



ZAKOLIČBENE TOČKE- OBJEKT

točka	X	Y
01	458450,66	99052,21
02	458412,09	99049,29
03	458415,95	98998,35
04	458454,52	99001,28

ZAKOLIČBENE TOČKE- ZUNANJA UREDITEV

točka	X	Y
T1	458455,21	99064,72
T2	458411,29	99057,72
T3	458409,08	99055,16
T4	458411,63	99053,23
T5	458419,73	99053,85
T6	458409,42	99050,83
T7	458411,78	99051,01
T8	458409,62	99047,41
T9	458412,04	99047,59
T10	458410,09	99041,82
T11	458412,46	99042,00
T12	458411,02	99029,55
T13	458413,39	99029,73
T14	458411,70	99020,54
T15	458414,07	99020,72
T16	458412,63	99008,27
T17	458415,01	99008,45
T18	458413,31	98999,27
T19	458415,69	98999,45
T20	458414,64	98981,74
T21	458417,03	98981,92
T22	458416,29	98991,50
T23	458455,20	98994,45
T24	458455,92	98984,86
T25	458462,24	98985,34
T26	458415,94	98996,07
T27	458455,17	98999,04
T28	458458,94	99028,11
T29	458456,98	99042,46
T30	458456,79	99046,68
T31	458456,99	99046,69
T32	458450,95	99054,5
T33	458419,86	99052,14

ZAKOLIČBENE TOČKE- KANALIZACIJA

točka	X	Y
K1	458450,99	99073,9
K2	458452,05	99063,23
K3	458452,2	99061,24
K4	458454,85	99026,34
K5	458456,8	99000,54
K6	458401,87	99043,23
K7	458411,41	99044,07
K8	458404,16	99021,73
K9	458413,11	99022,
K10	458405,88	99001,51
K11	458414,52	99001,79
K12	458426,03	98987,67
K13	458426,67	98983,77
K14	458445,46	98988,97
K15	458446,12	98985,25
K16	458427,48	98987,34
K17	458445,56	98988,39

KOMUNALNI VODI

	PROJEKTIRANI
KANAL	kom. sdg. v. podzemno v.

2055/3 PARCELNA MEJA S PARCELNO ŠTEVILKO

LEGENDA:

MEJA OBDELAVE

ZAKOLIČBENA SITUACIJA

M 1:200

projekt gt

Leskovecova cesta 6, 1000 Ljubljana

investitor: Javni stanovanjski sklad Mestne občine Ljubljana  
Zarnikova 3, 1000 Ljubljana

objekt: 3 večstanovanjski objekti v območju urejanja VS 6/1 Dolgi most  
Prostorska enota PE 2

vrsta projekta: PZI

vrsta načrta: 3/2. Drugi gradbeni načrti - Načrt zunanje, prometne ureditve in kanalizacije

vsebina načrta: ZAKOLIČBENA SITUACIJA

odg. vodja projekta: Matija Bevk, u.d.i.a. IDENTIF. ŠTEVILKA: A-1151

odg. projektant: Gašper Blec, univ.dipl.inž.gradb. IDENTIF. ŠTEVILKA: G-1872

proj. sodelavci: Mark Zupančič, dipl.inž.gradb.

št. načrta: 94/09 list: 3/2.5.5

merilo: 1:200 datum: junij 2014, avg. 2014