



Bude vyrobeno 2 x 9 ks žebříků do pravé a levé šachty.

NDT zkoušky svárů v souladu s ČSN EN ISO 17635:  
VT (vizuální kontrola) dle ČSN EN ISO 17637 (EN 970)

Kategorie OK dle ČSN EN 1090-2: EXC1, CC1, SC1, PC1  
Svařeno obloukem v souladu s ČSN EN 1011-1, 1011-3 a 1090-2  
Jakost při svařování dle ČSN EN ISO 3834-4  
Stupeň jakosti svárů (kritéria připustnosti) dle ČSN EN ISO 5817 úroveň kvality C  
Svářečský dozor dle ČSN EN ISO 14731  
Tolerance přesnosti dle ČSN EN ISO 13920 toleranční třída B

8	šroub do betonu 6HR	12	A4		85		
7	žebříková příčka	11	1.4301	LSP 50 R	485		0.99
6	oblouky	2	1.4301	1.5D 90° 48.3x2.6			0.26
5	kotevní deska malá	0	1.4301	plech 4 mm	60x100		0.19
4	kotevní deska	6	1.4301	plech 4 mm	60x150		0.29
3	konzola kotevní	4	1.4301	TR 48.3x2.6 mm	171		0.51
2	konzola kotevní horní	2	1.4301	TR 48.3x2.6 mm	99		0.30
1	štěřín	2	1.4301	TR 48.3x2.6 mm	4018		11.97
Poz.	Součást	Kusů	Materiál	Polotovary	rozměr	Poznámka	Hmot. 1ks
Měřítko 1:20	Kreslil DADEJIK	Kontroloval FIALA	Schválil	Akce VD Josefův Důl, rekonstrukce rychlouzávěrových tabulí			
	Datum 10/2020	Kusovník	Stupeň DSJ-DPS	Investor Povodí Labe, státní podnik			
PS PROFI s.r.o.		Název Žebřík typ,699,32- 726,32m n.m.			Číslo výkresu A3 - D.2.10. - 04		