



INFORMATIVNÍ VÝKRES !!!
Po demontáži Gallova řetězu provede zhotovitel zaměření řetězu, pastorků, vodítek řetězu, ...
a zpracuje výrobní dokumentaci.

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
Svářečský dozor dle ČSN EN ISO 14731
Tolerance přesnosti dle ČSN EN ISO 13920 toleranční třída B

SESTAVA						Hmotnost nových OK celkem / 1kpl: cca 5488kg
3	Záchytná vana	2	1.4301 (17 240)	SVAREK (TI.2x790x770x200)	AX-1858L-03	40
2b	Vodítko řetězu levé	2	1.0577 (11 503)	SVAREK	A3-1858VL-02	2
2a	Vodítko řetězu pravé	2	1.0577 (11 503)	SVAREK	A3-1858VP-02	2
1	Gallův řetěz (DG100)	2	---	SESTAVA	A1-1858L-01	2700
Poz.	Součást	Kusů	Materiál	Rozměr - Model	Poznámka	Hmot.
Měřítko 1:100	Kreslil	Kontroloval		Schválil		
	FIALA			VD Poděbrady,		
				Akce oprava Gallových řetězů jezu		
	Datum	Kusovník		PS1 Část strojní (levé jezové pole)		
	4/2020			Investor Povodí Labe, státní podnik		
PS PROFI s.r.o.		Název LEVÉ JEZOVÉ POLE			Číslo výkresu A2 - 1858L - 00	