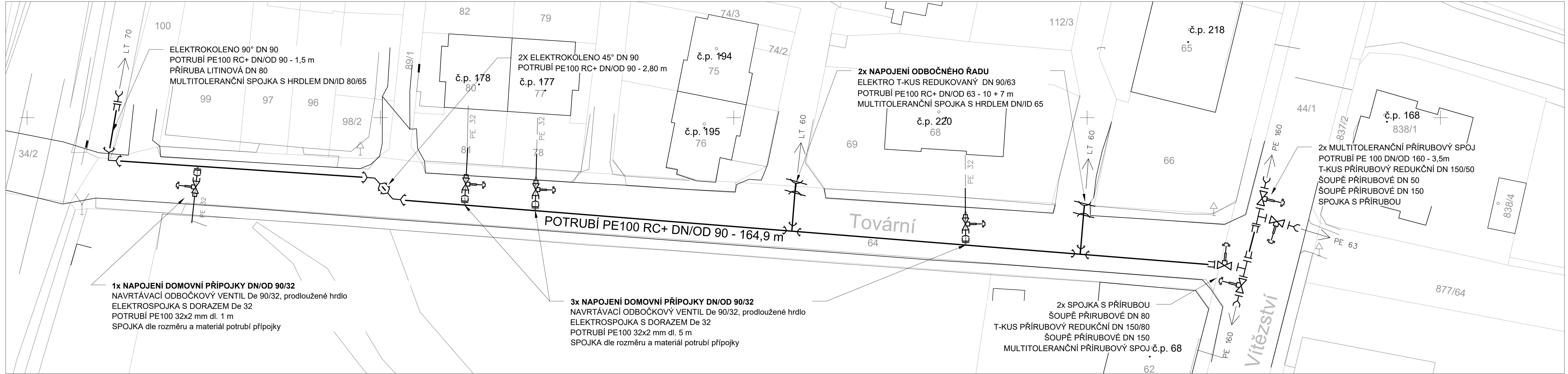


# KLADĚČSKÉ SCHÉMA VODOVODNÍHO ŘADU



PRVKY HLAVNÍHO ŘADU	ks; m
MULTITOLERANČNÍ SPOJKA S PŘÍRUBOU DN/ID 50 PN 16	1
MULTITOLERANČNÍ SPOJKA S PŘÍRUBOU DN/ID 150 PN 16	3
SPECIÁLNÍ PŘÍRUBA DN/ID 80 PN 16	2
SPECIÁLNÍ PŘÍRUBA DN/ID 150 PN 16	2
MULTITOLERANČNÍ SPOJKA S HRDLEM DN/ID 65 PN 16	2
MULTITOLERANČNÍ SPOJKA S HRDLEM DN/ID 80/65 PN 16	1
ŠOUPĚ KRÁTKÉ litinové s přírubami DN/ID 50 PN 16	1
ŠOUPĚ KRÁTKÉ litinové s přírubami DN/ID 80 PN 16	1
ŠOUPĚ KRÁTKÉ litinové s přírubami DN/ID 150 PN 16	2
ZEMNÍ SOUPRAVA TELESKOPICKÁ 1,3-1,8	4
PODKLADNÍ DESKA	4
ULIČNÍ POKLOP SAMONIVELAČNÍ	4
T-KUS přírubová litinová tvarovka DN 150/50 PN 16	1
T-KUS přírubová litinová tvarovka DN 150/80 PN 16	1
ELEKTROKOLENO 45° De 90	2
ELEKTROKOLENO 90° De 90	1
ELEKTRO T-KUS REDUKOVANÝ DN 90/63	2
ŠROUB S MATICÍ M16-70 NEREZ A2	80
PODLOŽKY M16 NEREZ A2	160
TERMOSMRŠTITELNÝ RUKÁVEC	10
POTRUBÍ PE 100 RC+ DN/OD 63	17
POTRUBÍ PE 100 RC+ DN/OD 90	4,3
POTRUBÍ PE 100 RC+ DN/OD 160	3,5

PRVKY NAPOJENÍ DOMOVNÍCH PŘÍPOJEK	ks; m
NAVRTÁVACÍ ODBOČKOVÝ VENTIL De 90/32, PRODLOUŽENÉ HRDLO	4
ELEKTROSPOJKA S DORAZEM De 32	4
POTRUBÍ PE 100 32x2 mm dl. 1 m	1
POTRUBÍ PE 100 32x2 mm dl. 5 m	3
UNIVERZÁLNÍ SPOJKA De 32	4
PODKLADNÍ DESKA PRO DOMOVNÍ PŘÍPOJKU	4
ZEMNÍ SOUPRAVA TELESKOPICKÁ 1,10 - 1,80 m	4
POKLOP ULIČNÍ SAMONIVELAČNÍ	4

- POZNÁMKY:**
- BUDOU PŘEPOJENY VŠECHNY FUNKČNÍ PŘÍPOJKY VODOVODU - předpoklad 4 ks.
  - ŘADU BUDE ULOŽEN DLE HLOUBKY PŮVODNÍHO - předpoklad krytí 1,6 m.
  - ÚSEK REKONSTRUKCE VE SPOLEČNÉM VÝKOPU SE STOKOU BUDE REALIZOVÁN PO ULOŽENÍ KANALIZACE A PO PROVEDENÍ ZÁSYPY DO ÚROVNĚ DNA VÝKOPU VODOVODU.
  - PŘÍRUBOVÉ SPOJE BUDOU S NEREZOVÝMI ŠROUBY, MATKAMI A PODLOŽKAMI A OCHRÁNĚNY TERMOSMRŠTITELNÝM RUKÁVCEM.
  - ZMĚNY SMĚRU A T-kusy BUDOU JIŠTĚNY BETONOVÝMI BLOKY DLE SCHÉMATU.
  - PROVIZORNÍ ZÁSOBOVÁNÍ VODOU BĚHEM VÝSTAVBY VIZ SAMOSTATNÁ PŘÍLOHA.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT P.V.

**KO-KA s.r.o.**  
PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ

kancelář: Thákurova 7, 166 29 Praha 6  
tel.: 224 355 440, 224 355 441  
www.ko-ka.cz e-mail: ko-ka@ko-ka.cz

**SEVEROČESKÉ VODOVODY A KANALIZACE**  
AKCIOVÁ SPOLEČNOST

ÚTVAR PROJEKCE  
SLADOVNICKÁ 1082  
463 11 LIBEREC - VRATISLAVICE

VYPRACOVAL: Mgr. Lenka FOFKOVÁ	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Milan KLETEČKA	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Tomáš NEVOLE	MANAŽER ÚTVARU: Ing. Václav FRIDRICH	TECHNICKÁ KONTROLA: Ing. Tomáš NEVOLE
INVESTOR: SEVEROČESKÁ VODÁRENSKÁ SPOLEČNOST, a.s.	KRAJ: ÚSTECKÝ	FORMÁT:	10 x A4	
PŘÍLOHA:			DATUM:	07/2020
			STUPEŇ:	DSP
			ČÍSLO ZAKÁZKY:	10950/4
AKCE: DĚČÍN, UL. TOVÁRNÍ REKONSTRUKCE KANALIZACE A VODOVODU - DC 007 293		MĚŘÍTKO: 1 : 250	ČÍSLO VÝKRESU: <b>D.7</b>	ČÍSLO PARE: