


Oznaka kablova	Tip kablova	Presek (mm <sup>2</sup> )	Dužina (m)	Od	Do	N A P O M E N A
-W00	PP00	3x2.5	--	ROP	ROM	Mrežno napajanje 220V AC - 50 Hz
-W02	lyStY	8x2x0.6	--	ROM	ROP	Digitalni ulazi i izlazi, do ROP, 220VAC najmanje 13 provodnika
-W03	lyStY	4x2x0.6	--	ROM	Detektorske sonde nivoa	Do detektorskih sondi u rezervoaru
-W04	lyStY	1x2x0.6	--	ROM	Detektorske sonde nivoa	Do detektorskih sondi nivoa na podu HP
-W05	lyStY	1x2x0.6	--	ROM	Senzor provale	Senzori provale 24VDC
-W06	lyStY	1x2x0.6	--	ROM	Detektor graničnog pritiska	Senzor niskog pritiska na potisu 24VDC
-W07	lyStY	1x2x0.6	--	ROM	Detektor graničnog pritiska	Senzor visokog pritiska na potisu 24VDC
-W08	LiYCy	2x0.75	--	ROM	Senzor ulaznog pritiska	Strujna petlja merača ulaznog pritiska
-W09	LiYCy	3x0.75	--	ROM	Senzor izlaznog pritiska	Strujna petlja merača izlaznog pritiska
-W10	LiYCy	5x0.75	--	ROM	Senzor nivoa	Do senzora nivoa
-W100	LiYCy	3x0.75	2	ROM	ROM	Komunikacioni kabl, PLC-T96SR, RS232
-W101				ROM	Antena	Antenski kabl

 <b>CONSALT d.o.o.</b> Projektovanje, inženjering i konsalting Anastasa Jovanovića 3; 11000 Beograd; Srbija (+381) 11 3835016 (fax 017);www.iwa-cons.com		<b>INVESTITOR</b> <b>JKP "VODOVOD" KRUŠEVAC</b>		
Odgovorni projektant ELEKTRO DELA:		<b>OBJEKAT</b>  <b>REGIONALNI SISTEM VODO-SNABDEVANJA "ČELIJE"</b>		
Saradnik				
Šef projekta Mr. Milan Ivetić, dipl.ing.građ				
<b>CRTEŽ</b> <b>RAZVODNI ORMAN MERENJA CSNU</b> Tipska šema =ROM za HPiR (2+0) Lista kablova		FILE	DATUM 2009-01	RAZMERA CRTEŽA
		POVRŠINA	FAZA <b>I.P.</b>	BROJ CRTEŽA <b>14/4</b>