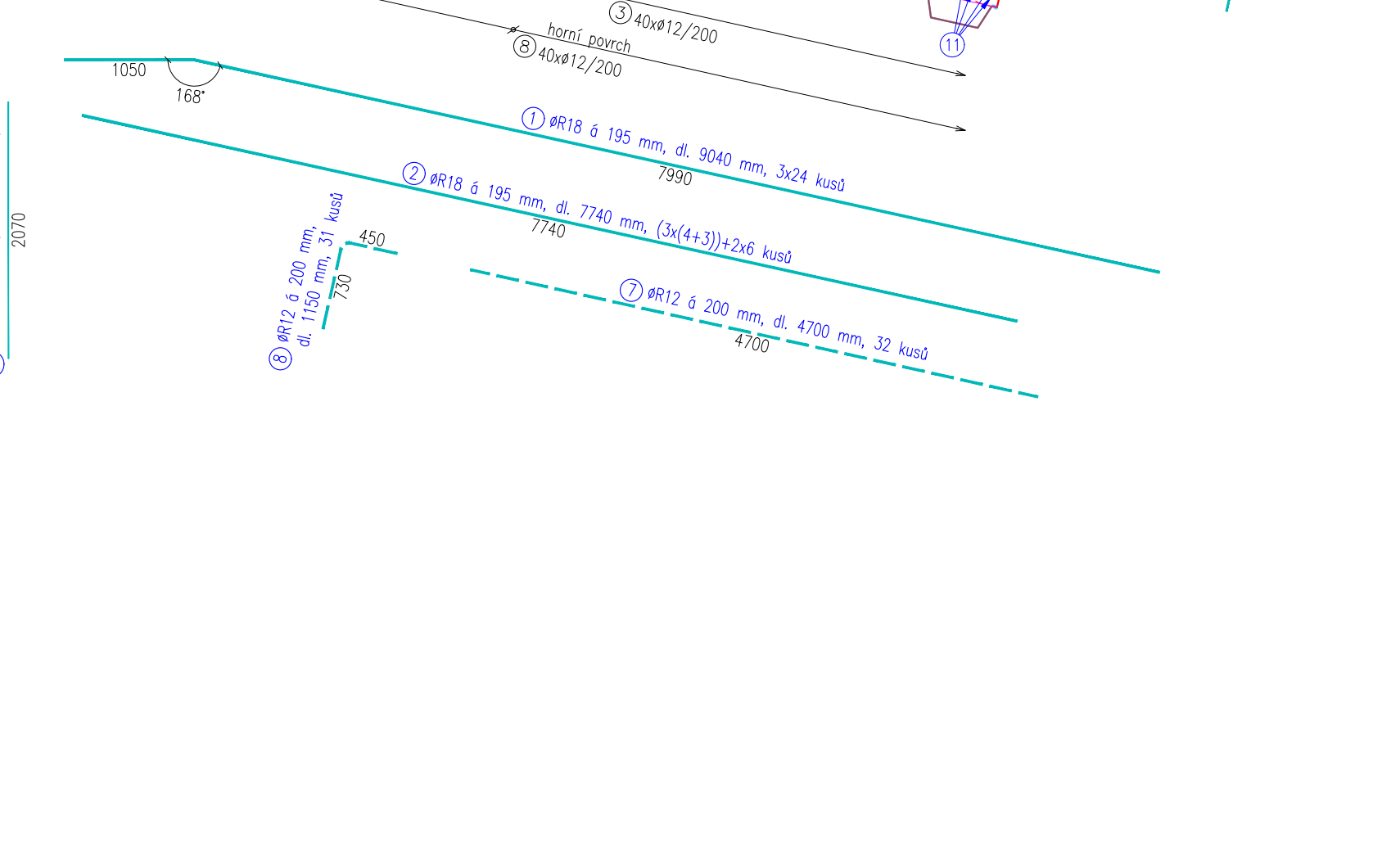
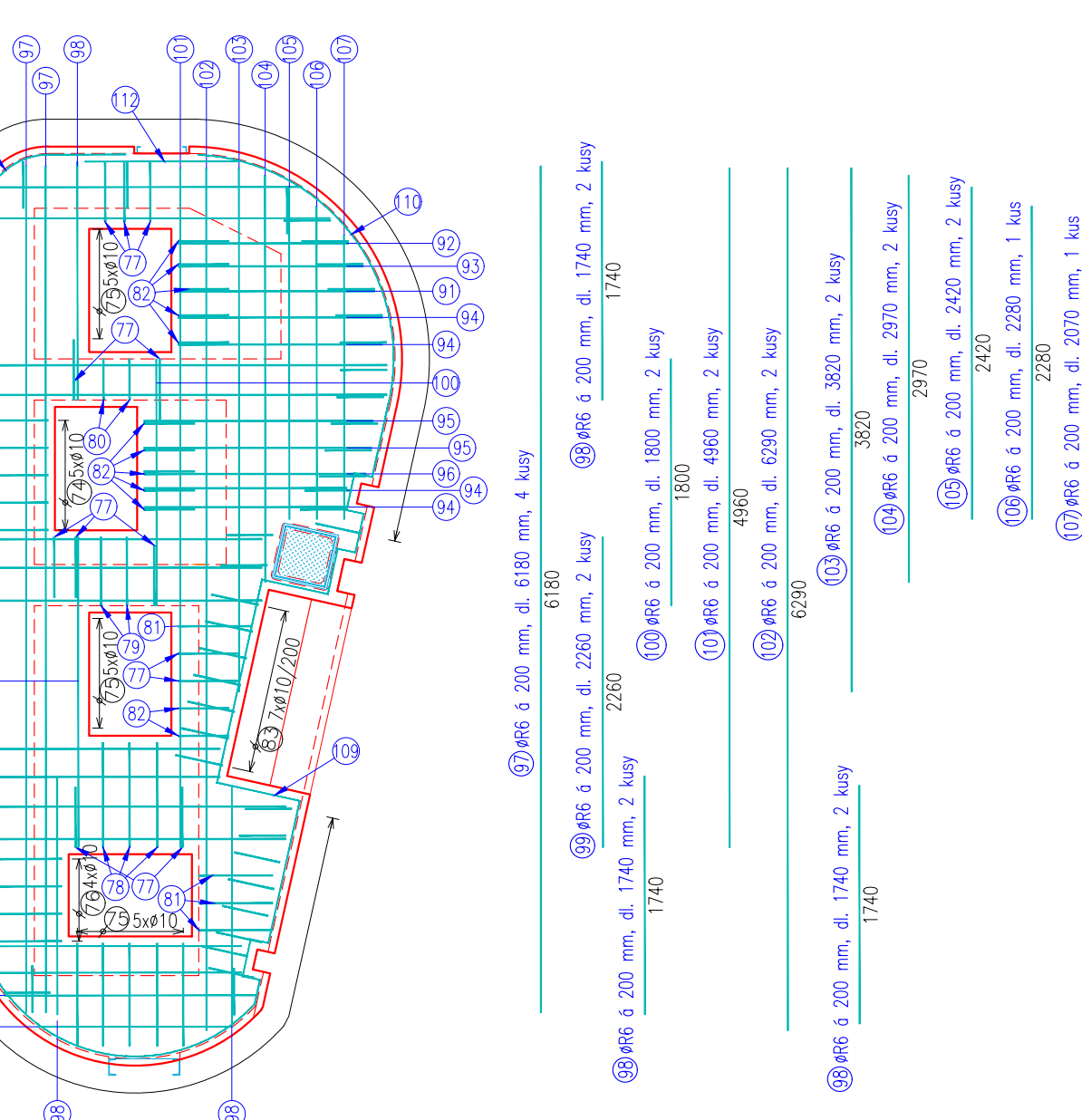
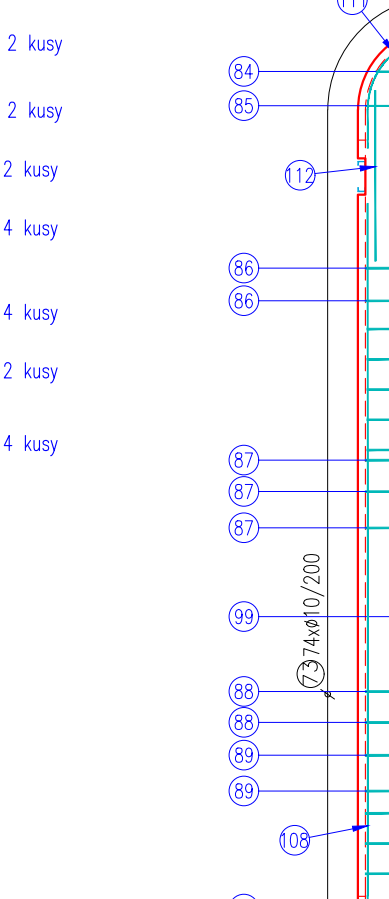
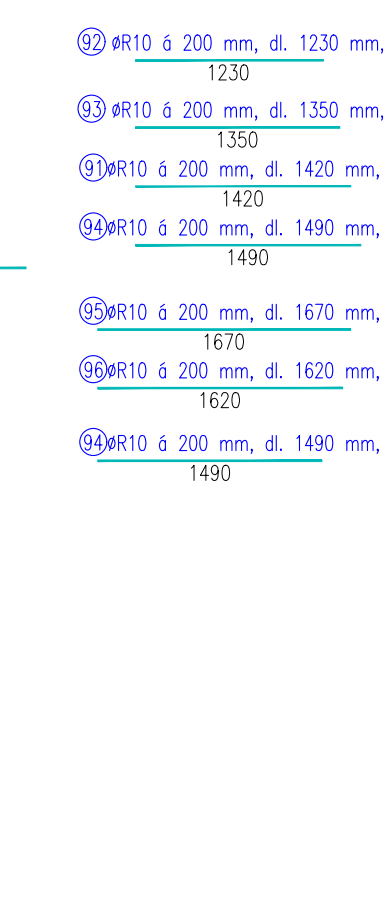
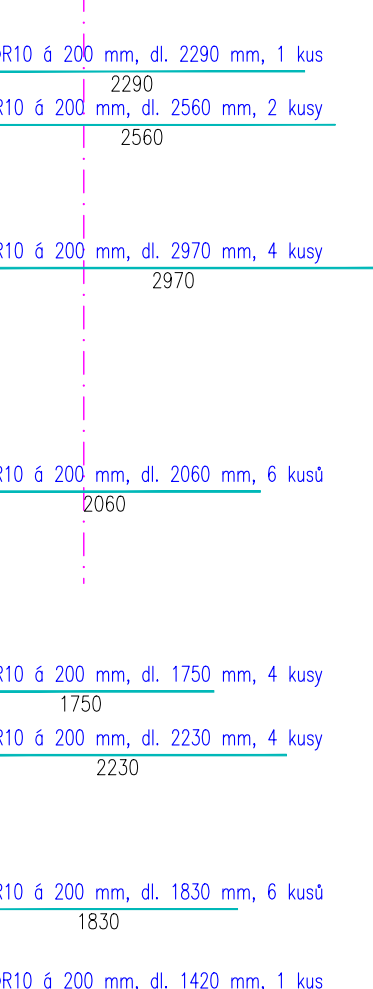
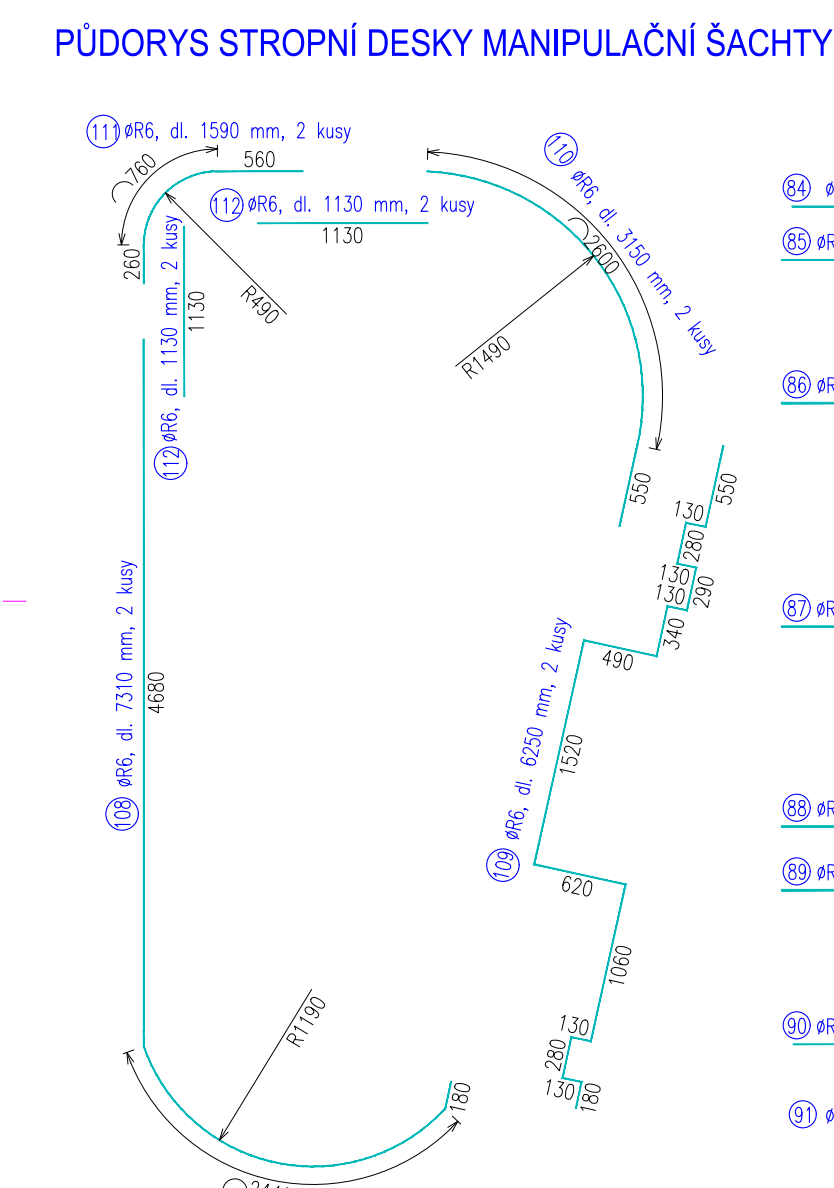
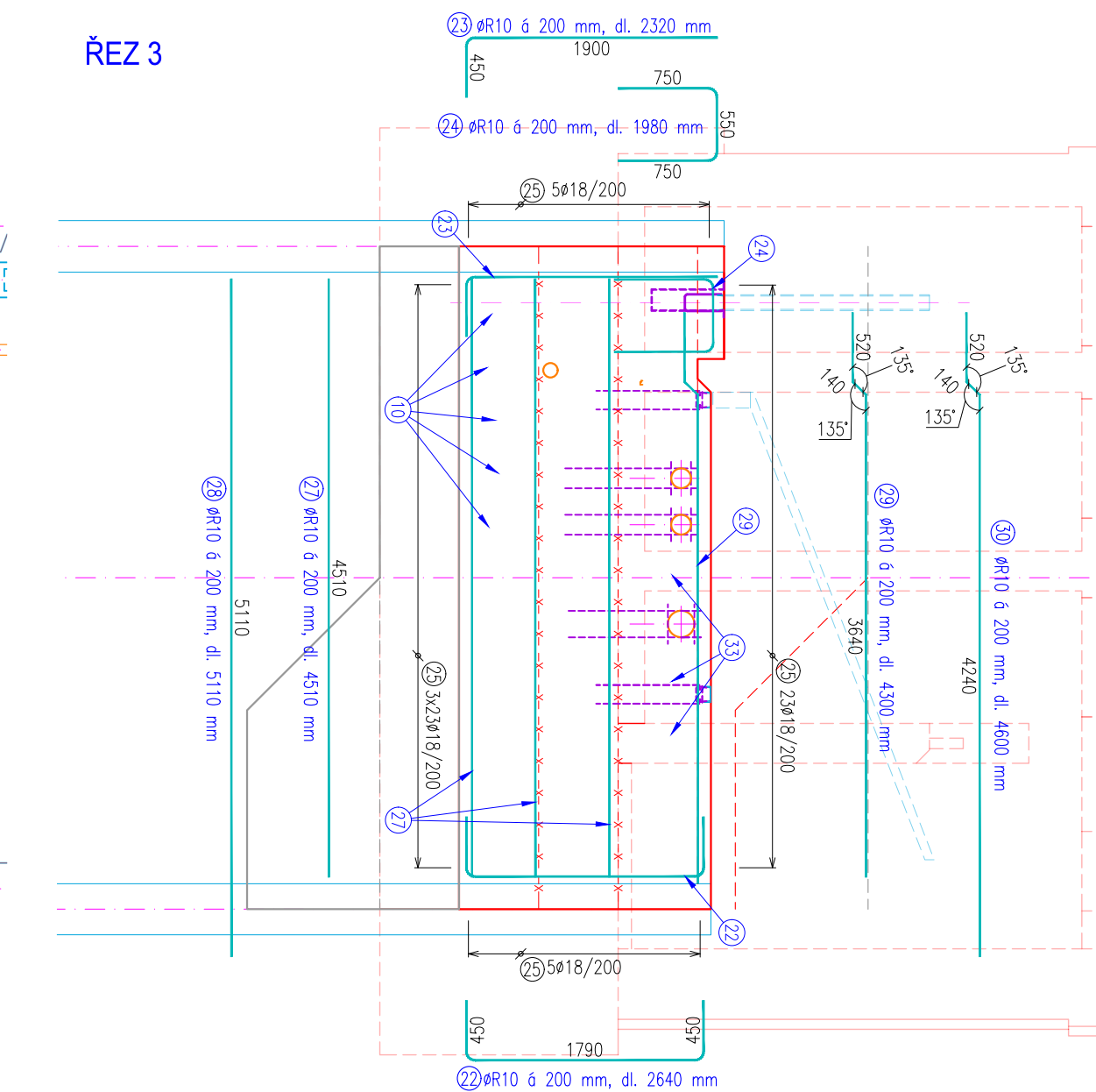
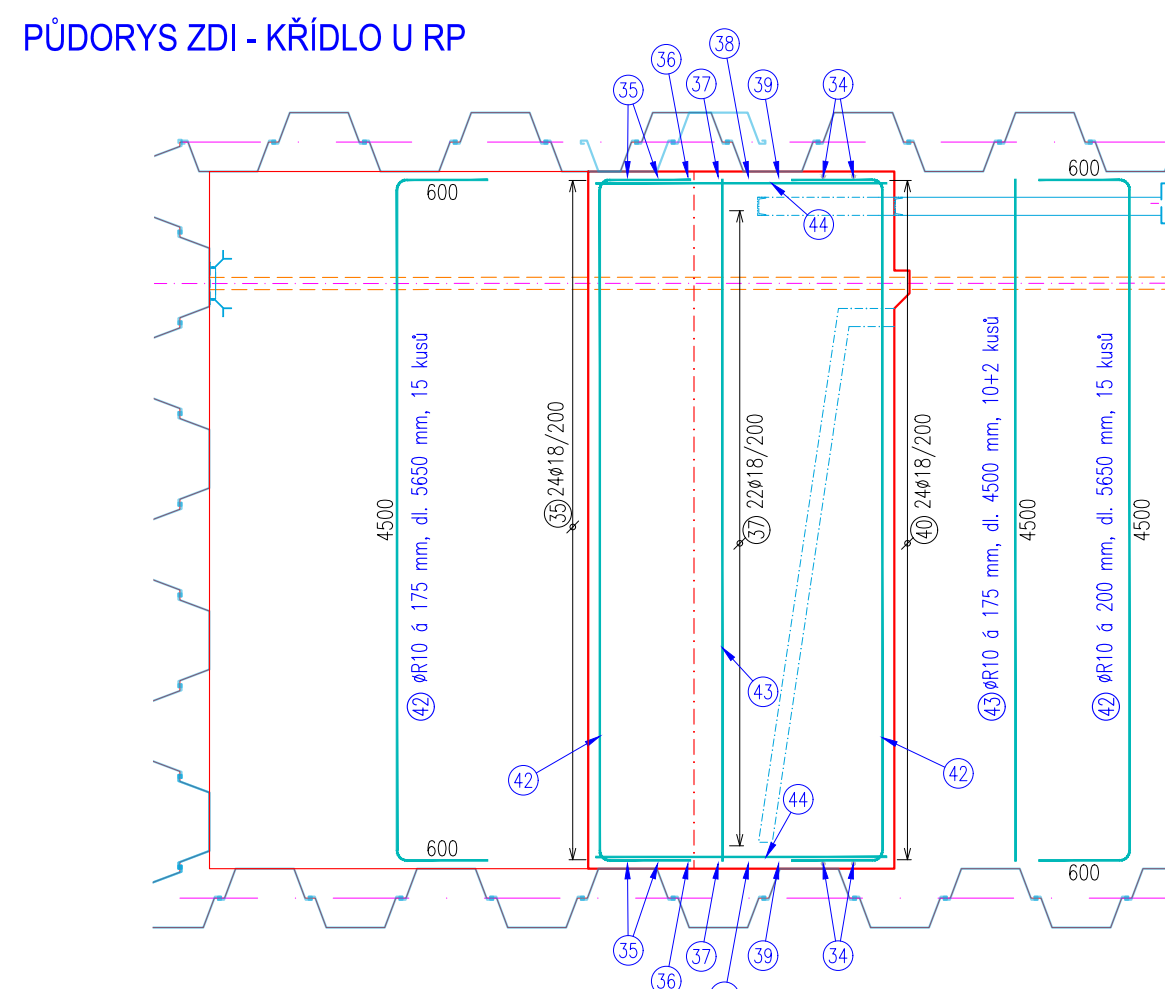
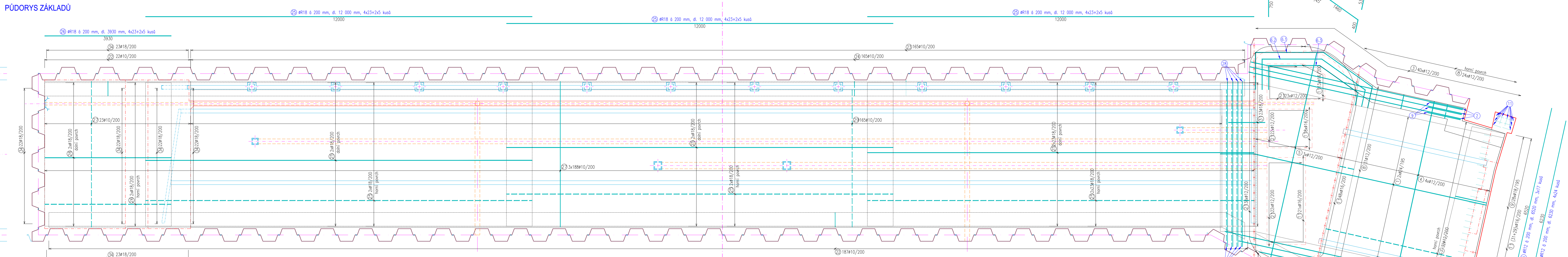
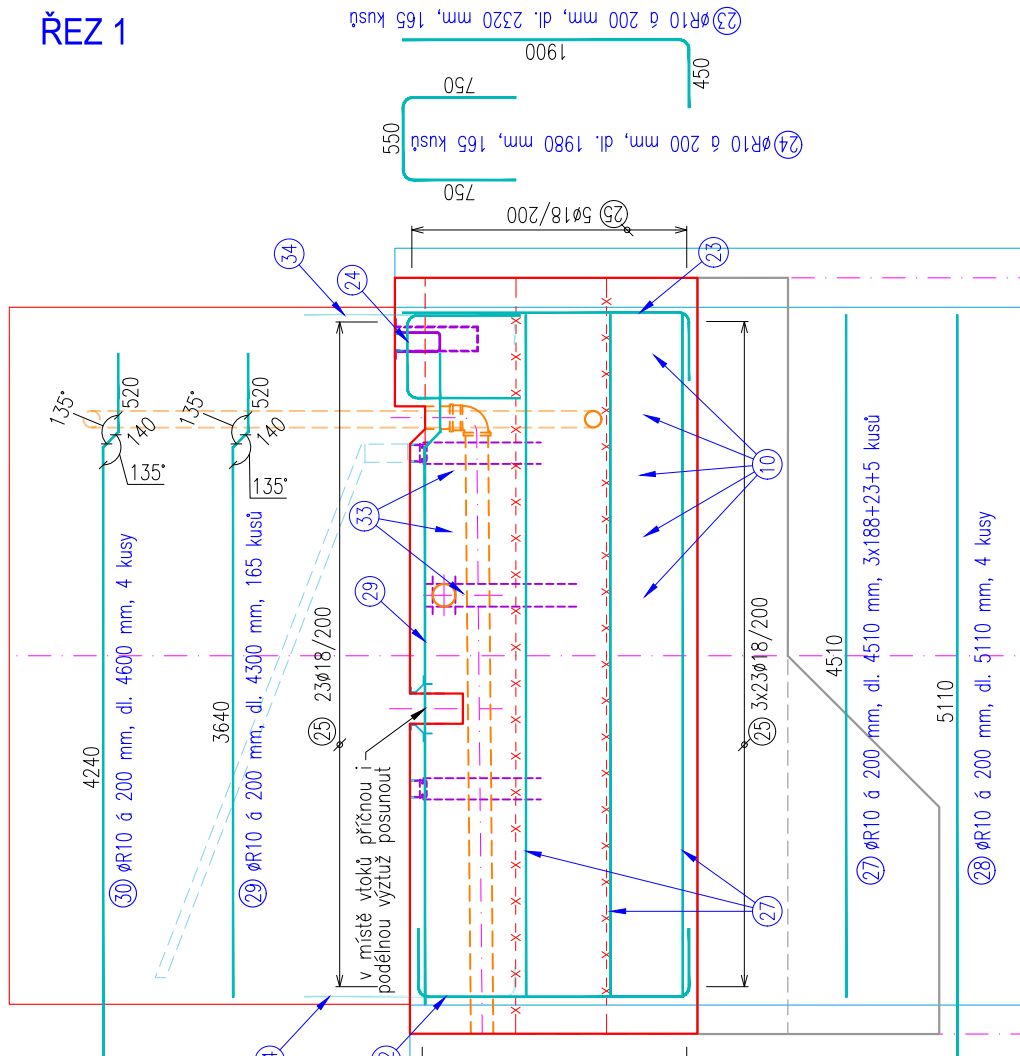
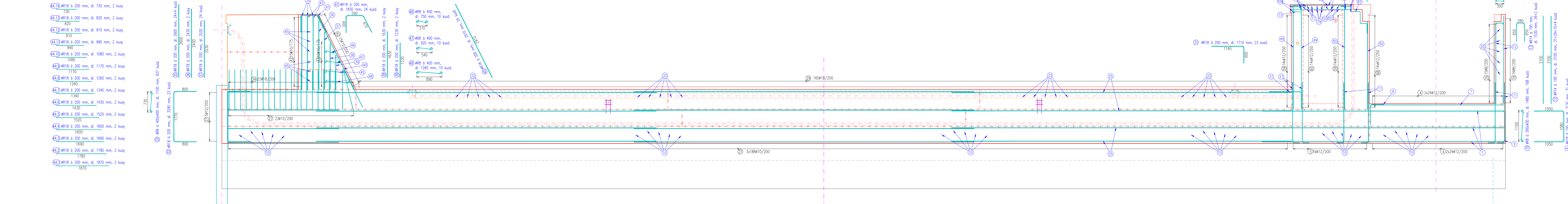
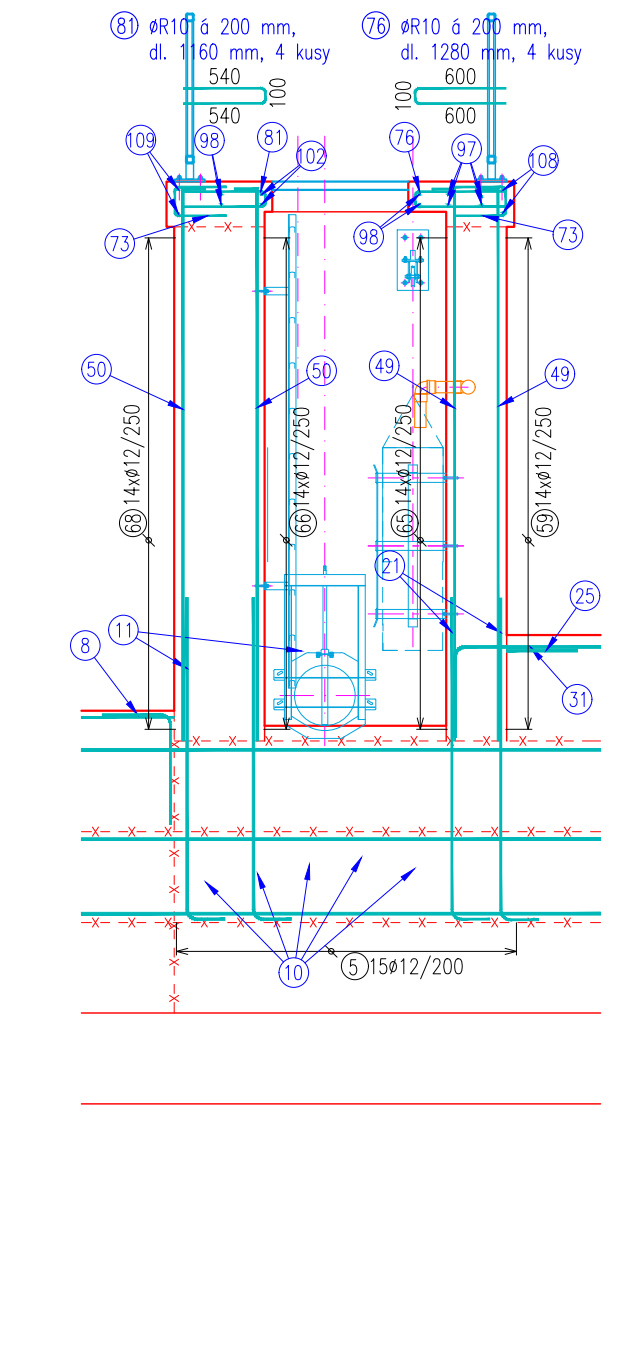
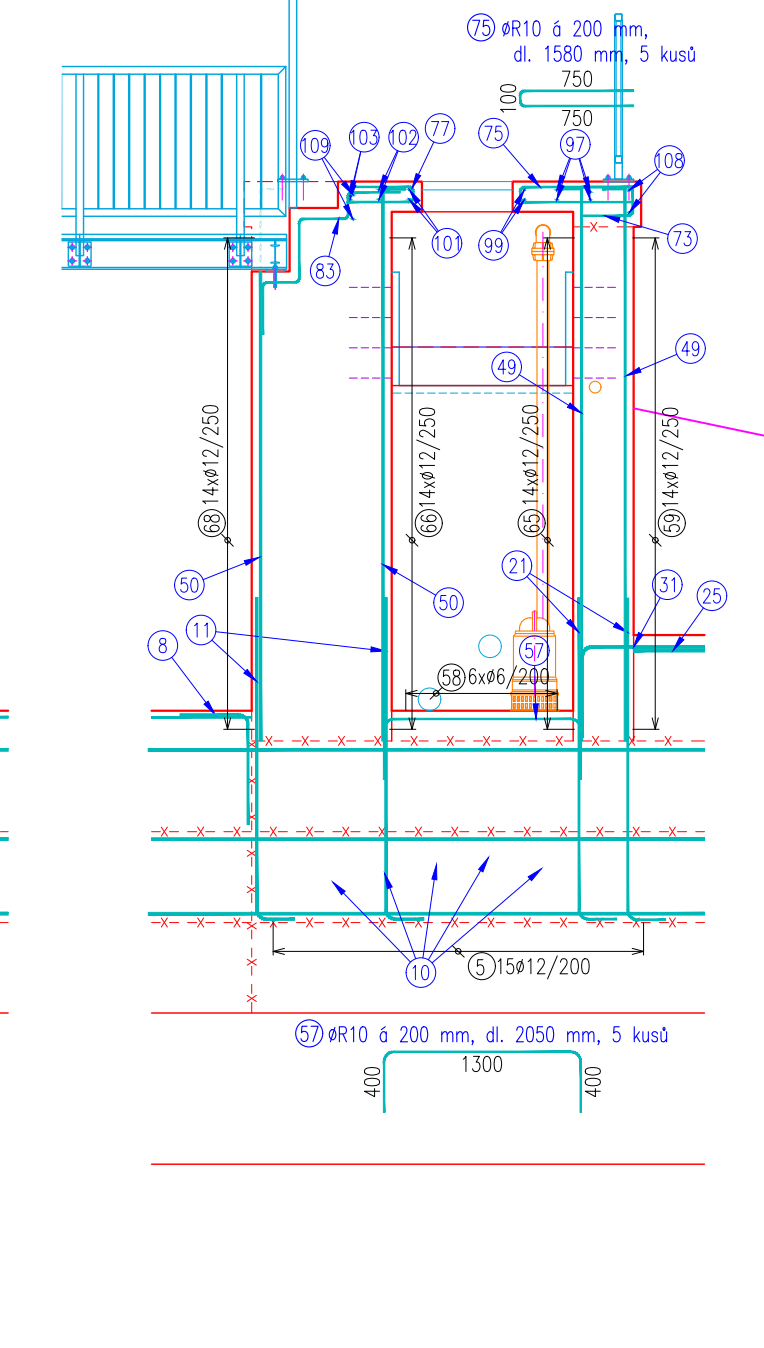
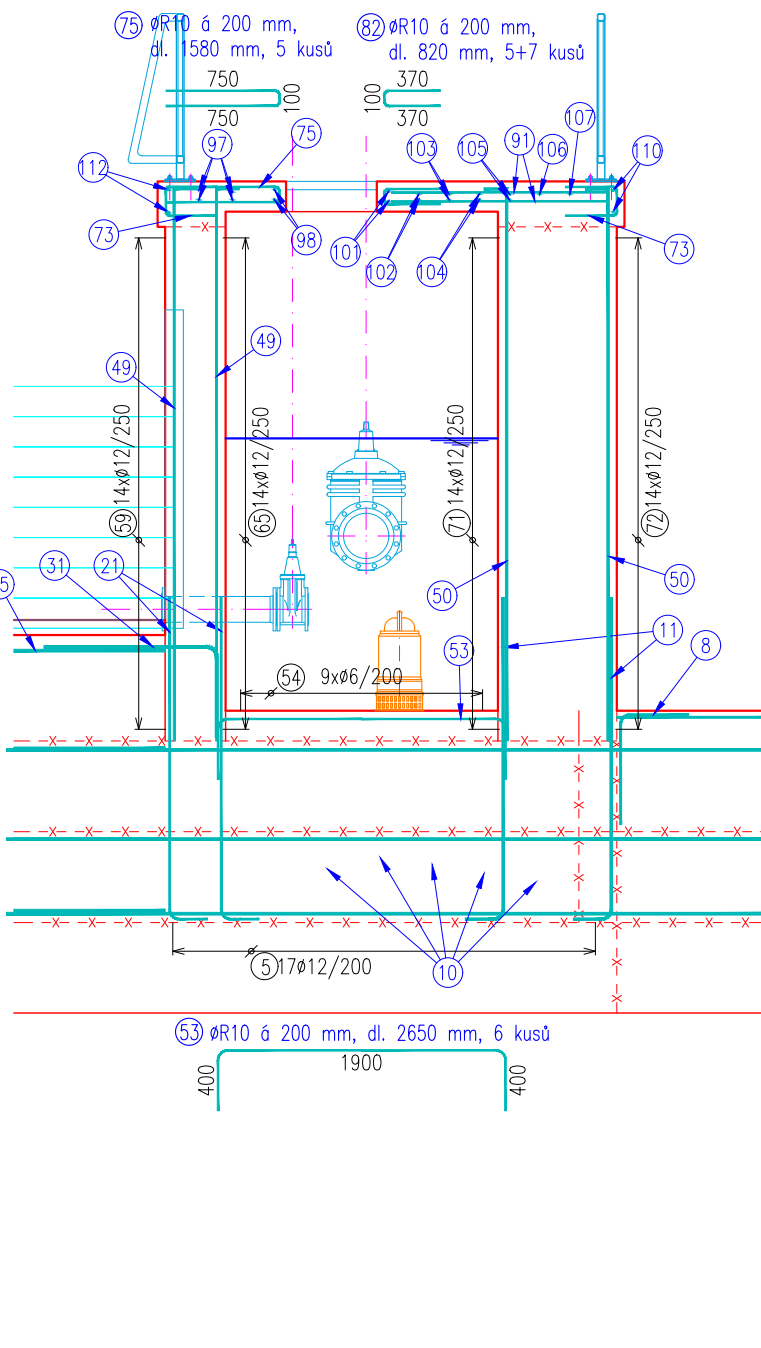
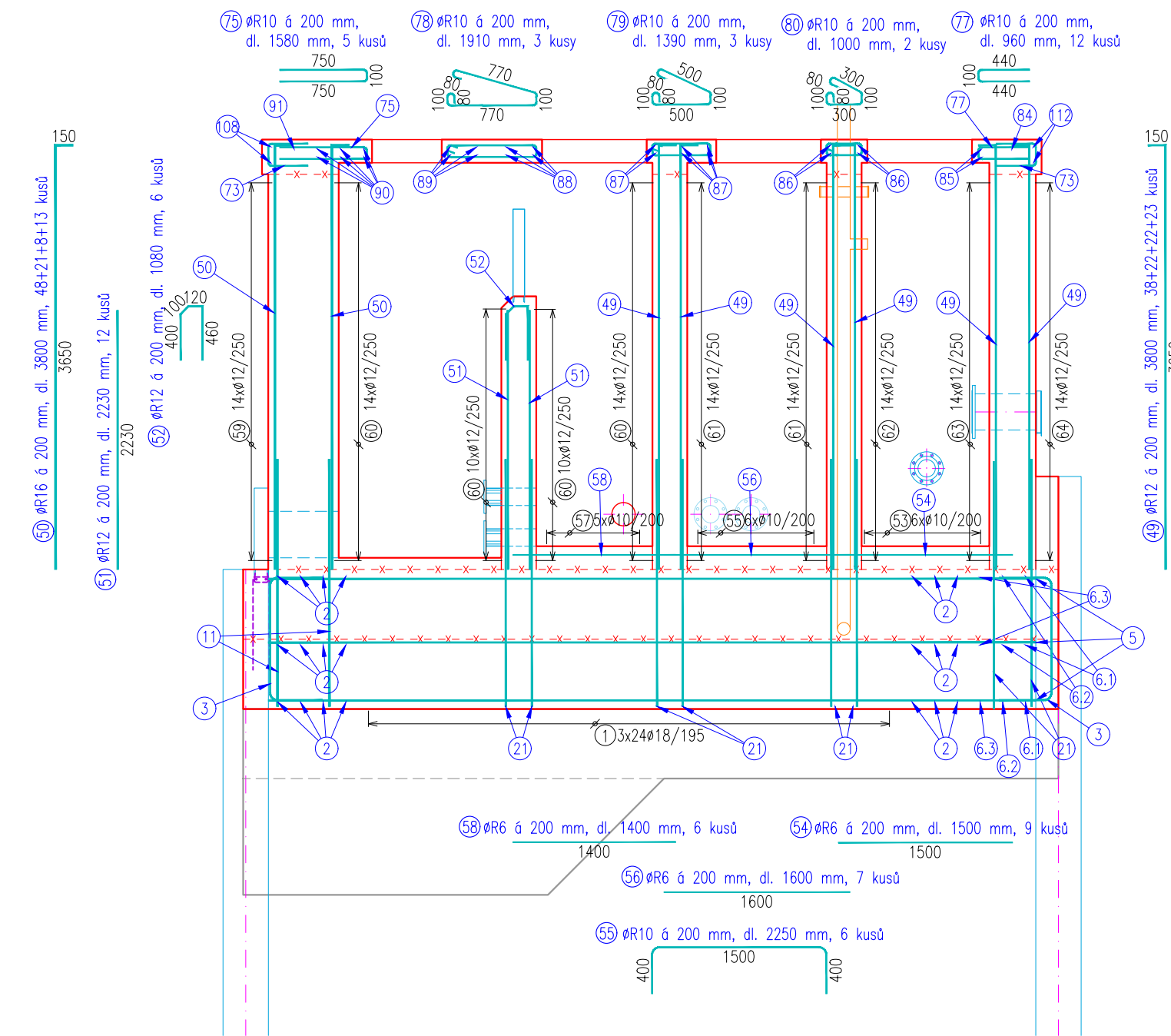


PODÉLNÝ ŘEZ


M 1:50



ŘEZ B



VÝKAZ VÝZTUŽE JEZU										
Pozikla	Profil	Délka [m]	Počet [h]	Celková délka dehta (profilu) [m]						
