



OBJEMY BETONŮ:

KONSTRUKCE	OBJEM [m <sup>3</sup> ]
- NÁDRŽ	7,40
HODNOTA JE POUZE ORIENTAČNÍ	

POZNÁMKY:

Stykovací délka je min. 50 profilů.  
Distanční výztuž je součástí výkazu výztuže

KRYTÍ VÝZTUŽE

$c_{\min}=25\text{ mm}$   
 $c_{\text{nom}}=35\text{ mm}$

BETON: C30/37 XC4, XD3, XF2, XA3 (CZ,F.1)– CI 0,4– Dmax 22– S3  
OCEL: B500B

BETON ČSN EN 206–1 ZMĚNA Z3

TVARY VÝZTUŽE

Č. pol.	Počet ks	D [mm]	Tvar	Délka [m]
1	38	16	4250	4.25
2	76	16	430 130 430 150 670	1.81
3	38	16	180 4330 200 180 200	5.09
4	58	16	410 130 410 150 670	1.77
5	29	16	5650	5.65
6	29	16	150 5730 200 150 200	6.43
7	16	20	700 4250 700	5.65

Č. pol.	Počet ks	D [mm]	Tvar	Délka [m]
8	16	20	500 5630 500	6.63
9	87	10	200 210 200 200 200	1.01
	387			

TABULKA VÝZTUŽE

Č. pol.	D [mm]	Délka [m]	Počet ks.	Délka B500B		
				10	16	20
1	16	4.25	38		161.50	
2	16	1.81	76		137.56	
3	16	5.09	38		193.42	
4	16	1.77	58		102.66	
5	16	5.65	29		163.85	
6	16	6.43	29		186.47	
7	20	5.65	16			90.40
8	20	6.63	16			106.08
9	10	1.01	87	87.87		
Celková délka				87.87	945.46	196.48
Specifická hmotnost				0.617	1.578	2.466
Hmotnost [kg]				54.22	1491.94	484.52
Rezerva 7% [kg]					142.15	
Hmotnost celkem					2172.82	

REVIZE

INDEX	DATUM	POPIS REVIZE	PODPIS
A	...	...	

PROJEKTANT STATICKÉ ČÁSTI					
ING. KAREL TUNZER					
AUTORIZOVANÝ INŽENÝR V OBORU STATIKA A DYNAMIKA STAVEB ČKAIT - 0013064 HORNOMLÝNSKÁ 1255/6, PRAHA 4, 148 00 M: +420 736 512 547 E: tunzer.karel@gmail.com					
AKCE					
SKLADY POSYPOVÉHO MATERIÁLU V AREÁLU STŘEDISKA SÚS V SEČI					
KLIENT	projectstudio8 s.r.o., Pod Všemi svatými 4, 301 64 Plzeň			STUPEŇ	DPS
HIP	ING. KAREL TUNZER			DATUM	02/2017
VYPRACOVAL	ING. LUKÁŠ VRBA			MĚŘÍTKO	1:50, 1:25
ZAK. ČÍSLO	17KT09	ČÁST	STATICKÁ	FORMÁT	2xA4
NÁZEV PŘÍLOHY				ČÍSLO	PARE Č.
VÝKRES VÝZTUŽE NÁDRŽE				S14	