

C 3.2 - KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES č. 2

TYPYČOVÁNÍ ROZDÍLNOSTI D V SYTLAVĚ		
číslo bodu	čas	čas
1	97:54:66	97:54:66
2	97:54:67	97:54:67
3	97:54:67	97:54:68
4	97:54:67	97:54:68
5	97:54:67	97:54:68
6	97:54:67	97:54:68
7	97:54:67	97:54:68
8	97:54:67	97:54:68
9	97:54:67	97:54:68
10	97:54:67	97:54:68
11	97:54:67	97:54:68
12	97:54:67	97:54:68
13	97:54:67	97:54:68
14	97:54:67	97:54:68
15	97:54:67	97:54:68
16	97:54:67	97:54:68
17	97:54:67	97:54:68
18	97:54:67	97:54:68
19	97:54:67	97:54:68
20	97:54:67	97:54:68
21	97:54:67	97:54:68
22	97:54:67	97:54:68
23	97:54:67	97:54:68
24	97:54:67	97:54:68
25	97:54:67	97:54:68
26	97:54:67	97:54:68
27	97:54:67	97:54:68
28	97:54:67	97:54:68
29	97:54:67	97:54:68
30	97:54:67	97:54:68
31	97:54:67	97:54:68
32	97:54:67	97:54:68
33	97:54:67	97:54:68
34	97:54:67	97:54:68
35	97:54:67	97:54:68
36	97:54:67	97:54:68
37	97:54:67	97:54:68
38	97:54:67	97:54:68
39	97:54:67	97:54:68
40	97:54:67	97:54:68
41	97:54:67	97:54:68
42	97:54:67	97:54:68
43	97:54:67	97:54:68
44	97:54:67	97:54:68
45	97:54:67	97:54:68
46	97:54:67	97:54:68
47	97:54:67	97:54:68
48	97:54:67	97:54:68
49	97:54:67	97:54:68
50	97:54:67	97:54:68
51	97:54:67	97:54:68
52	97:54:67	97:54:68
53	97:54:67	97:54:68
54	97:54:67	97:54:68
55	97:54:67	97:54:68
56	97:54:67	97:54:68
57	97:54:67	97:54:68
58	97:54:67	97:54:68
59	97:54:67	97:54:68
60	97:54:67	97:54:68
61	97:54:67	97:54:68
62	97:54:67	97:54:68
63	97:54:67	97:54:68
64	97:54:67	97:54:68
65	97:54:67	97:54:68
66	97:54:67	97:54:68
67	97:54:67	97:54:68
68	97:54:67	97:54:68
69	97:54:67	97:54:68
70	97:54:67	97:54:68
71	97:54:67	97:54:68
72	97:54:67	97:54:68
73	97:54:67	97:54:68
74	97:54:67	97:54:68
75	97:54:67	97:54:68
76	97:54:67	97:54:68
77	97:54:67	97:54:68
78	97:54:67	97:54:68
79	97:54:67	97:54:68
80	97:54:67	97:54:68
81	97:54:67	97:54:68
82	97:54:67	97:54:68
83	97:54:67	97:54:68
84	97:54:67	97:54:68
85	97:54:67	97:54:68
86	97:54:67	97:54:68
87	97:54:67	97:54:68
88	97:54:67	97:54:68
89	97:54:67	97:54:68
90	97:54:67	97:54:68
91	97:54:67	97:54:68
92	97:54:67	97:54:68
93	97:54:67	97:54:68
94	97:54:67	97:54:68
95	97:54:67	97:54:68
96	97:54:67	97:54:68
97	97:54:67	97:54:68
98	97:54:67	97:54:68
99	97:54:67	97:54:68
100	97:54:67	97:54:68

LEGENDA:

UVYHROVANÉ SÍTĚ:

- SPÍŠKOVÁ GRAVITAČNÍ KANALIZACE
- SPÍŠKOVÁ TLAKOVÁ KANALIZACE
- KANALIZACE PŘÍROČKA (VĚŘENÁ ČÁST)
- VÝTLAČE POTRUBÍ

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ (PODZEMNÍ):

- SPÍŠKOVÁ KANALIZACE
- PLVN VTL
- PLVN STN
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- VODOVOD
- SĚDOVACÍ KABELY
- VĚDELNÍ NN
- VĚDELNÍ OSVĚTLENÍ
- ČD TELEFARMA
- VĚŘENÉ OSVĚTLENÍ

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ (NADZEMNÍ):

- VEDELNÍ VVN
- SĚDOVACÍ KABELY

KLAD LÍSTŮ:

HRANICE PARCELY

POLYGON BUDOVY

STĚŽNATÍ:

- HRANICE LESA
- HRANICE OCHRANĚNÉHO PÁSMA LESA
- VODNÍ TOK

LOHOPIŠ:

- HRANA PŘÍROČHU
- BUDOVA
- PLOT
- STŘOM / KŘOVINY
- UZÁVĚR VODOVODU

URÁDNOUŠÍ SYSTÉM JTSK

ŠKOVÝ SYSTÉM BPV

KRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ !!!
NEJTE VYSTAVOVAT NA SÍTĚ VYVÝTČ.

Načíslování geometrie
NČM 99, P 200,0

Načíslování kotev
NČM 99, P 200,0

T. STRELCOVA
Ing. T. STRELCOVA
LIBEREC

STRELCOVA
Ing. T. STRELCOVA
LIBEREC

Dle: LADA

VRV VODOTECHNICKÁ
ROZLOHA VÝTVARU
NÁVŠTAVY
150 ŠK. PÁNA 5

SEKČNÍ PLÁŠKOVÁ KANALIZACE STARÁ LADA - PD

Seznam:	Lada dwg	
Seznam:	16. Adr	
Datová:	09/2024	Č. parc.
Seznam:	DPS	
Č. kotev:	5087/002	
Měřítko:	M 1:500	Číslo přílohy:
		C. 3.2