


























LEGENDA		
Simbol	Slika	Opis simbola
RASVJETNA TIJELA		
		Dobava i montaža LED reflektora s aluminijskim kućištem i pokrovom optike od ravnog transparentnog stakla, snage 95W, svjetlosni tok svjetiljke 12000lm, asimetričnog snopa svjetla, CRI>=70, 4000K, IP66, IK08, CLI, vijek trajanja svjetiljke minimalno 70.000 sati pri 80% svjetlosnog toka
		Dobava i montaža zidne ugradne LED svjetiljke, dimenzija 125x125x27mm(±5%), kućište od plastike i aluminija, prizmatični polikarbonatni difuzor, snage 1,5W, svjetlosni tok svjetiljke 130lm, 3000K, zaštite IP65, IK10, CLI, životni vijek svjetiljke minimalno 50.000 sati pri 70% svjetlosnog toka
		Dobava i montaža stropne nadgradne LED svjetiljke s čeličnim kućištem i opalnim PMMA difuzorom, dimenzija 595x595x10.5mm (±5%), snage 30W, svjetlosni tok svjetiljke 3000lm, CRI≥80, 3000K, zaštite IP20, IK03, CLII, životni vijek svjetiljke minimalno 50.000 sati pri 70% svjetlosnog toka; tip kao Sylvania Start Flat Panel LED LO
		Dobava i montaža nadgradnog LED downlightera s plastičnim kućištem i opalnim polikarbonatnim difuzorom, dimenzija Ø230mmx47mm(±5%), snage 18W, svjetlosni tok svjetiljke 1160lm, širine snopa svjetla 110°, CRI≥80, 3000K, zaštite IP20, IK06, CLII, životni vijek svjetiljke minimalno 25.000 sati pri 70% svjetlosnog toka; tip kao Sylvania SylFlat Surface
		Dobava i montaža zidne unadgradne svjetiljke, dimenzija Ø300x90mm(±5%), kućište od polikarbonata i ABS plastike, polikarbonatni difuzor, s LED izvorom svjetla snage 2x8W, svjetlosni tok svjetiljke 2x800lm, 3000K, zaštite IP65, IK10, CLII, tip kao Leds Opal
		Ugradna/nadgradna sigurnosna/ protupanična svjetiljka za pojedinačno napajanje s automatskim adresiranjem svjetiljke, prema DIN VDE 0108 i HRN EN 60598, Dio 2.22, sa izvorom LED 6W, 600lm, metalizirani reflektor, autonomije 3h, IP65, uključujući i pribor. Tip Präzisa Logica LED 6W, 1/3h

