



materiál pro 1 ks hradidla

1.13	Šroub M8x10	85	A2				
1.12	Těsnění pryžové - U	1	Sh60	pryž	12240		19.58
1.11.	Lišta přitlačná - tyč 30x8 mm	5	1.4301	tyč 30x8	8x2445		4.60
1.10.	Matice přivařovací - M8	85	Zn				
1.9	Závěs - tyč \varnothing 20 mm	8	S235	tyč \varnothing 20	202		0.50
1.8	Žebro středové - pl. 22 mm	2	S235	pl. 22	100x6780		119.33
1.7	Žebro krajní - pl. 12 mm	4	S235	pl. 12	110x1660		17.53
1.6	Trámek distanční	2	S235	tyč 50x20	48.3x370		2.90
1.5	Trámek opěrný	2	S235	tyč 110x30	60x390		10.10
1.4	Stěna - pl.8 mm	4	S235	pl. 8	175x238		2.67
1.3	Žebro vnitřní - pl. 8 mm	2	S235	pl. 8	48.3x171		3.43
1.2	Dno - pl. 8 mm	4		pl. 8	48.3x99		0.32
1.1	Trubka TR 377x8 mm	1		TR 377x6	377x12240		684.46

Poz.	Součást, díl	Kusů	Materiál	Polotovar	rozměr	Poznámka	Hmot. 1ks
Měřítko	Kreslil	Kontroloval	Schválil	Akce VD Týnec n.L., oprava vzpěrných vrat PK PS01 Oprava provizorního hrazení			
1:25	DADEJIK		DADEJIK				
1:5	Datum	Kusovník	Stupeň				
	08/2023		DSP/DPS	Investor Povodí Labe, státní podnik			
AW-DAD, s.r.o.		Název			Číslo výkresu		
		Příplavované hradidlo			A3 - D.2.1. - 00		