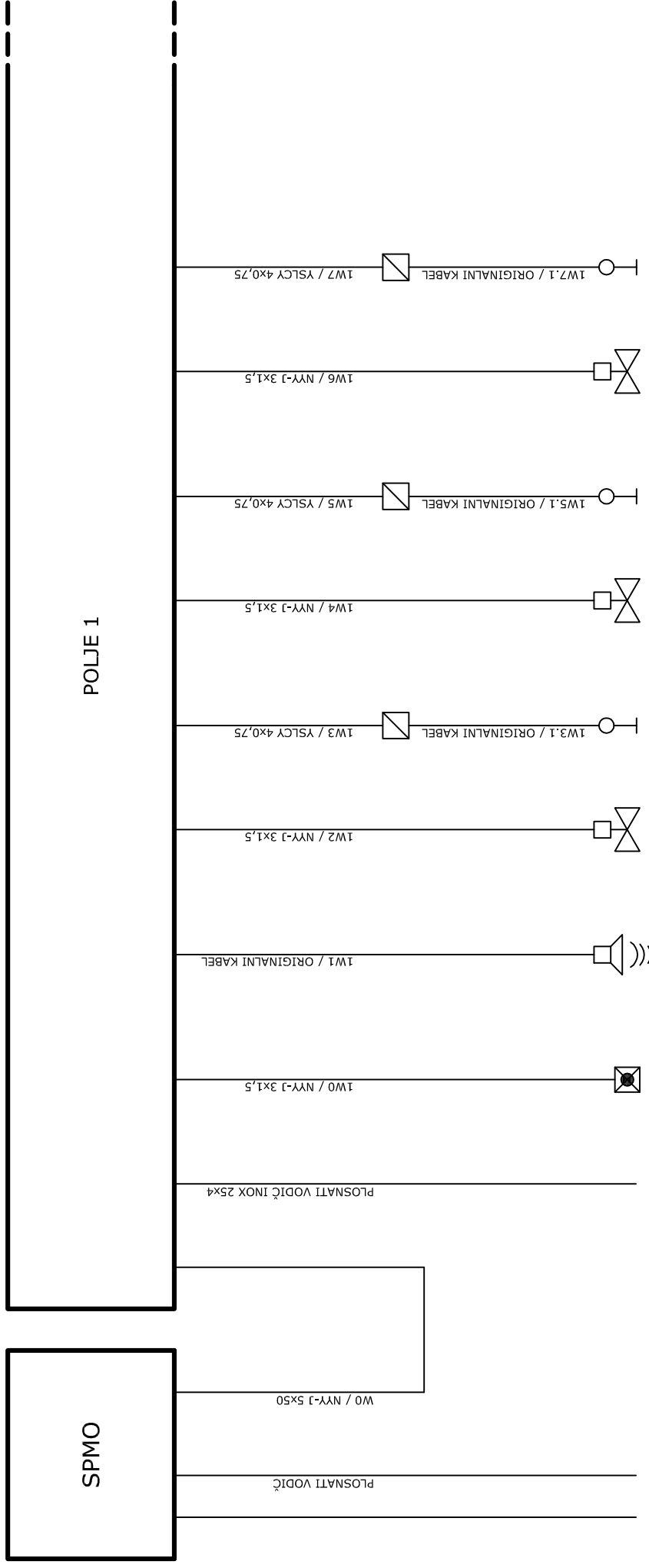
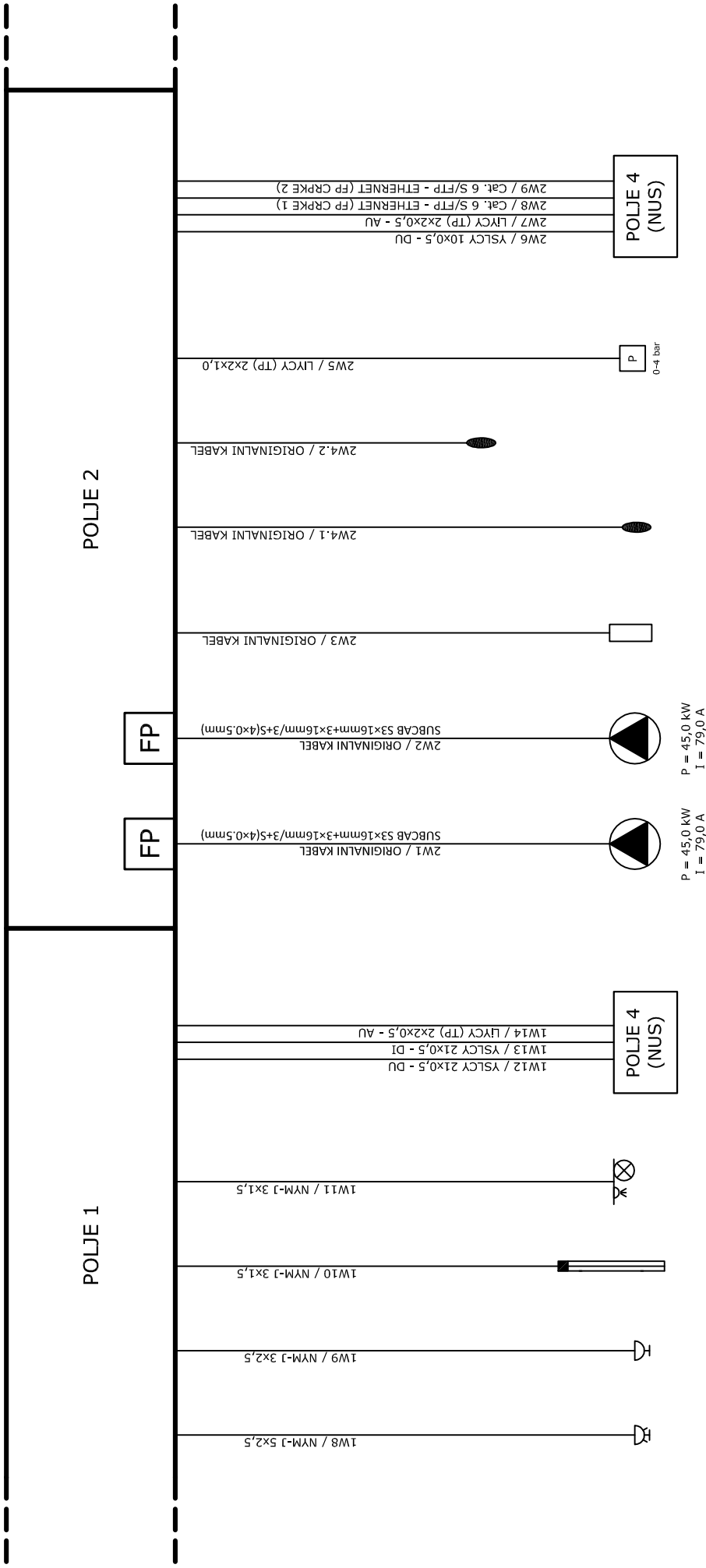