				ØR8	ØR8	ØR10	ØR12	ØR14	ØR16	ØR18
1	ØR10	9,04	75							
2	ØR10	7,74	33							160,20
3	ØR10	2,60	8							266,42
4	ØR12	6,73	96						169,08	
5	ØR12	6,82	91						303,93	
6,1	ØR10	5,27	9							51,93
6,2	ØR10	5,27	9							1,84
6,3	ØR10	4,20	3							12,60
8	ØR12	1,15	81						150,40	
8	ØR12	1,15	81						93,15	
10	ØR8	1,48	168							97,03
10	ØR8	1,48	168							
12	ØR10	3,10	74							
12	ØR10	3,10	74						220,40	
14	ØR8	1,43	13			18,99			59,08	
15	ØR8	1,84	16			29,94				
16	ØR8	2,46	16			39,96				
17	ØR8	1,03	16			16,48				
18	ØR8	1,61	16			27,16				
19	ØR8	6,27	16			100,32				
20	ØR12	0,48	113						54,88	
21	ØR12	2,35	105						246,75	
22	ØR10	2,54	100			351,80				
23	ØR10	2,32	155			580,76				
24	ØR10	1,58	158			339,70				
25	ØR18	10,00	300							3 670,00
26	ØR10	3,93	100							400,00
27	ØR10	4,51	992			2 069,92				
28	ØR10	5,11	11			20,44				
29	ØR10	4,30	185			78,50				
30	ØR10	4,60	10			10,00				
31	ØR18	1,71	23							39,93
32	ØR18	3,28	23							74,67
33	ØR8	1,10	837			800,70				
34	ØR18	1,27	134							210,38
35	ØR18	2,60	28							72,60
36	ØR18	2,43	2							4,89
37	ØR10	2,03	204							48,12
38	ØR10	2,4	2							2,94
39	ØR18	1,23	2							28,42
40	ØR18	2,4	24							69,84
41	ØR18	1,83	24							43,92
42	ØR10	1,66	30						195,50	
43	ØR10	4,90	12						54,00	
44,1	ØR12	1,57	2							3,74
44,2	ØR18	1,78	2							3,58
44,3	ØR18	1,50	2							3,38
44,4	ØR18	1,60	2							3,20
44,5	ØR18	1,52	2							3,04
44,6	ØR18	1,43	2							2,88
44,7	ØR18	1,24	2							2,68
44,8	ØR18	1,28	2							2,52
