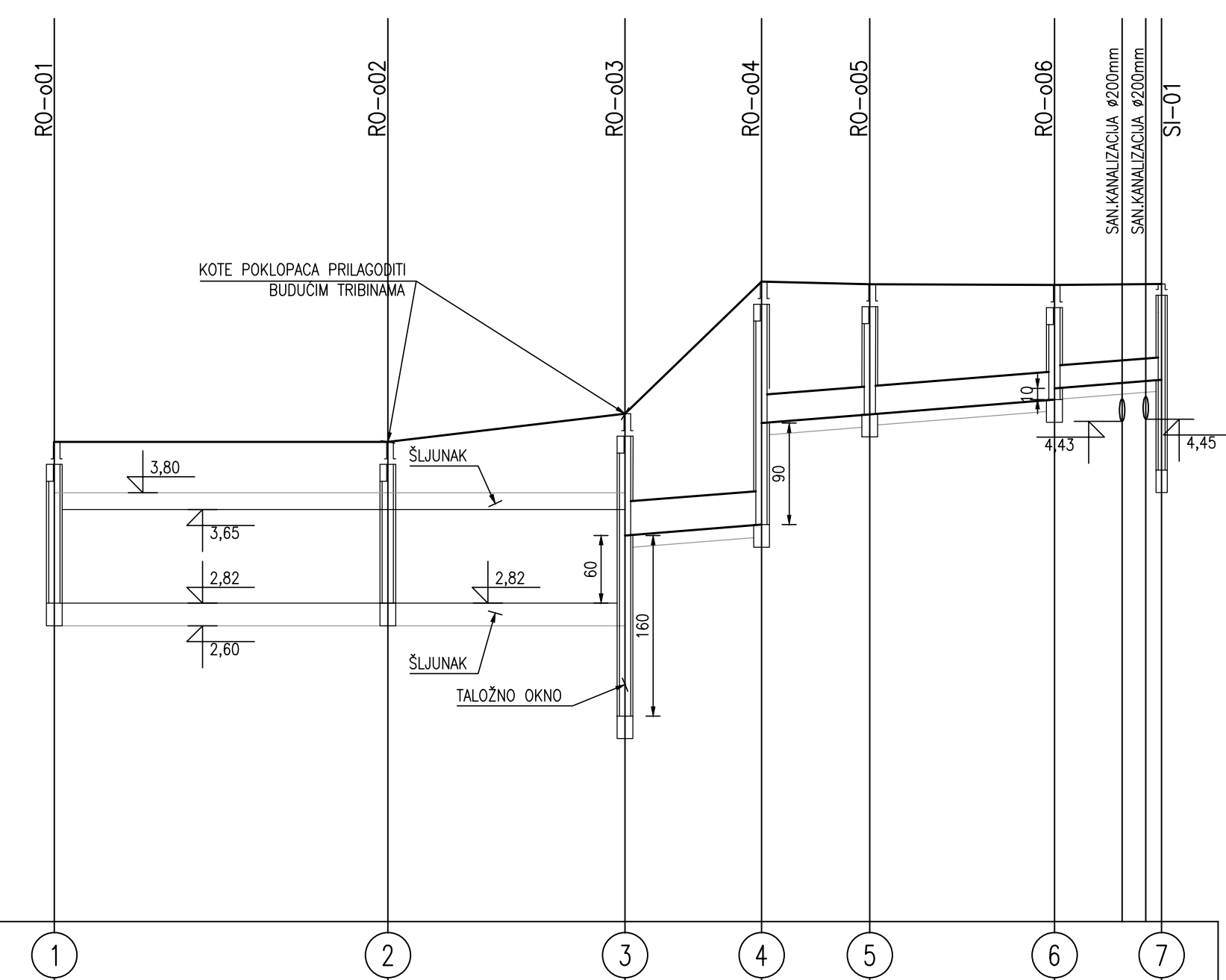


	1	2
1	5.91	5.86
2	4.18 4.16 4.04	4.7
3	4.09 4.05 4.03	4.6
4	1.72 1.70 1.28	0.95
5	1.6 1.56	1.05
6	-0.000.00	-0.007.09
7	7.1m	
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
32		
33		
34		
35		
36		
37		
38		
39		
40		
41		
42		
43		
44		
45		
46		
47		
48		
49		
50		
51		
52		
53		
54		
55		
56		
57		
58		
59		
60		
61		
62		
63		
64		
65		
66		
67		
68		
69		
70		
71		
72		
73		
74		
75		
76		
77		
78		
79		
80		
81		
82		
83		
84		
85		
86		
87		
88		
89		
90		
91		
92		
93		
94		
95		
96		
97		
98		
99		
100		