RAZVODNI ORMAR RETENCIJSKOG BAZENA I CRPNE STANICE "ČARDA"



Investitor	Naziv zahvala u prilogu	Projekti:	Razina obrade:	Naziv:	BLOK SHEMA ELEKTROENERGETSKOG RAZVODA	TELECONTROL RIJEKA	Projekt:
V	RETENCIJSKI BAZEN I CRPNA STANICA "CARDA"	Snježana Bjelobaba, mag.ing.el.	1	1	1	1	1
K	KOPRIVNIČKE VOĐE d.o.o. 48000 KOPRIVNICA, Mosna ulica 15	mr.sc. Petar Marijan, dipl.ing.grad.	2	2	2	2	2
			3	3	3	3	3
			4	4	4	4	4
			5	5	5	5	5
			6	6	6	6	6
			7	7	7	7	7
			8	8	8	8	8
			9	9	9	9	9
			10	10	10	10	10
			11	11	11	11	11
			12	12	12	12	12
			13	13	13	13	13
			14	14	14	14	14
			15	15	15	15	15
			16	16	16	16	16
			17	17	17	17	17
			18	18	18	18	18
			19	19	19	19	19

RAZVODNI ORMAR RETENCIJSKOG BAZENA I CRPNE STANICE "ČARDA"



