


INFORMATIVNÍ VÝKRES !!!
Po zahrazení jezového pole z HV a DV provede zhotovitel zaměření vybraných technologických částí určených k opravě a zpracuje výrobní dokumentaci.

SESTAVA				Hmotnost celkem / 1kpl: 39000kg			
8	Spojovací materiál	---	NEREZ A2/A4	---	---	---	
7	Kryt průlezu	16	---	(SVAREK)	---	10	
6	Boční těsnění klapky L/P	2	PRYŽ NBR 60°Sh	nota 40x15x100 - 2000	---	7.5	
5	Podélné těsnění klapky	1	PRYŽ NBR 60°Sh	Ω TI. 10 x 460 - 18000	---	108	
4	Boční těsnění stavidla L/P	2	PRYŽ NBR 60°Sh	L 80x50x15 - 5000	---	13	
3	Prahové těsnění stavidla	1	PRYŽ NBR 60°Sh	100x100 - 18000	---	234	
2	Dutá klapka	1	1.0038 (11 375)	(SVAREK)	---	---	
1	Stavidlový uzávěr	1	1.0038 (11 375)	(SVAREK)	---	---	
Poz.	Součást	Kusů	Materiál	Rozměr - Model	Poznámka	Hmot.	
<div>Měřítko</div> <div>1:50(1:x)</div> <div></div>	Kreslil	Kontroloval	Schválil	VD Pardubice, Akce oprava hradicích konstrukcí (nátěry, boční štíty) Část strojní (levé jezové pole)			
	FIALA						
	Datum	Kusovník	Stupeň		Investor Povodí Labe, státní podnik		
	7/2020		TP				
PS PROFI s.r.o.		Název STAVIDLOVÝ UZÁVĚR - levé jezové pole			Číslo výkresu A2 - 1884L - 00		