



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

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: 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 4198kg
3	Záchytná vana	2	1.4301 (17 240)	SVAREK (Tl.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	A1-1858P-01	2055
Poz.	Součást	Kusů	Materiál	Rozměr - Model	Poznámka	Hmot.
Měřítko 1:100	Kreslil	Kontroloval	Schválil	VD Poděbrady, Akce oprava Gallových řetězů jezu PS1 Část strojní (levé jezové pole)		
	FIALA					
	Datum	Kusovník	Stupeň	Investor Povodí Labe, státní podnik		
	4/2020		TP			
PS PROFI s.r.o.		Název PRAVÉ JEZOVÉ POLE			Číslo výkresu A2 - 1858P - 00	