



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

Kategorie OK dle ČSN EN 1090-2: EXC2, CC2, SC1, PC2  
Jakost při svařování dle ČSN EN ISO 3834-3  
Stupeň jakosti svarů (kritéria přípustnosti) dle ČSN EN ISO 5817 úroveň kvality C  
Svářecský dozor dle ČSN EN ISO 14731  
Tolerance přesnosti dle ČSN EN ISO 13920 toleranční třída B

SESTAVA (č.v.)	poz.
Zvedací mech. ZM 509	
A1 - 1896 - 02	16

Počet kompletů (kusů):	
Zvedací mech. ZM 509	1
CELKEM na 2kpl	2

5	Ptášť (děrovaný plech)	1	1.0038 žárově Zn	TL1x690x2050 (otv.čtv.10 roz.14)	ČSN EN 10130	5.5
4	Čelo	1	1.0038 žárově Zn	TL2x796x798	ČSN EN 10051	10
3	Krajní výztuha II.	1	1.0038 žárově Zn	TL2x48 - 2060	ČSN EN 10051	1.4
2	Krajní výztuha I.	1	1.0038 žárově Zn	TL2x50 - 2060	ČSN EN 10051	1.5
1	Držák	2	1.0038 žárově Zn	TL2x75 - 700	ČSN EN 10051	0.8

Poz.	Součást	Kusů	Matériál	Rozměr - Model	Poznámka	Hmot.
Měřtko 1:5	Kreslil	Kontroloval		Schválil	VD Josefův Důl, Akce rekonstrukce rychlouzávěrných tabulí PS 3 Pohony provozních tabulových uzávěrů	
	FIALA					
	Datum	Kusovník		Stupeň	Investor      Povodí Labe, státní podnik	
	4/2021			DSJ - DPS		
PS PROFI s.r.o.		Název KRYT ŘETĚZOVÉHO KOLA			Číslo výkresu A1 - 1896 - 02 - 16	