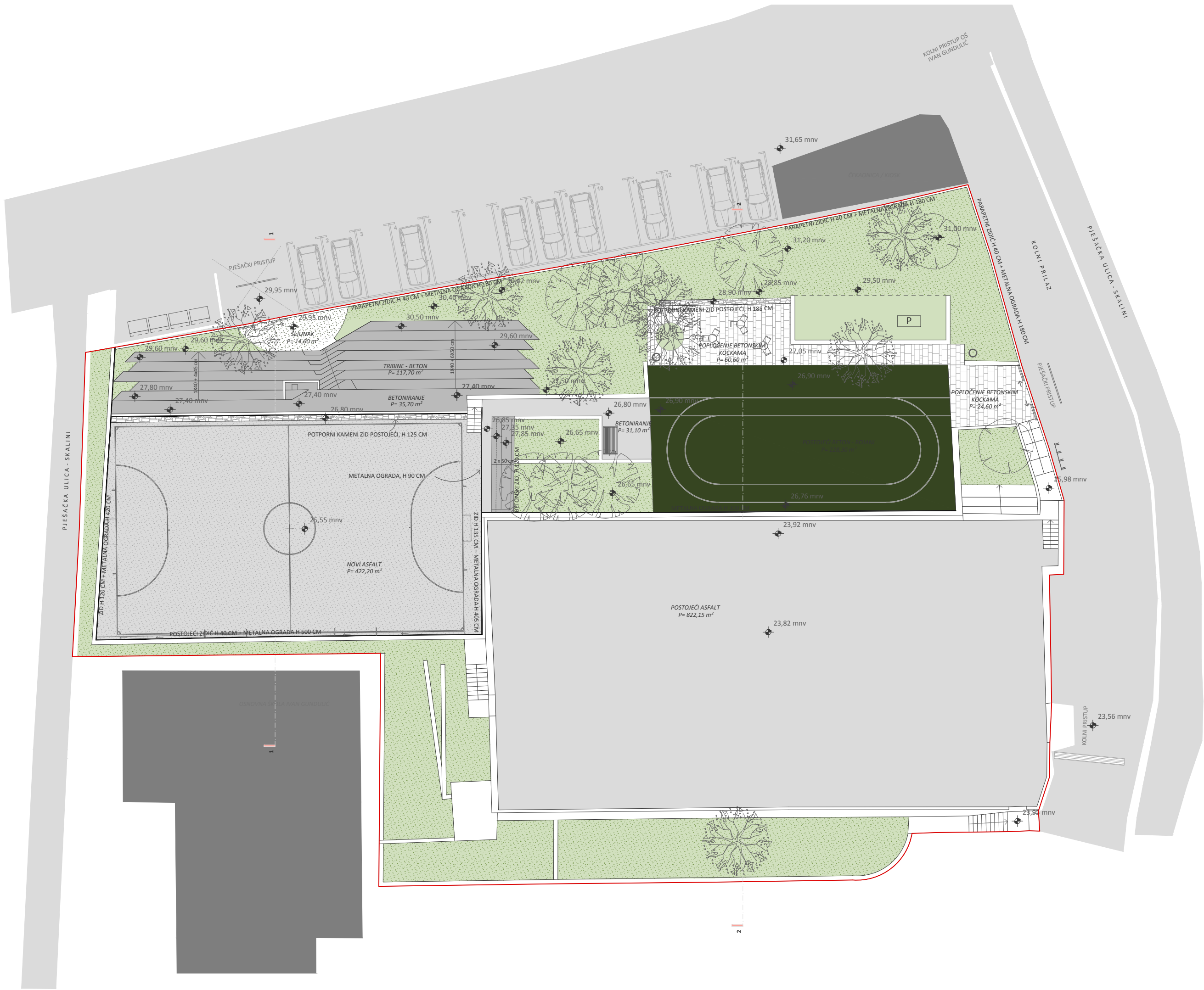
Simbol	Opis simbola
ELEKTRIČNA OPREMA	
	Električni razdjelnik sukladno specifikacijama unutar troškovnika i tehničkog opisa projekta.
	Šuko priključnica, 2P+E, 250V, 16A.
	Šuko priključnica 2P+E, stupanj zaštite IP44 minimalno.
	Električna priključnica 4P+E, 16A.
	Direktni trožilni kabelski izvod za monofazna trošila.
	Direktni peterožilni kabelski izvod za trofazna trošila
	Direktni kabelski izvod P/F vodom za izjednačenje potencijala metalnih masa.
	Direktni kabelski izvod sustava upravljanja ili rasvjetnih tijela.

	Jednopolni prekidač za rasvjetu.
	Izmjenični prekidač za rasvjetu.
	Križni prekidač za rasvjetu.
	NO tipkalo, za rasvjetu.
	NO tipkalo, obični prekidač sa signalizacijom.
	Senzor pokreta KNX ili tradicionalni.

<div></div> <div>ELECTRICAL DESIGN d.o.o. Josipa Kosara 44, 20000 Dubrovnik OIB: 48482772566</div>		Investitor:		GRAD DUBROVNIK Pred Dvorom 1, 20000 Dubrovnik OIB: 21712494719			
Glavni projektant: Ana Vlašić mag.ing.arch.		Građevina:		SANACIJA I ADAPTACIJA IGRALIŠTA OSNOVNE ŠKOLE IVAN GUNDULIĆ I IZGRADNJA POMOĆNE GRADEVINE dio.č.z. 362/1, k.o. Gruž (SI); dio k.č. 1093, k.o. Dubrovnik (NI)			
Projektant: Ivan Lovrić dipl.ing.el.		Faza:		GLAVNI PROJEKT			
Suradnik: Denis Brbora mag.ing.el.		Projekt:		ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT JAKE STRUJE			
Direktor: Denis Brbora mag.ing.el.		Sadržaj:		Legenda			
Mapa: /	Datum: travanj, 2018	ZOP: 08/18	Projekt br: TD-015-2018	Mjerilo: 1/XX	List br: 1/1	Nacrt br: 1.	