TRIOFAZNA UTIČNICA -
SERVISNI OBJEKT ZA
SMJEŠTAJ OPREME

JEDNOFAZNE UTIČNICE -
SERVISNI OBJEKT ZA
SMJEŠTAJ OPREME

RASVJETA -
SERVISNI OBJEKT ZA
SMJEŠTAJ OPREME

SVJETILJKA VANJSKE RASVJETE
SA SENZOROM POKRETA -
ULAZ U SERVISNI OBJEKT ZA
SMJEŠTAJ OPREME

POLJE 4 - NADZORNO
UPRAVLJAČKI SUSTAV (NUS)

POLJE 2 (NUS)

1W12 / YSLCY 21x0,5 - DU
1W13 / YSLCY 21x0,5 - DI
1W14 / LVYCY (TP) 2x2x0,5 - AU

2W1 / ORIGINALNI KABEL
SUBCAB 53x16mm+3x16mm/3+5(4x0,5mm)

2W2 / ORIGINALNI KABEL
SUBCAB 53x16mm+3x16mm/3+5(4x0,5mm)

2W3 / ORIGINALNI KABEL

2W4.1 / ORIGINALNI KABEL

2W4.2 / ORIGINALNI KABEL

2W5 / LVYCY (TP) 2x2x1,0

0-4 bar

POLJE 4 (NUS)

2W6 / YSLCY 10x0,5 - DU
2W7 / LVYCY (TP) 2x2x0,5 - AU
2W8 / Cat. 6 S/FTP - ETHERNET (FP CRPKE 1)
2W9 / Cat. 6 S/FTP - ETHERNET (FP CRPKE 2)

POLJE 2 (NUS)

POLJE 4 - NADZORNO
UPRAVLJAČKI SUSTAV (NUS)

POLJE 4 - NADZORNO
UPRAVLJAČKI SUSTAV (NUS)

CRPKA 1 - CRPNA STANICA
PRELJEVNIH VODA

CRPKA 2 - CRPNA STANICA
PRELJEVNIH VODA

HIDROSTATSKA SONDA
U CRPNOJ STANICI
PRELJEVNIH VODA

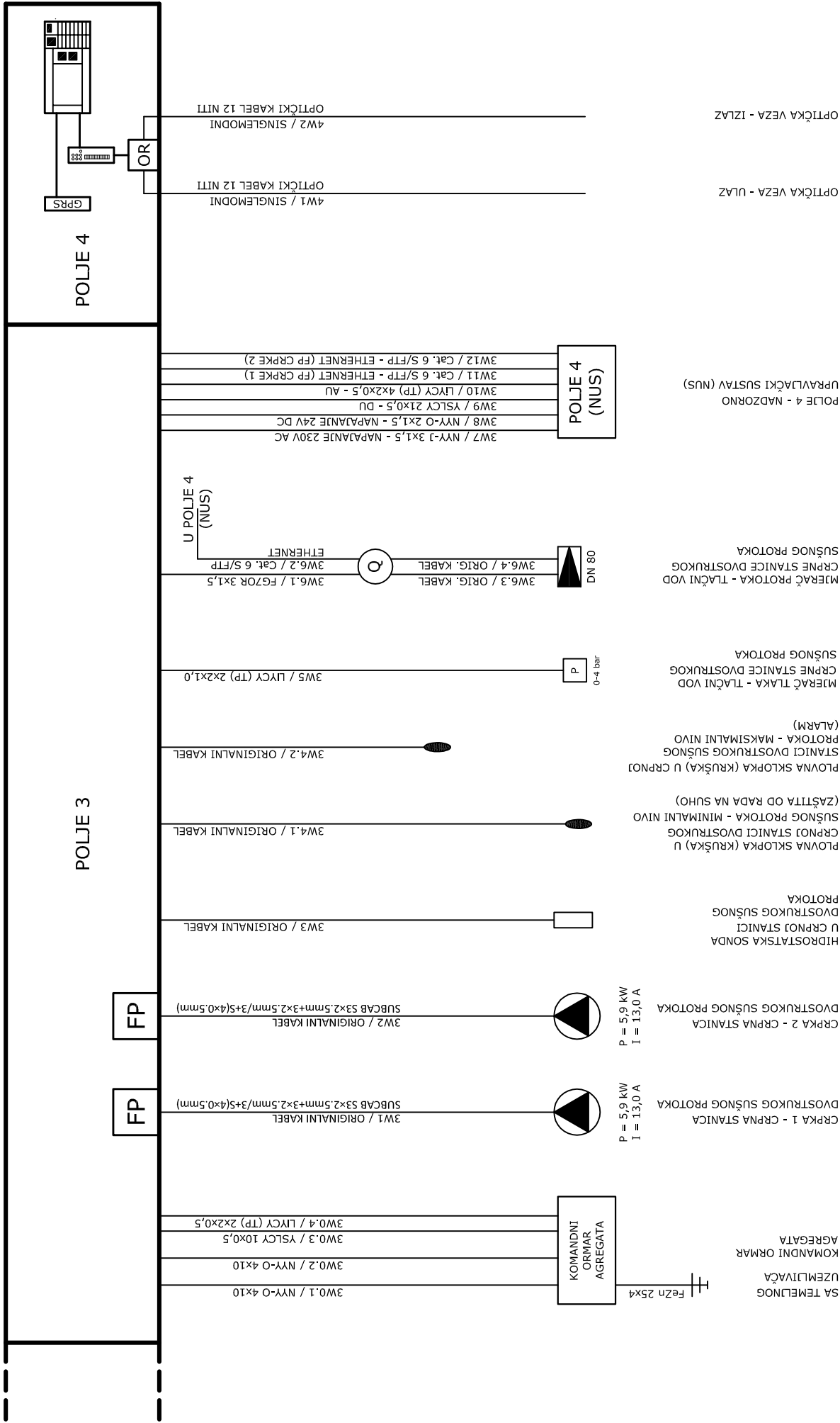
(ZAŠTITA OD RADA NA SUHO)
PLOVNA SKLOPKA (KRUŠKA)
U CRPNOJ STANICI
PRELJEVNIH VODA -
MINIMALNI NIVO