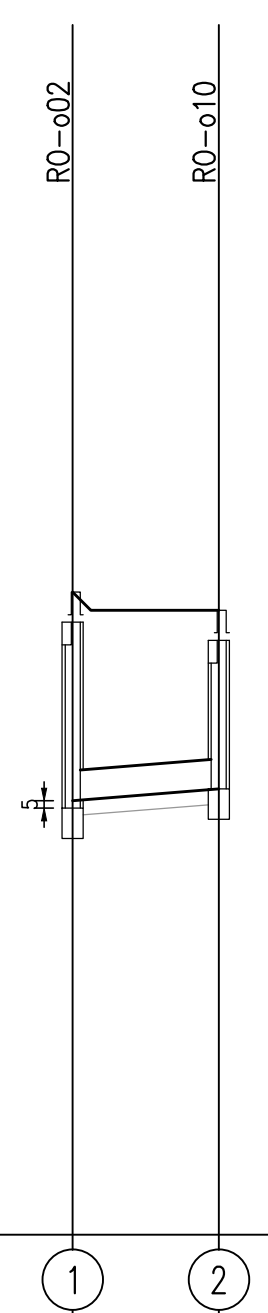


1

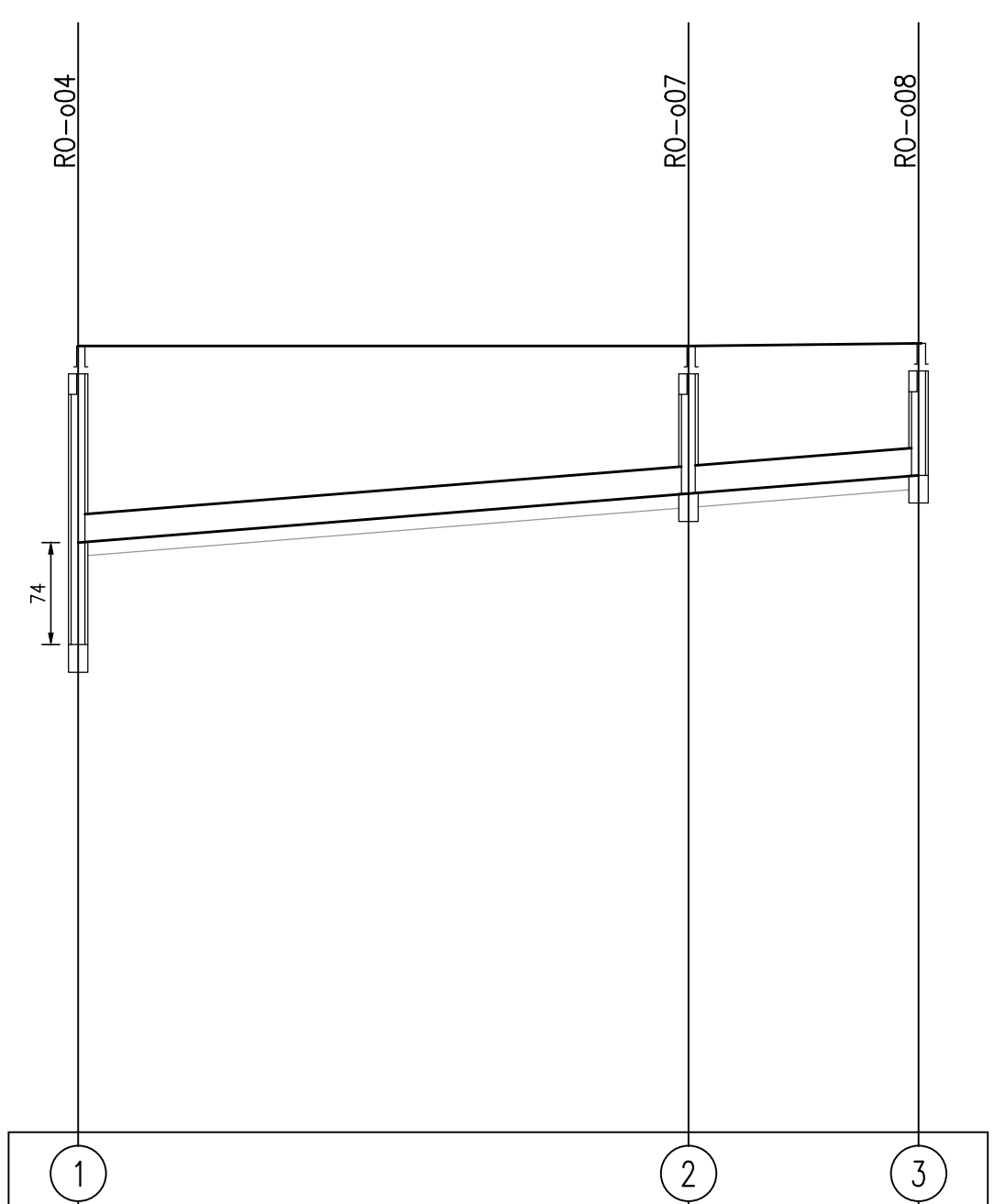
2


$\leq -0.5\%$
 $\varnothing 250 \text{ mm}$

4.25
 2.85
 3.15
 2.75
 3.05
 1.45
 1.15
 1.54
 1.26
 -0.4000.00
 28.3m
 -0.4028.28



1	2	3
<--0.8% ø200 mm		
5.67	5.67	5.66
3.52 4.25	4.60	4.71
3.42 4.13	4.50	4.64
2.15 1.42	1.07	0.95
2.25 1.32	1.17	1.02
-0+000.00	-0+044.03	-0+060.63
44.0m	16.6m	



CAD PROJEKT d.o.o. PODRUČJE ZA PROJEKTOVANJE, IZVEDBU I GRAĐEVINE ULAZNA ZABRANA KORIŠĆENJA, bb, tel. 01/2950341, fax. 01/2950341 Sadržaj: J. Lončar		TALIJANSKA OSNOVNA ŠKOLA NOVIGRAD Novi grad, Enklava 2 IZVEDBA, SLOBODNOSTOJEĆE GRAĐEVINE DRUŠTVENE DIELATNOSTI ŠKOLSKA ZGRADA TALIJANSKE OS NOVIGRAD	Investitor: Gradnja: Geografska:	Razina projekta: IZVEDBENI PROJEKT Vrstu projekta: KANALIZACIJE I KANALIZACIJE	Mj. 1:500 /50 Br. reorta:	K 08 Teh.dn.: 18066 Zagreb, studeni 2018.
Projektant: D.Vukobratović, ingradar, VENERA GRAĐEVINARSTVA Dragutin Vukobojac ingradar. Ovlašćenje izdajer građevinarstva G 1010		CRTEŽ – SAOZNAJ: UZDUŽNI PROFIL KANALIZACIJE				