



TABULKA VÝZTUŽE				Plocha [m ²]	Specifikace [Kč/m ²]	Cena materiálu [Kč]	Celková cena [Kč]
Číslo prutu	Prut Ø [mm]	Typ	Specifikace [Kč/m ²]				
1	7	12		4.000	5.808	25.000	24.864
2	14	12		4.200	5.808	58.800	52.214
3	21	12		3.800	5.808	58.800	52.214
6	5	12		3.800	5.808	15.000	13.530
7	5	12		1.700	5.808	8.500	7.540
8	25	12		1.250	5.808	38.700	35.250
9	16	10		1.400	6.617	22.400	13.821
10	5	12		4.750	5.808	60.750	52.946
11	21	12		71.500	5.808	241.500	214.432
14	150	12		3.800	5.808	471.600	279.820
15	100	16		3.150	15.570	35.000	497.070
16	41	16		1.800	15.570	198.900	319.550
17	97	16		3.500	15.570	339.300	525.370
18	168	16		2.400	15.570	433.200	638.250
19	65	12		8.700	5.808	548.100	480.712
20	74	12		5.000	5.808	660.000	511.408
21	19	12		3.500	5.808	147.500	125.340
22	47	12		6.800	5.808	494.100	399.810
23	62	16		12.000	15.570	194.000	274.632
24	62	16		10.000	15.570	160.000	279.300
25	47	16		5.100	15.570	220.100	279.247
26	21	12		6.500	5.808	158.500	171.212
27	9	12		10.200	5.808	91.800	116.160
28	68	16		5.800	15.570	492.000	631.510
29	31	12		10.000	5.808	372.000	320.338
30	34	16		4.900	15.570	153.000	241.434
31	3	12		12.000	5.808	36.000	57.968
32	9	12		8.300	5.808	94.700	68.124
33	6	12		12.000	5.808	72.000	63.836
34	16	16		4.000	15.570	40.000	63.120
35	16	16		4.200	15.570	43.500	66.843
36	16	16		4.700	15.570	47.000	74.160
37	16	16		5.050	15.570	50.500	78.689

Fig.	Panel no.	3 (mm)	Var.	Area, m ²	Calculated p _g (N)	Calculated p _g (Pa)	Horizontal p _g (N)
30	13	16		5.400	1.578	5.470	85.232
30	13	16		5.750	1.578	5.750	90.735
40	12	16		5.900	1.578	7.140	113.668
41	547	16		1.580	1.578	855.58	1284.749
62	14	16		3.200	1.578	4.480	70.684
43	14	16		6.130	1.578	85.450	134.761
44	84	16		1.680	1.578	91.288	139.584
45	74	16		3.500	1.578	246.438	433.370
46	17	16		2.100	1.578	348.500	61.881
47	78	16		2.900	1.578	203.800	330.334
48	17	12		4.850	0.885	82.450	73.276
49	65	8		1.650	0.385	105.050	20.757
50	14	16		4.300	1.578	63.000	99.414
51	14	16		6.000	1.578	84.000	133.002
52	74	16		3.700	0.885	273.800	243.314
53	48	12		11.700	0.885	468.500	475.564
54	11	12		6.500	0.885	104.500	92.796
55	97	16		3.150	1.578	302.750	474.052
56	17	12		4.850	0.885	108.430	134.810
57	1	12		14.870	0.885	347.970	119.853
58	84	16		2.450	1.578	353.800	460.002
59	38	18		18.300	0.617	308.950	190.653
60	58	18		5.000	0.617	105.000	62.500
61	28	18		3.180	0.617	85.600	46.730
62	57	18		2.780	0.617	110.780	72.855
63	25	18		12.900	0.617	245.900	148.080
64	28	12		11.300	0.885	261.800	225.066
65	28	18		5.000	0.617	105.000	61.700
80	117	4		0.430	0.222	56.710	11.819
80	9	12		1.980	0.885	15.880	13.824
81	2	12		2.000	0.885	4.000	3.552
84	5	12		2.900	0.885	7.500	6.865
95	58	12		2.000	0.885	76.000	121.088

[illegible][illegible]

BETON: C25/30 XC2 - 90d
OCEL: B500B
KRYTÍ: zdola 40mm, shora 25mm

©-CMC architekti a.s. AUTORSKÁ PRÁVA VYHRÁZENA

REVITALIZACE OBJEKTŮ A PROSTORŮ KORUNNÍ
číslo investičních akcí 1/4/A52/00, 1/4/F87/00, 1/4/F87/01, 1/4/A52/02

IČM AKCE: 114187100
 působí a efekty provozního objektu: Karun, P12
 IČM AKCE: 114187100
 působí a efekty provozního objektu: Karun, P12 – vydatelná VSD
 IČM AKCE: 114182008
 (ukazuje VSD Karun, P12 (expedici vydatelná))
 IČM AKCE: 114182008
 (ukazuje VSD Karun, P12 (funkční vydatelná))
 IČM AKCE: 114182002

± 0,000 = 269,140 Bpv

KLADOVÉ DESKY - dle výpočtu

EBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

Ing. Petr Veselý

Ing. Peter Jodas

122. Peter Vassily

120

01