







	USMERJEVALEC VODNEGA CURKA
ŠTEVILO KOSOV ZA IZDELAVO	2
SKUPNA TEŽA [kg]	7050

	SISTEM PKZ ZAŠČITE
ZUNANJA POVRŠINA USMERJEVALCA VODNEGA TOKA	I
NOTRANJA POVRŠINA USMERJEVALCA VODNEGA TOKA	II -d
STOŽIČAST ZASUN Ø1200 HOWELL BUNGER	VIII

	OPOMBE				
1	REFERENČNE RISBE: 1._Pregrada Vogršček - Situacija				
2	Tolerance za vgrajene vbetonirane dele so v skladu s standardom DIN19704-2 klasa 2 Tolerance za izdelavo zvarjenih konstrukcij so v skladu s EN13920 klasa AE Tolerance za izdelavo strojno obdelanih delov so v skladu s ISO 2768				
3	<div>- Vsi zvari so a=4mm, razen označenih</div> <div>- Kvaliteta zvarov C po EN ISO 5817 razen čelnih zvarov in zvarov na nosilcih razreda B po EN ISO 5817</div> <div>OBSEG KONTROLE:</div> <div><div>- 100% vizuelna kontrola</div><div>- 100% ultrazvočna kontrola za kombinacijske zware</div><div>- 100% rentgen za vsa križna mesta</div><div>- 10% magnetofluka za kotne zware, K in V zware</div></div>				
4	<div> - Konstruktivno jeklo</div> <div> - Nerjavno jeklo</div>	<div> - Obstoječi beton</div> <div> - Primarni beton</div> <div> - Sekundarni beton C25/30</div>			
5	PKZ zaščita: Glej točko 10.0_Protikorozijska zaščita hidroomehanske opreme				

Projektant:				Naročnik/Investitor:		
<div> Hidrotehnik <small>Vodnogospodarsko podjetje d.d. Slovenčeva 97, 1000 Ljubljana</small></div> <div>PROJEKT <small>NOVA GORICA</small></div>				MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana		
				Objekt:		
				SANACIJA PREGRADE VOGRŠČEK S PRIPADAJOČIMI OBJEKTI		
NAZIV:	IME IN PRIMEK:	ID. ŠT. IZS:	PODPIS:	Vsebina/naslov risbe:		
ODG. VOD. PROJ.:	Miran Komel, u.d.i.g.	G-1095		PREGRADA VOGRŠČEK - Izpustni objekt in podslapje		
ODG. PROJ.:	Martin Cmrekar u.d.i.g.	G-3884		Št. oznaka načrta in načrt:		
SODELAVCI:				5 - NAČRT STROJNE OPREME		
Datum:	Vrsta proj. dokumentacije:		Št. proj.	Št. risbe:	Merilo:	Št. lista:
Marec 2018	PZI		R-498/16	30	1:50	1/1