PLOVNA SKLOPKA (KRUŠKA)
U CRPNOJ STANICI
PRELJEVNIH VODA -
MAKSIMALNI NIVO (ALARM)

MJERAČ TLAKA -
TLAČNI VOD
CRPNE STANICE
PRELJEVNIH VODA

Investitor:	Naziv zadržava u prostoru:	Razina obrade:	Ime:	BLOK SHEMA ELEKTROENERGETSKOG RAZVODA	Mjerna:	Ukupno:
KOPRIVNIČKE VODE d.o.o. 48000 KOPRIVNICA, Mosna ulica 15	RETENCIJSKI BAZEN I CRPNA STANICA "ČARDA"	Projekant: Siniša Bjelobaba, mag.ing.el.	Projekat:	ELEKTROENERGETSKOG RAZVODA	Mjerna:	Ukupno:
Glavni projektant:	Sudradnik:	Strukovna nadležnost projekta:	Zajednička oznaka projekta:	505-RBČ/GP	Broj projekta:	06-18/1
mr.sc. Petar Marjan, dipl.ing.grad.	Ratko Urukalo, ov.ing.el. Marko Bjelobaba, mag.ing.el.	Strukovna nadležnost projekta:	505-RBČ/GP	505-RBČ/GP	Broj projekta:	06-18/1
					Mjesto i datum:	Rjeka, veljača 2018.
					Broj nacrti:	Ukupno:
					Broj nacrti:	Ukupno:

RAZVODNI ORMAR RETENCIJSKOG BAZENA I CRPNE STANICE "ČARDA"



Investitor:	Naziv zadrživa u prostoru: RETENCIJSKI BAZEN I CRPNA STANICA "ČARDA"	Projektant:  Siniša Bjelobaba, mag.ing.el.	Razina obrade:  Strukovna odobrenja projekata:	Nacrt:	BLOK SHEMA ELEKTROENERGETSKOG RAZVODA	Mjerilo:	List:
KOPRIVNIČKE VODE d.o.o. 80000 KOPRIVNICA, Mosna ulica 15	Glavni projektant: mr.sc. Petar Marijan, dipl.ing.građ.	Suradnik: Ratko Urukalo, ov.ing.el. Marko Bjelobaba, mag.ing.el.	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT	Zajednička oznaka projekta:	Mjesto i datum: Rijeka, veljača 2018.	Broj nacrti: 03	List: 3