



LEGENDA:

VODI GOSPODARSKE JAVNE INFRASTRUKTURE	OBSTOJEČE	PREDVIDENO
KOMUNALNA KANALIZACIJA		
PADAVINSKA KANALIZACIJA - ODVODNJAVANJE CESTE		
MEŠANA KANALIZACIJA		
VODOVOD		
ELEKTROENERGETSKI NN PODZEMNI VOD		
ELEKTROENERGETSKI NN NADZEMNI VOD		
ELEKTROENERGETSKI SN PODZEMNI VOD		
ELEKTROENERGETSKI SN NADZEMNI VOD		
ELEKTRO-KABELSKA KANALIZACIJA		
TELEKOMUNIKACIJSKI VOD		
TK KABELSKA KANALIZACIJA		
CESTNA RAZSVETLJAVA		

OPOMBA: Vsi novi objekti so narisani hipotetično!

vir: Občinski prostorski načrt, Šmarješke Toplice		naročnik: Občina Šmarješke Toplice Šmarjeta 66 8220 Šmarješke Toplice	
načrtovalec: Acer Novo mesto d.o.o.		ACER	
ime:	id. št.:	naloge:	
vodja naloge: Suzana Simič, univ.dipl.inž.kraj.arh.	ZAPS 0847 KA	Občinski podrobni prostorski načrt Šmarjeta	
sodelavci: Igor Črnogelj, univ. dipl. inž. arh.	ZAPS 1079 A	faza: Usklajen predlog	
mag. Radovan Nikić, univ. dipl. inž. grad.	IZS G-0324	naslov karte: Ureditvena situacija s prikazom poteka omrežja in priključevanja objektov na gospodarsko javno infrastrukturo	
mag. Zoran Gajski, univ.dipl.gosp.inž.	IZS G-3043		
št. naloge:	datum:	merilo:	
S-1/17	maj 2018	1 : 1.000	št. lista: 7

po ločitvi sistema obstoječa mešana kanalizacija preide v funkcijo padavinsk kanalizacije, zato se pred križiščem izvede padavinski kanal z izpustom v vodotok