



- LEGENDA:**
- SO 351-PŘELOŽKA VODOVODU - ÚSEK Č.2 (POTRUBÍ PE100 RC d90x8,2mm SDR11)
 - SO 351-PŘELOŽKA VODOVODU - PŘÍPOJKY (POTRUBÍ PE100 RC d32x3,0mm/d63x5,8mm SDR11)
 - STÁV. VODOVOD IPE 90 (VAS a.s.)
 - RUŠENÝ STÁV. VODOVOD IPE 90 (VAS a.s.)
 - STÁV. VODOVODNÍ PŘÍPOJKY

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:

DOPRAPLAN s.r.o.

DOPRAPLAN s.r.o.
Přemyslovská 46/26
709 00 Ostrava
tel.: +420 596 731 611
www.doprapiplan.cz

D.1.
SO 351
DUSP

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. DAGMAR KLAMONOVÁ	ING. TOMÁŠ JANOŠEC
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. TOMÁŠ JANOŠEC	projektant zdravotnické a stavebního hospodářství
ZPRACOVAL	ING. TOMÁŠ JANOŠEC	Č. 07467117
TECHNICKÁ KONTROLA	-	ČKAIT: 1103687
OBJEDNATEL	Město Telč, Nám. Zastavení z. Husova 10, 585 56 Telč, Kraj Vysočina, Žibovna 180257, 585 01 Jihlava	E-MAIL: tom.janos@seznam.cz
KRAJ	VYSOČINA	OKRES
AKCE	III/40618 TELČ, UL. RADKOVSKÁ, PD	DATA
ČASŤ	SO 351 PŘELOŽKA VODOVODU VČ. PŘÍPOJEK	STUPEŇ
PŘÍLOHA	KLADÉČSKÉ SCHÉMA - ÚSEK Č.2	ČÍS. PŘÍLOHY
		04.c