací:

Výpočetní práce byly provedeny programem Geus 15.5, konstrukční práce programem MicroStation BMV8i.

Dosažená přesnost:

Polohové a výškové přesnosti měřické sítě a podrobných bodů dle požadavku Metodiky ČEZ DSO_ME_0139r08 bylo dosaženo.

Použité přístroje a pomůcky:

Tribble R4/5800

Předávaná dokumentace:

- Dokumentace v papírové podobě: 4 x DSPS obsahující
- 1x Technická zpráva
- 1x Seznam souřadnic lomových bodů kabelového vedení
- 1x Seznam souřadnic měřeného polohopisu
- 1x Výkres skutečného provedení stavby

Dokumentace v digitální podobě - soubory:

- Body_E_ Úlice_VO.txt
- Body_P_ Úlice_VO.txt
- TZ_Úlice_VO.doc

Úlice_VO_GDSPS.dgn

Zpracování bylo provedeno dle Metodiky ČEZ.

Vypracoval : Ing. Iva Sutnarová

Datum: 23. 9. 2014

Ověřil: Ing. Josef Zelenka

Číslo ověření: 330/2014