



OPOMBA:

Za zagotavljanje Qes (15 l/s) se bo naredil sekundarni izpust z direktnim odcepom iz obeh predvidenih cevovodov Ø1200 - cevovoda za talni odvzem in cevovoda za namakalni sistem. Izpust v normalnem obratovanju je predviden preko obeh cevovodov, v primeru remonta ali vzdrževalnih del, pa izmenično le po eni cevi pri čemer bo potrebno zapreti zasun, ki se napaja iz cevi, ki je v remontu. Avtomatski regulacijski ventil DN150 bo nameščen v jašku, v primeru remonta ali vzdrževalnih del se bo Qes spuščal preko stožičastih ventilov.

Prikaz zagotavljanja Qes je podan v načrtu gradbenih konstrukcij !

Projektant:				Naročnik / investitor:			
 Vodnogospodarsko podjetje d.o.o. Brezovica pri Ljubljani				MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana			
				Objekt: SANACIJA PREGRADE VOGRŠČEK S PRIPADAJOČIMI OBJEKTI			
NAZIV:				Vsebine/naslov risbe:			
ODD. VOD. PROJ.: Miran Komel, u.d.i.g. - G-1095				PREGRADA VOGRŠČEK -			
ODD. PROJ.: Martin Omrekar u.d.i.g. - G-3884				Postopek obratovanja z zapornicami			
SOODDELAVCI:				Št. oznaka načrta in našt.: 5 - NAČRT STROJNE OPREME			
Datum:		Vrsta proj. dokumentacije:		Št. proj.:		Št. risbe:	
Marec 2018		PZI		R-498/16		Merilo: 1:200	
						Št. lista: 1/1	