44,9	ØR18	1,17	2							2,34
44,10	ØR18	1,08	2							2,16
44,11	ØR18	0,98	2							1,98
44,12	ØR18	0,91	2							1,82
44,13	ØR18	0,83	2							1,66
44,14	ØR18	0,73	2							1,48
48	ØR8	0,98	70							
48	ØR8	0,75	10			7,50				
48	ØR8	0,75	10			7,50				
48	ØR8	0,50	10			12,00				
50	ØR10	3,30	90						399,00	
50	ØR10	3,30	90							342,00
52	ØR12	1,08	6						6,36	
52	ØR12	1,08	6						15,90	
54	ØR8	1,00	9	13,50						
54	ØR8	1,25	6						13,50	
56	ØR10	2,25	6							
56	ØR10	2,00	6							
58	ØR8	1,40	6	8,40						
59	ØR12	8,98	14							
60	ØR12	2,13	48							105,72
61	ØR12	3,24	28							102,48
62	ØR12	2,07	14							65,52
63	ØR12	2,83	14							99,88
64	ØR12	2,07	14							11,58
65	ØR12	5,72	14							38,62
66	ØR12	2,07	14							20,16
67	ØR12	0,87	14							12,18
68	ØR8	2,40	14							30,00
69	ØR12	1,84	14							25,76
70	ØR12	1,35	14							14,90
71	ØR12	0,95	14							12,42
72	ØR10	3,30	10							22,48
73	ØR10	0,85	74							63,90
74	ØR10	1,08	5							5,30
75	ØR10	1,58	15							11,50
76	ØR10	1,58	12							23,72
77	ØR10	0,58	12							11,88
78	ØR10	1,38	3							4,14
80	ØR10	1,00	100							2,00
81	ØR10	1,18	4							4,88
82	ØR10	0,82	19							9,84
83	ØR10	1,78	7							12,42
84	ØR10	2,29	1							2,29
85	ØR10	2,56	2							5,16
86	ØR10	2,47	4							11,88
87	ØR10	2,08	6							12,36
88	ØR10	1,5	6							7,00
89	ØR10	2,23	4							8,82
90	ØR10	1,6	6							10,68
91	ØR12	1,42	3							4,28
92	ØR10	1,25	2							2,48
93	ØR12	1,35	2							2,70
94	ØR10	1,48	8							6,08
95	ØR10	1,67	4							3,64
96	ØR10	1,62	2							
