



VODOVODNÍ ŘADY  
PEHD SDR11, PE100 RC,  
celková délka 849,0 m

ÚSEK 1 - d110x10, délka 461,0 m  
ÚSEK 2 - d160x14,6, délka 34,5 m  
ÚSEK 3 - d280x25,4, délka 33,0 m  
ÚSEK 4 - d160x14,6, délka 24,5 m  
ÚSEK 5 - d110x10, délka 28,0 m  
ÚSEK 6 - d110x10, délka 13,0 m  
ÚSEK 7 - d90x8,2, délka 135,5 m  
ÚSEK 8 - d63x5,8, délka 10,0 m  
ÚSEK 9 - d90x8,2, délka 17,0 m  
ÚSEK 10 - d90x8,2, délka 16,0 m  
ÚSEK 11 - d90x8,2, délka 13,5 m  
ÚSEK 12 - d225x20,5, délka 62,0 m

VODOVODNÍ PŘÍPOJKY  
PEHD SDR11, PE100 RC  
38 ks, celková délka 242,0 m  
34 x d32x3,0 - 224,0 m  
1 x d40x3,7 - 4,0 m  
3 x d63x5,8 - 14,0 m

VÝMĚNA VODOVODU - úsek 11  
PEHD d90x8,2 - SDR11, PE100 RC  
délka 13,5 m

VÝMĚNA VODOVODU - úsek 12  
PEHD d225x20,5 - SDR11, PE100 RC  
délka 62,0 m

VÝMĚNA VODOVODU - úsek 1  
PEHD d110x10 - SDR11, PE100 RC  
délka 461,0 m

VÝMĚNA VODOVODU - úsek 1  
PEHD d110x10 - SDR11, PE100 RC  
délka 461,0 m

LEGENDA

	OSA SILNICE
	NOVÝ STAV KOMUNIKACE
	VÝMĚNA VODOVODU - NÁVRH
	VÝMĚNA VOD. PŘÍPOJEK - NÁVRH
	STÁVAJÍCÍ VODOVOD
	STÁVAJÍCÍ VOD. PŘÍPOJKY
	PLYNOVOD - NÁVRH
	VEREJNÉ OSVĚTLENÍ - NÁVRH
	KAN. PŘÍPOJKY K UV - NÁVRH
	KAN. PŘÍPOJKY KE SVODUM - NÁVRH
	KANALIZACE STÁVAJÍCÍ
	STÁVAJÍCÍ ELEKTRO NN
	STÁVAJÍCÍ ELEKTRO VN
	STÁVAJÍCÍ SĎELOVACÍ KABELY
	STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD

KLAD LISTŮ:

C.2.1 - část 1	C.2.2 - část 2
----------------	----------------

Vypracoval Ing. Lukáš Habarta	Projektant Ing. Lukáš Habarta	Odp. projektant Mgr. Michal Mareš	 Domažlické předměstí 610, 339 01 Klatovy tel.: 376 358 777, fax: 376 358 706 e-mail: vakservis@ktnet.cz
Investor: Město Sušice, náměstí Svobody 138, 342 01 Sušice			
SUŠICE - ULICE T.G. MASARYKA VÝMĚNA VODOVODU		Formát 1050x297	
		Datum 10/2019	
		Účel prováděcí dokumentace	
		Čís. kopie	
Koordinační situační výkres - část 2		Měřítko 1:250	Čís. výkr. C.2.2