

2	KAZALO VSEBINE NAČRTA št. 150/19	št. 150/19
1	Naslovna stran načrta	
2	Kazalo vsebine načrta	
3	Tehnično poročilo	
4	Risbe	

2.1	KAZALO VSEBINE NAČRTA	št. 150/19
3.0	TEHNIČNO POROČILO	
3.1	Tehnični opis	
3.2.	Hidravlični izračun cevi – fekalna kanalizacija	
3.3	Hidravlično poročilo – meteorna kanalizacija	
3.4	Statični izračun cevi	
3.5	Popis del	
3.6	Predračun del	
G.1	SITUACIJE	
G.1.1.	Pregledna situacija	M 1:5000
G.1.2.1	Situacija kanalizacije	M 1:500
G.1.2.2	Situacija kanalizacije	M 1:500
G.1.3	Hidravlična skica	M 1:500
G.2	VZDOLŽNI PREREZI	
G.2.1	Fekalni kanal ŠE 1.0	M 1:1000/100
G.2.2	Fekalni kanal PL 1.0 in PL 1.1	M 1:1000/100
G.2.3	Fekalni kanal GA 1.0	M 1:1000/100
G.2.4	Fekalni kanal RO 1.0	M 1:1000/100
G.2.5	Meteorni kanal M1	M 1:1000/100
G.3	DETAJLI	
G.3.1	ABC jaški z vtokom in iztokom do dn 600 mm	
G.3.2	Detajl tipskega kaskadnega jaška	M 1:20
G.3.3	Detajl opaževanja	M 1:50
G.3.4.1	Detajl polaganja cevi	M 1:25
G.3.4.2	Detajl polaganja cevi	M 1:25
G.3.5	Detajl križanja s telekom vodom	M 1:25
G.3.6.1	Detajl križanja kanalizacije in vodovoda	M 1:25
G.3.6.2	Detajl križanja kanalizacije in vodovoda	M 1:25

G.3.7	Križanje KRS	M 1:25
G.3.8	Detajl zaštite elektro voda	M 1:25
G.3.9	Detajl paralelnega poteka obstoječih elektro vodov z kanalizacijo	M 1:25
G.3.10	Detajl poteka kanalizacije mimo temeljev	M 1:10
G.3.11	Karakteristični prečni profil- KPP	M 1:500; 1:100
G.3.12	Detajl križanja kanalizacije s plinovodom	M 1:25
G.3.13	Detajl križanja kabelske kanalizacije s plinovodom	M 1:25

3.1 TEHNIČNI OPIS

3.2 HIDRAVLICNI IZRAČUN CEVI

3.3 HIDRAVLICNO POROČILO

3.4 STATIČNI IZRAČUN CEVI

3.5 POPIS DEL

3.6 PREDRAČUN DEL

G.1 SITUACIJE

G.2 VZDOLŽNI PREREZ

G.3 DETAJLI