



**Ing. Radek Mach**  
**RM projekt - statika**

Stavebně konstrukční kancelář  
Krumlovská 40, 370 07 České Budějovice

e-mail: RMprojekt@email.cz  
mobil: +420 605 439 802  
IČ: 74 82 94 75

Číslo kopie

Projektant

ING. RADEK MACH

Stupeň DPS

Č. zakázky 28/2017

Investor Statutární město Karlovy Vary, Moskevská 2035/21, 361 20 Karlovy Vary

Datum 04/2017

Název akce **KARLOVY VARY, VENKOVNÍ BAZÉN - OBJEKT ŠATEN**  
p.č: 137/3, 136/31, 136/30, 136/1, 136/15, 136/16; k.ú. Tuhnice Karlovy Vary

Formát 04x A4

Měřítko 1: –

Výkres **VÝKAZ VÝZTUŽE A OCELI**

Číslo D.1.2.b\_104

## VÝKAZ

## VÝZTUŽE

## ZÁKL. KCÍ

- 1 x

č.	φ [mm]	délka [m]	ks	OCEL 10 505									
				φ R 6	φ R 8	φ R 10	φ R 12	φ R 14	φ R 16	φ R 18	φ R 20	φ R 22	φ R 25
1	12	1,000	100				100,00						
11	10	2,400	2			4,80							
12	6	1,120	3	3,36									
CELKEM [m]				3,36	0,00	4,80	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
HMOTNOST [1bm]				0,222	0,395	0,617	0,888	1,208	1,578	1,998	2,466	2,984	3,853
HMOTNOST [kg]				0,75	0,00	2,96	88,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
HMOT. CELKEM 1 ks [kg]				92,51									
HMOT. CELKEM 1 ks [kg]				92,51									

## VÝKAZ KARI SÍTÍ

## DESKY pD 0101

- 1 x

sít' číslo	typ rohože	prům.drátu ø / ø [mm]	rozteč drátů a / b [mm]	rozměr rohože		m2	kusy	hmotnost 1 m2 [kg]	a proře sítí cca 1,20	hmotnost celkem [kg]
				šířka [m]	délka [m]					
S 01		6 / 6	150/150	11,65	18,05	210,28	1,00	3,03		764,59
										0,00
										0,00
										0,00
										0,00
HMOTNOST CELKEM 1 ks										764,59
HMOTNOST CELKEM 1 ks										764,59

## VÝKAZ VÝZTUŽE VĚNCŮ 1.NP - 1 x

č.	φ [mm]	délka [m]	ks	OCEL 10 505									
				φ R 6	φ R 8	φ R 10	φ R 12	φ R 14	φ R 16	φ R 18	φ R 20	φ R 22	φ R 25
*1	12	20,900	4				83,60						
2	6	0,980	100	98,00									
*3	12	20,900	4				83,60						
4	6	0,850	108	91,80									
*5	12	20,900	4				83,60						
6	6	1,120	92	103,04									
*7	12	16,500	4				66,00						
8	6	0,930	72	66,96									
*9	12	24,500	4				98,00						
10.1	6	0,850	70	59,50									
10.2	6	0,980	63	61,74									
*11	10	58,700	4			234,80							
12	6	0,700	283	198,10									
CELKEM [m]				679,14	0,00	234,80	414,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
HMOTNOST [1bm]				0,222	0,395	0,617	0,888	1,208	1,578	1,998	2,466	2,984	3,853
HMOTNOST [kg]				150,77	0,00	144,87	368,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
HMOT. CELKEM 1 ks [kg]				663,98									
HMOT. CELKEM 1 ks [kg]				663,98									

\* Celková délka včetně přesahů

## Výkazy

[illegible]