

TEHNIČNI PODATKI:


Nosilnost dvigala.....	3200 kg
Razpon konzole.....	6,0 m
Razred po FEM.....	2m
Višina dviganja.....	25,0 m max.
Dviganje.....	10/1,6 m/min
Vožnja mačka.....	16/4 m/min, frekvenčno regulirano
Sukanje konzole.....	360°, 0,5 o/min, 0,55 kW
Napajanje dvigala.....	3x400 V, 50 Hz, 4,5 kW
Upravljanje dvigala.....	48V, 50 Hz
Upravljanje dvigala s daljinskim tablojem neodvisno od vitla	

SISTEM PKZ ZAŠČITE

VIII

- SESTAVNI DELI:

1. Konzola
2. Steber
3. Vležajenje konzole
4. Sidranje dvigala
5. Vrvni vitel
6. Komandna omarica

Projektant:		 Hidrotehnik Vodnogospodarsko podjetje d.d. Slovenčeva 97, 1000 Ljubljana		Naročnik/Investitor:		MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana	
		Objekt:		SANACIJA PREGRADE VOGRŠČEK S PRIPADAJOČIMI OBJEKTI			
NAZIV:	IME IN PRIIMEK:	ID. ŠT. IZS:	PODPIS:	Vsebina/naslov risbe:			
ODG. VOD. PROJ.:	Miran Komel, u.d.i.g.	G-1095		PREGRADA VOGRŠČEK - Konzolni vrtiljni žerjav KDS 3,2tx6x6/31			
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	25	1:50	1/1	