

Oznaka kablova	Tip kablova	Presek (mm <sup>2</sup> )	Dužina (m)	Od	Do	N A P O M E N A
-W00	PP00-Y	3x2.5	--	ROP	ROM	Mrežno napajanje 220V AC - 50 Hz,
-W02	lyStY	8x2x0.6	--	ROM	ROP	Digitalni ulazi i izlazi, do ROP, 220VAC, najmanje 14 provodnika
-W03	lyStY	1x2x0.6	--	ROM	Detektorske sonde nivoa	Do detektorskih sonde nivoa na podu PS
-W04	lyStY	1x2x0.6	--	ROM	Senzori provale 24VDC	Senzori provale 24VDC
-W05	LiYCy	2x0.75	--	ROM	Senzor ulaznog pritiska	Strujna petlja merača ulaznog pritiska
-W06	LiYCy	2x0.75	--	ROM	Senzor izlaznog pritiska	Strujna petlja merača izlaznog pritiska
-W07	LiYCy	3x0.75	--	ROM	EM davač protoka	Signal sa davača protoka na potisu
-W08	LiYCy	2x0.75	--	ROM	EM davač protoka	Pobuda davača protoka na potisu
-W100	LiYCy	8x0.6	2	ROM	ROM	Komunikacioni kabl, PLC-T96SR, RS232
-W101				ROM	Antena	Antenski kabl


**IWA CONSULT d.o.o.**  
 Projektovanje, inženjering i konsalting  
 Anastasa Jovanovića 3; 11000 Beograd; Srbija  
 (+381) 11 3835016 (fax 017); [www.iwa-cons.com](http://www.iwa-cons.com)

Odgovorni projektant  
ELEKTRO DELA:

Saradnik

Šef projekta  
Mr. Milan Ivetić, dipl.ing.građ

CRTEŽ

**RAZVODNI ORMAN MERENJA CSNU**  
**Tipaska šema =ROM za PS (1+1)**  
**Lista kablova**

INVESTITOR

**JKP "VODOVOD" KRUŠEVAC**

OBJEKAT

**REGIONALNI SISTEM VODO-SNABDEVANJA "ČELIJE"**

FILE

DATUM  
2009-01

RAZMERA  
CRTEŽA

POVRŠINA

FAZA  
**I.P.**

BROJ  
CRTEŽA **11/4**