

## Zabudované díly - výpis materiálu

VYKR.	POL.	KS	NAZEV	MAT.	ROZMĚR	HMOTNOST		POZN.
Č.	Č.				mm	kg/ks	kg	
			<b>Kotvení vakového jezu</b>					
	1'	3	Dolní kotevní profil (včetně kotevního železa ø12), plochy mimo beton - metalizace zinkem + nátěr	Ocel 37	U 100			viz příl.č. F.3.4
	2'	2	Dolní kotevní profil (včetně kotevního železa ø12), plochy mimo beton - metalizace zinkem + nátěr	Ocel 37	U 100			viz příl.č. F.3.4
	3'	2	Dolní kotevní profil (včetně trubky ø 28/5-50 s vnitřním závitem a kotevního železa ø8, ø12), plochy mimo beton - metalizace zinkem + nátěr	Ocel 37	U 100			viz příl.č. F.3.4
	4'	1	Dolní kotevní profil (včetně trubky ø 28/5-50 s vnitřním závitem a kotevního železa ø8, ø12), plochy mimo beton - metalizace zinkem + nátěr	Ocel 37	U 100			viz příl.č. F.3.4
	5'	1	Dolní kotevní profil (včetně trubky ø 28/5-50 s vnitřním závitem a kotevního železa ø8, ø12), plochy mimo beton - metalizace zinkem + nátěr	Ocel 37	U 100			viz příl.č. F.3.4
	a2	64	Šroub (nerezová ocel A2)	Nerez	M 20/70			viz příl.č. F.3.4
	d1	16	Kotevní železo	Ocel 37	ø8 - 420			viz příl.č. F.3.4
	d2	20	Kotevní železo	Ocel 37	ø12 - 350			viz příl.č. F.3.4
	d3	64	Kotevní železo	Ocel 37	ø12 - 360			viz příl.č. F.3.4
	f	20	Trubka s vnitřním závitem	Nerez	ø28/5 - 50			viz příl.č. F.3.4
	g	20	Šroub	Ocel 37	M20/20			viz příl.č. F.3.4
			<b>Provizorní hrazení</b>					
	10	6	Kapsa provizorního hrazení	Ocel 37	125x125x400	15.78	94.68	
	12	5	Dosedací práh provizorního hrazení - střední pole	Ocel 37	U 100 - 2475	23.89	119.45	
	13	2	Dosedací práh provizorního hrazení - krajní pole	Ocel 37	U 100 - 853	8.32	16.64	
	14	2	Drážka provizorního hrazení	Ocel 37	U 120 - 1000	12.21	24.42	
			<b>Plnění a prázdňení vaku, odvodnění</b>					
	20	2	Koncovka - přívod/odvod vzduchu, odvodňovací potrubí	Nerez	DN2"	1.82	3.64	
	21	1	Potrubí pro měření tlaku včetně koncovky	Nerez	DN2" - 500	5.99	5.99	
	22	1	Koncovka - přívod/odvod vzduchu	Nerez	DN2" - 100	4.05	4.05	
	23	1	Plnicí a prázdňicí potrubí	Nerez	DN 2"	44.29	44.29	
	24	1	Plnicí a prázdňicí potrubí	Nerez	DN 3"	33.73	33.73	
			<b>Manipulační šachta</b>					
	25	1	Přívod vzduchu do šachty	PVC	DN 150 - 200		0.00	

VYKR.	POL.	KS	NÁZEV	MAT.	ROZMĚR	HMOTNOST		POZN.
Č.	Č.				mm	kg/ks	kg	
	26	1	Kabelová chránička	Kopoflex	DN 100 - 50m		0.00	
	27	1	Prostup zdí pro výtlač od čerpadla	PVC	DN 150 - 500		0.00	
	28	1	Poklop HE 9060, pojižděný tř. B125, uzamykatelný + klíč a vytahovák	PU+HDPE	900/600		0.00	
	47	1	Šachta měření hladiny v nadeji	PVC	DN 125/100 - 2.5m		0.00	
	48	1	Poklop s rámem pro šachtu měření	Ocel 37	250x250	10.84	10.84	
	49	2	Kotevní deska pro ocelovou lávku	Ocel 37	1250x400x10	45.85	91.70	
							0.00	
			<b>CELKEM</b>				<b>449.43</b>	