

ČÍSLO PROJEKTU 531 553 0001
IO 16.3 PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

SITUACE PŘELOŽKY SDĚLOVACÍHO KABELU M 1:250

LEGENDA:

- 1/800
- 2/300
- SR20
- UV1
- UV2
- UV3
- UV5

POZNÁMKY:

KABELY ULOŽENY V BETONOVÝCH ŽLABECH TK1 S BETONOVÝM VÍKEM

KABELY ULOŽENY V BETONOVÝCH ŽLABECH TK1 S BETONOVÝM VÍKEM NEBO V CHRÁNICÍCH BE110

STRANOVÁ PŘELOŽKA KABELŮ 2/300 VLOŽENIM NOVÝCH DĚLK

STÁVAJÍCÍ KABELY VEDOUcí PŘES NOVĚNAVŘEZENÉ PARKOVIŠTĚ SE ZRUŠÍ A PONECHAJÍ V ZEMI. NA VYZNAČENÉM MÍSTĚ KDE BUDOU NOVĚ STÁVAJÍCÍ KABELY PŘERUŠÍ A NÁSPOJKUJÍ NA NOVĚ, VEDENÉ V NOVÉ TRÁSE AŽ K NOVÉMU SR20, DO KTERÉHO BUDE JEDEN ZATÁŽEN, ALE NÁZAPŮJEN A DRUHÝ BUDE VEDEN AŽ K MÍSTU STÁVAJÍCÍ SPOJKY, KTERÁ BUDE DEMONTOVÁNA A NAHRAZENA NOVOU.

DEMONTÁŽ SPOJEK NOVÉ SPOJKY

DOPLŇKOVÁ OCHRANA KABELU 1/800 KABEL 1/800 SE VE VYZNAČENÉ DÉLCE ODKOPE ULOŽÍ DO BETONOVÝCH ŽLABŮ TK1 S BETONOVÝM VÍKEM. STÁVAJÍCÍ KABELY 2/300 V ČÁSTI TRASY SE ZRUŠÍ.

STRANOVÁ PŘELOŽKA KABELU 1/800 BEZ PŘERUŠENÍ KABEL SE VE VYZNAČENÉ DÉLCE ODKOPE A STRANOVĚ PŘESUNE NOVĚ NAVRŽENÝ OBRUBNÍK

SOUBĚH S VEDENÍM NN 0,4kV, POKUD NEBUDE MOŽNÉ DODRŽET MINIMÁLNÍ NORMOVÝ SOUBĚH 0,3m, BUDE NUTNĚ KABELY ULOŽIT DO KABELOVÝCH ŽLABŮ TK1, STEJNĚ TAK KABELY NN 0,4kV.

neoprávněný přístup - akce ZET

374.20

373.98

NOVÉ SPOJKY

0°76

0°88

0°55

0°51

0°31

0°1

2x30

4x10

30

20

10

50

60

70

80

90

100

110

120

130

140

150

160

170

180

190

200

210

220

230

240

250

260

270

280

290

300

310

320

330

340

350

360

370

380

390

400

410

420

430

440

450

460

470

480

490

500

510

520

530

540

550

560

570

580

590

600

610

620

630

640

650

660

670

680

690

700

710

720

730

740

750

760

770

780

790

800

810

820

830

840

850

860

870

880

890

900

910

920

930

940

950

960

970

980

990

1000

1010

1020

1030

1040

1050

1060

1070

1080

1090

1100

1110

1120

1130

1140

1150

1160

1170

1180

1190

1200

1210

1220

1230

1240

1250

1260

1270

1280

1290

1300

1310

1320

1330

1340

1350

1360

1370

1380

1390

1400

1410

1420

1430

1440

1450

1460

1470

1480

1490

1500

1510

1520

1530

1540

1550

1560

1570

1580

1590

1600

1610

1620

1630

1640

1650

1660

1670

1680

1690

1700

1710

1720

1730

1740

1750

1760

1770

1780

1790

1800

1810

1820

1830

1840

1850

1860

1870

1880

1890

1900

1910

1920

1930

1940

1950

1960

1970

1980

1990

2000

2010

2020

2030

2040

2050

2060

2070

2080

2090

2100

2110

2120

2130

2140

2150

2160

2170

2180

2190

2200

2210

2220

2230

2240

2250

2260

2270

2280

2290

2300

2310

2320

2330

2340

2350

2360

2370

2380

2390

2400

2410

2420

2430

2440

2450

2460

2470

2480

2490

2500

2510

2520

2530

2540

2550

2560

2570

2580

2590

2600

2610

2620

2630

2640

2650

2660

2670

2680

2690

2700

2710

2720

2730

2740

2750

2760

2770

2780

2790

2800

2810

2820

2830

2840

2850

2860

2870

2880

2890

2900

2910

2920

2930

2940

2950

2960

2970

2980

2990

3000

3010

3020

3030

3040

3050

3060

3070

3080

3090

3100

3110

3120

3130

3140

3150

3160

3170

3180



3190

3200


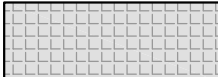


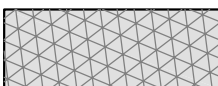
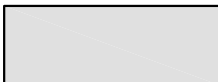













3210

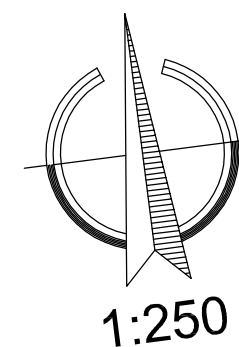
3220

STÁVAJÍCÍ

	VODOVOD
	STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
	KABEL VO
	NN KABEL
	SDĚLOVACÍ KABEL
	ZVHS

IO 16.1 PARKOVIŠTĚ

	VOZOVKA, CYKLOSTEZKA - ŽIVIČNÝ KRYT
	PARKOVACÍ STÁNÍ - VEGETAČNÍ TVÁRNICE
	CHODNÍK - ZÁMKOVÁ DLAŽBA
	ZELEŇ
	IO 18 ZPEVNĚNÁ PLOCHA NAVAZUJÍCÍ NA OPĚRNOU ZEď A RAMPU PRO SPOUŠTĚNÍ PLAVIDEL
	TERÉNNÍ ÚPRAVY -součástí IO 16 PARKOVIŠTĚ
	IO 16.2 ODVODNĚNÍ PARKOVIŠTĚ
	IO 16.3 PŘELOŽKA VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK
	IO 16.3 PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO KABELU
	IO 16.4 KANALIZACE PRO SOUVISEJÍCÍ INVESTICE
	INVESTICE MĚSTA HLUBOKÁ NAD VLTAVOU
	PS 05 OSVĚTLENÍ KOMUNIKACÍ (MĚSTO HLUBOKÁ N. VL)
	INVESTICE ŘVC
	IO 08 ROZVOD NN (RVC - DATOVÝ KABEL)
	IO 08 ROZVOD NN (RVC - EL. KABEL NN)
	IO 09 VODOVOD (RVC)
	LAVIČKA A ODPAKOVÉ KOŠE
	INFORMAČNÍ SYSTÉM
	STOJANY NA KOLA



POZNÁMKA :

- ZÁKRESY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES !!!