

5.	GRAFIČNI PRIKAZI
-----------	-------------------------

1. Lokacijski prikazi:

1.1	Katastrska situacija	M 1:500
1.2	Katastrska situacija	M 1:500
1.3	Katastrska situacija	M 1:500

2. Tehnični prikazi:

2.1	Pregledna situacija	M 1:2500
2.2.1	Situacija komunalnih naprav in napeljav	M 1:500
2.2.2	Situacija komunalnih naprav in napeljav	M 1:500
2.2.3	Situacija komunalnih naprav in napeljav	M 1:500

CESTNO OMREŽJE

2.3.1	Gradbena in prometna situacija cestnega omrežja z zakoličbo	M 1:500
2.3.2	Gradbena in prometna situacija cestnega omrežja z zakoličbo	M 1:500
2.4.1.1	Vzdolžni profil ceste P	M 1:500/100
2.4.1.2	Vzdolžni profil ceste P	M 1:500/100
2.4.2	Vzdolžni profil ceste J	M 1:500/100
2.5.1	Prečni profili ceste P, P1.1 - P1.6	M 1:100
2.5.2	Prečni profili ceste P, P1.7 - P1.12	M 1:100
2.5.3	Prečni profili ceste P, P1.13 - P1.18	M 1:100
2.5.4	Prečni profili ceste P, P1.19 - P1.24	M 1:100
2.5.5	Prečni profili ceste P, P1.25 - P1.27	M 1:100
2.5.6	Prečni profili ceste J, P2.1 - P2.6	M 1:100
2.5.7	Prečni profili ceste J, P2.7 - P2.12	M 1:100
2.5.8	Prečni profili ceste J, P2.13 - P2.18	M 1:100
2.5.9	Karakteristični profil ceste P in J	M 1
2.5.10	Normalni profil polaganja komunalnih vodov v cesti P	M 1:50
2.5.11	Normalni profil polaganja komunalnih vodov v cesti J	M 1:50

METEORNA KANALIZACIJA

2.6.1	Situacija meteorne kanalizacije z zakoličbo	M 1:500
2.6.2	Situacija meteorne kanalizacije z zakoličbo	M 1:500
2.6.3	Situacija meteorne kanalizacije z zakoličbo	M 1:500
2.6.4	Situacija prispevnih površin	M 1:2500
2.7.1	Podolžni profil meteornega kanala 1	M 1:500/100
2.7.2	Podolžni profil meteornega kanala 2	M 1:500/100
2.7.3.1	Podolžni profil meteornega kanala 3	M 1:500/100

2.7.3.2	Podolžni profil meteornega kanala 3	M 1:500/100
2.7.4	Podolžni profil meteornega kanala 3.1	M 1:500/100
2.7.5	Podolžni profil meteornega kanala 4	M 1:500/100
2.7.6	Podolžni profil meteornega kanala 5	M 1:500/100
2.7.7	Podolžni profil meteornega kanala 6	M 1:500/100
2.7.8	Podolžni profil meteornega kanala 6.1	M 1:500/100
2.8	Normalni profil jarka, detajl iztoka jarka v Ložnico	M 1:50, M1:250
2.8.1	Karakteristični prerez zalednega jarka	M 1:50
2.9.1	Situacija ZBDV 2	M 1:100
2.9.2	Prečni prerez ZBDV 2	M 1:100
2.9.3	Detajl prelivnega objekta – ZBDV 2	M 1:50
2.9.4	Armaturni načrt prelivnega objekta – ZBDV 2	M 1:25
2.9.5	Armaturni načrt prelivnega objekta – ZBDV 2	M 1:25
2.9.6	Armaturni načrt prelivnega objekta - izvleček	

FEKALNA KANALIZACIJA

2.10.1	Situacija fekalne kanalizacije z zakoličbo	M 1:500
2.10.2	Situacija fekalne kanalizacije z zakoličbo	M 1:500
2.11.1	Podolžni profil fekalnega kanala 1	M 1:500/100
2.11.2	Podolžni profil fekalnega kanala 2	M 1:500/100
2.11.3	Podolžni profil fekalnega kanala 3 in 3.1	M 1:500/100
2.11.4	Podolžni profil tlačnega kanala 1	M 1:500/100
2.11.5	Detajl fekalnega črpališča Č1	
2.11.6	Montažni načrt vozlišč - tlačni kanal 1	

VODOVOD

2.12.1	Situacija vodovoda z zakoličbo	M 1:500
2.12.2	Situacija vodovoda z zakoličbo	M 1:500
2.13.1	Podolžni profil vodovoda VOD 1	M 1:500/100
2.13.2.1	Podolžni profil vodovoda VOD 2	M 1:500/100
2.13.2.2	Podolžni profil vodovoda VOD 2	M 1:500/100
2.13.3.1	Podolžni profil vodovoda VOD 3	M 1:500/100
2.13.3.2	Podolžni profil vodovoda VOD 3	M 1:500/100
2.14.1	Montažna shema vozlišč vodovoda – VOD 1	
2.14.2	Montažna shema vozlišč vodovoda – VOD 2	
2.14.3	Montažna shema vozlišč vodovoda – VOD 2	
2.14.4	Montažna shema vozlišč vodovoda – VOD 3	
2.14.5	Montažna shema vozlišč vodovoda – VOD 3	
2.15.1	Detajl AB vodovodnega jaška	M 1:25

2.15.2	Armaturni načrt - vodovodni jašek	M 1:25
2.15.3	Armaturni načrt - vodovodni jašek	M 1:25
2.15.4	Armaturni načrt - vodovodni jašek - izvleček	M 1:25

Detajli:

A1	Detajl polaganja PVC cevi - široki izkop
A2	Detajl polaganja ABC cevi
A3	Detajl obbetoniranja PVC cevi
A4	Detajl polaganja NL cevi
A5	Detajl polaganja PE cevi
B	Detajl vertikalnega normiranega opaža
C	Detajl AB revizijskega jaška
D	Detajl peskolova z vtokom pod robnikom
E	Detajl križanja meteorne kanalizacije s plinovodom
E1	Detajl približevanja in križanja plinovoda z ostalimi komunalnimi vodi
E2	Detajl križanja vodovoda in kanalizacije z obstoječim plinovodom
F	Detajl križanja TK in ELEKTRO kablovodov s kanalizacijo in vodovodom
G	Detajl križanja CATV kablovodov s kanalizacijo in vodovodom
H	Detajl iztočne glave M 1:25