



VÝKAZ VÝZTUŽE – PŘELIVNÁ HRANA STUPŇŮ Č.17				
Tabulka délek výztuže včetně prodloužení v místě dilatací				
Tabulka délek výztuže - R14; ocel - 10505 (R)				
Třminky - R10; ocel - 10505 (R)				
č.p.	druh	délka prvku[m]	počet [ks]	celková délka R14 [m]
1	14	20.57	12	246.84
2	14	18.635	6	111.81
3	14	19.38	2	38.76
4	14	34.7	2	69.4
5	14	2.645	12	31.74
6	14	2.84	12	34.08
7	14	4.985	6	29.91
8	14	2.84	6	17.04
9	14	3.525	2	7.05
10	14	4.185	2	8.37
11	14	4.84	2	9.68
12	14	5.5	2	11
13	14	6.84	2	13.68
14	14	8.08	2	16.16
15	14	7.865	2	15.73
16	14	7.335	2	14.67
17	14	6.81	2	13.62
18	14	1.65	8	13.2
19	14	2.645	8	21.16
20	14	2.96	4	11.84
21	14	3.085	4	12.34
22	14	3.335	4	13.34
23	10	0.94	25	23.5
24	10	1.07	25	26.75
25	10	1.2	52	62.4
26	10	1.34	41	54.94
27	10	1.47	46	67.62
28	10	1.605	46	73.83
29	10	7.675	5	38.375
30	10	8.93	1	8.93
31	10	9.345	1	9.345
32	10	9.8	31	303.8
33	10	10.265	1	10.265
34	10	10.72	1	10.72
35	10	11.165	1	11.165
36	10	11.625	1	11.625
37	10	12.085	1	12.085
38	10	12.45	1	12.45
39	10	10.5	1	10.5
40	10	10.95	1	10.95
41	10	11.405	1	11.405
42	10	11.855	1	11.855
43	10	12.305	1	12.305
44	10	8.685	8	69.48
45	10	6.48	9	58.32
46	10	4.21	5	21.05
47	14	1.33	1	1.33
48	14	2.7	4	10.8
CELKEM DÉLKA [m]:			773.55	943.665

Legenda:

obrys konstrukce

kótovací čáry a popis

výztuž

Souřadnicový systém : JTSK		Výkresový systém : B.p.V.	
PROJEKTANT Bc. Petr Grůňa		KONTROLA Bc. Pavel Jencovský	
INVESTOR Moravskoslezský		ZODP.PROJEKTANT Ing. Růžka	
KRAJ Moravskoslezský		MĚSTSKÝ ÚŘAD Ratkovice, Králové	
STAVBA MOHELNICE, protipovodňová a revitalizační opatření, odstranění migračních překážek, km 0,000-2,400 SO 17 - Stupně č.17 - km 2,039		FORMÁT 12 x A4	
ČÍSLO STAVBY 5738		ČÍSLO HYDROLOG. POŘADÍ 2-03-01-049	
OBŠAH Výkres výztuže přelivné hrany		MĚŘÍTKO 1:50	
DATUM 08/2014		ČÍSLO VÝKRESU D.1.2.c.4	