97	ØR8	6,18	4	24,72						
98	ØR8	6,18	4	10,44						
99	ØR8	2,26	2	4,52						
100	ØR8	2,26	2	4,52						
101	ØR8	2,26	2	9,90						
102	ØR8	2,26	2	9,90						
103	ØR8	2,26	2	9,90						
104	ØR8	2,52	2	7,64						
105	ØR8	2,52	2	7,64						
106	ØR8	2,42	2	4,84						
107	ØR8	2,42	2	4,84						
108	ØR8	2,42	2	4,84						
109	ØR8	2,07	1	2,07						
110	ØR8	2,07	1	2,07						
111	ØR8	6,25	2	12,50						
112	ØR8	6,25	2	12,50						
113	ØR8	1,59	2	3,18						
114	ØR8	1,59	2	3,18						
115	ØR8	1,59	2	3,18						
116	ØR8	1,59	2	3,18						
117	ØR8	1,59	2	3,18						
118	ØR8	1,59	2	3,18						
119	ØR8	1,59	2	3,18						
120	ØR8	1,59	2	3,18						
121	ØR8	1,59	2	3,18						
122	ØR8	1,59	2	3,18						
123	ØR8	1,59	2	3,18						
124	ØR8	1,59	2	3,18						
125	ØR8	1,59	2	3,18						
126	ØR8	1,59	2	3,18						
127	ØR8	1,59	2	3,18						
128	ØR8	1,59	2	3,18						
129	ØR8	1,59	2	3,18						
130	ØR8	1,59	2	3,18						
131	ØR8	1,59	2	3,18						
132	ØR8	1,59	2	3,18						
133	ØR8	1,59	2	3,18						
134	ØR8	1,59	2	3,18						
135	ØR8	1,59	2	3,18						
136	ØR8	1,59	2	3,18						
137	ØR8	1,59	2	3,18						
138	ØR8	1,59	2	3,18						
139	ØR8	1,59	2	3,18						
140	ØR8	1,59	2	3,18						
141	ØR8	1,59	2	3,18						
142	ØR8	1,59	2	3,18						
143	ØR8	1,59	2	3,18						
144	ØR8	1,59	2	3,18						
145	ØR8	1,59	2	3,18						
146	ØR8	1,59	2	3,18						
147	ØR8	1,59	2	3,18						
148	ØR8	1,59	2	3,18						
149	ØR8	1,59	2	3,18						
150	ØR8	1,59	2	3,18						
151	ØR8	1,59	2	3,18						
152	ØR8	1,59	2	3,18						
153	ØR8	1,59	2	3,18						
154	ØR8	1,59	2	3,18						
155	ØR8	1,59	2	3,18						
156	ØR8	1,59	2	3,18						
157	ØR8	1,59	2	3,18						
158	ØR8	1,59	2	3,18						
159	ØR8	1,59	2	3,18						
160	ØR8	1,59	2	3,18						
161	ØR8	1,59	2	3,18						
162	ØR8	1,59	2	3,18						
163	ØR8	1,59	2	3,18						
164	ØR8	1,59	2	3,18						
165	ØR8	1,59	2	3,18						
166	ØR8	1,59	2	3,18</						

 EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí

HG
PARTNER

HG partner s.r.o.
Smetanova 200, 250 82 Úvaly
www.hgpartner.cz

Odpovědný projektant:	Ing. Jaroslav Vrzák	
Vypracoval:	Ing. Miroslav Staněk	

Název části: DOKUMENTACE OBJEKTU

Příloha: JEZOVÉ TĚLESO - VÝKRES V

015 f.cz	Paré č.:
-------------	----------

Datum:	03/2
Změna:	-

Stupeň:	DN
Č. zakázky:	H-19
Část:	

Měřitko:	Č. přílohy
1:50	D.1.1.J