



LEGENDA:

VYMĚŇOVANÉ SÍTĚ

- Kanalizace jednotná gravitační
- Š3

312,50
310,05

0,150

šachta $\frac{\text{kóta poklopu m n.m.}}{\text{kóta dna stoky m n.m.}}$ staničení km
- STOKA A

DN 300

14‰-KT-15,0m

OZNAČENÍ STOKY
jmenovitá světlost stoky
sklon - materiál - délka
- Vodovod
- Podzemní hydrant
- Nadzemní hydrant
- ŘAD 6 - 1,500 km

LT - DN 150 - 120 m

OZNAČENÍ ŘADU- DÉLKA ŘADU
materiál - jmenovitá světlost - délka

SOUVISEJÍCÍ STAVBY - JINÁ PD

- PLYNOVOD NTL

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ

- VODOVOD
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- SDĚLOVACÍ KABELY NADZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ KABELY METALICKÉ - ZAMĚŘENÉ
- SDĚLOVACÍ KABELY METALICKÉ - NEZAMĚŘENÉ
- SDĚLOVACÍ KABELY - NEPROVOZOVANÉ
- SDĚLOVACÍ KABELY OPTICKÉ - ZAMĚŘENÉ
- SDĚLOVACÍ KABELY OPTICKÉ - NEZAMĚŘENÉ
- SDĚLOVACÍ KABELY KOAXIÁLNÍ - NEZAMĚŘENÉ
- EL. PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- EL. PODZEMNÍ VEDENÍ VN
- PLYNOVOD NTL
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ KABEL

SO1 ul. U Pazderny

VODOVOD

vodovodní řad- TLT DN80 - 115,7 m
hydrant - TLT DN80 - 5,1 m
přepojení přípojek - PE100RC 63x5,8 mm - 36,1 m
Š247, ŠH98, NH98, Š246

KANALIZACE

kanalizační stoka A-2 - PVC 300 SN12 - 84,0 m
přepojení stáv. přípojek - PVC 160 SN8 - 11,0 m

 <div>ŠUMAVSKÉ VODOVODY A KANALIZACE a.s. Koldinova 672, 339 01 KLATOVY II. tel.: 376 356 222, fax: 376 356 223 e-mail: svk@svak.cz, www.svak.cz</div>	INVESTOR: Město Klatovy náměstí Míru 62/I., 339 01 Klatovy	KRAJ: Plzeňský
	ZPRACOVAL: Ing. M. Smolařová	DATUM: IX/2021
	VED. PROJ.: Ing. M. Smolařová	Č. ZAK.: 1382-D
	ZODP. PROJ.: Ing. M. Vlček	FORMÁT: 5 A4
AKCE: SO1 KLATOVY - UL. U PAZDERNY VODOVOD A KANALIZACE	MĚŘITKO: 1:250	STUPEŇ: DPS
	PŘÍLOHA: SITUAČNÍ VÝKRES	Č. PŘÍLOHY: D.1.2