DIMENZIJA PAPIRA:
297X570m (VxŠ)

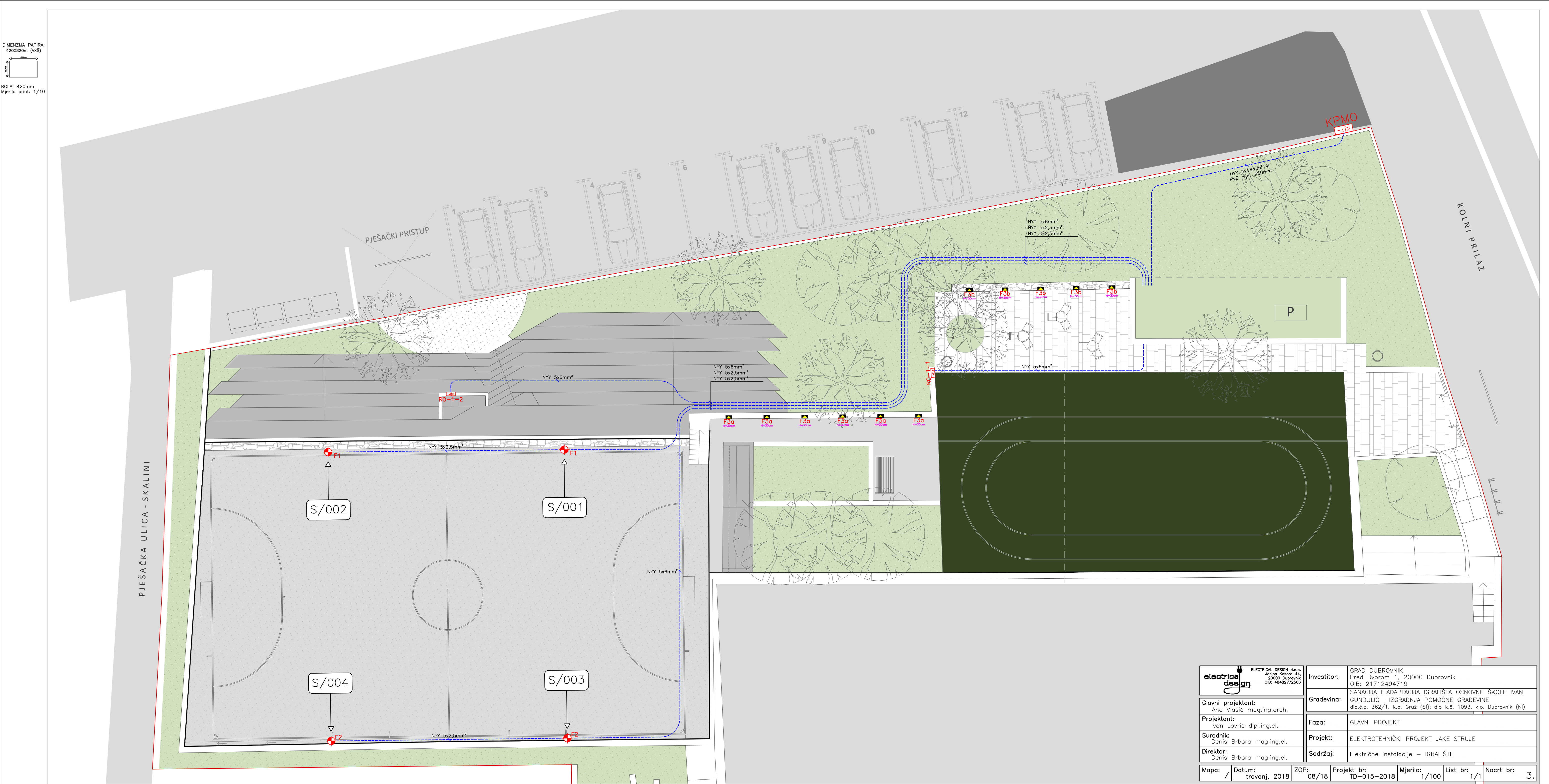
ROLA: 297mm
Mjerilo print: 1/25



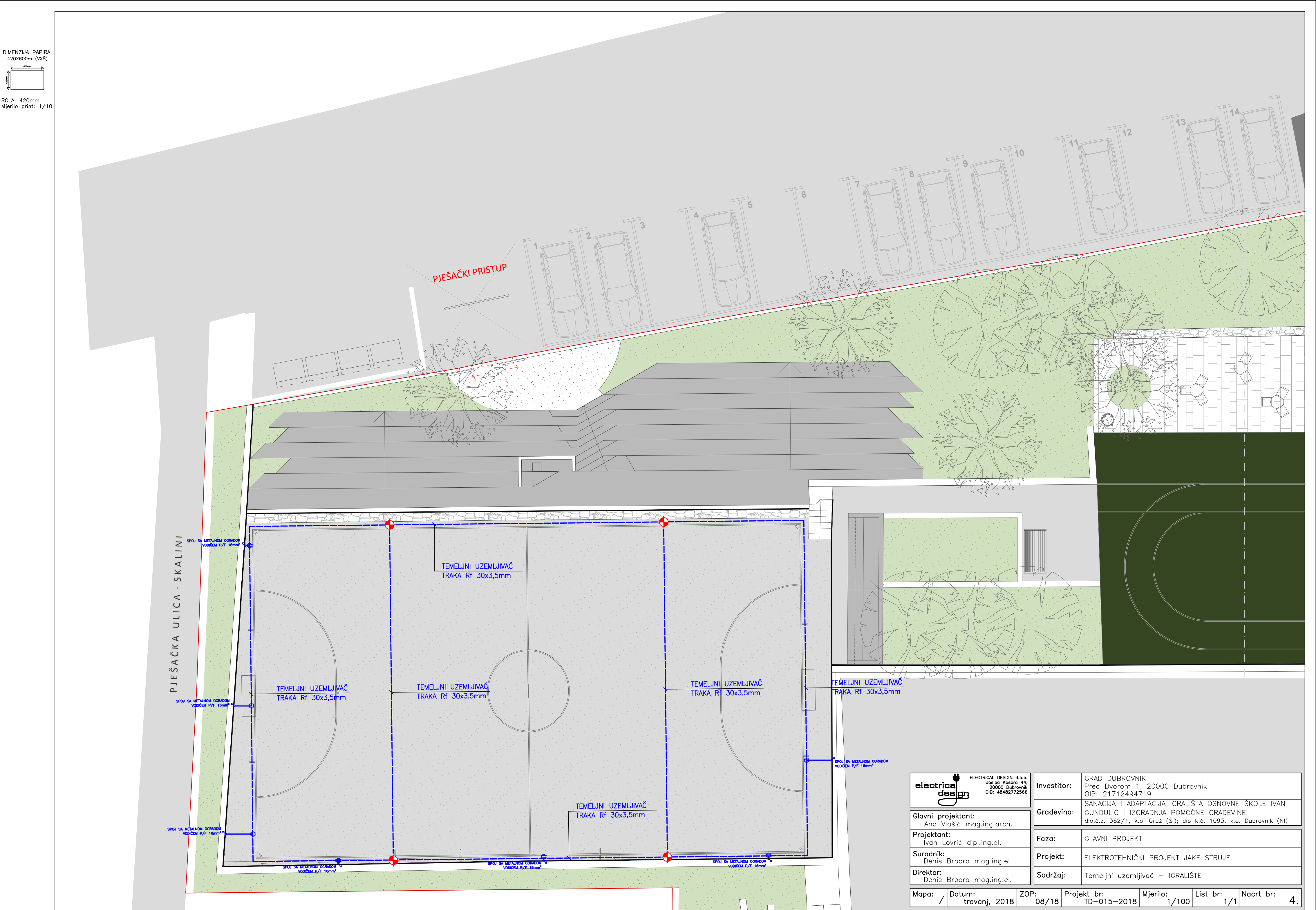


ELECTRICAL DESIGN d.o.o.
Josipa Kosora 44,
20000 Dubrovnik
OIB: 48482772566

Glavni projektant: Ana Vlašić mag.ing.arch.		Investitor:		GRAD DUBROVNIK Pred Dvorom 1, 20000 Dubrovnik OIB: 21712494719		
Projektant: Ivan Lovrić dipl.ing.el.		Gradevina:		SANACIJA I ADAPTACIJA IGRALIŠTA OSNOVNE ŠKOLE IVAN GUNDULIĆ I IZGRADNJA POMOĆNE GRADEVINE dio.č.z. 362/1, k.o. Gruž (SI); dio k.č. 1093, k.o. Dubrovnik (NI)		
Suradnik: Denis Brbora mag.ing.el.		Faza:		GLAVNI PROJEKT		
Direktor: Denis Brbora mag.ing.el.		Projekt:		ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT JAKE STRUJE		
		Sadržaj:		Situacijski prikaz		
Mapa: /	Datum: travanj, 2018	ZOP: 08/18	Projekt br: TD-015-2018	Mjerilo: 1/250	List br: 1/1	Nacrt br: 2.



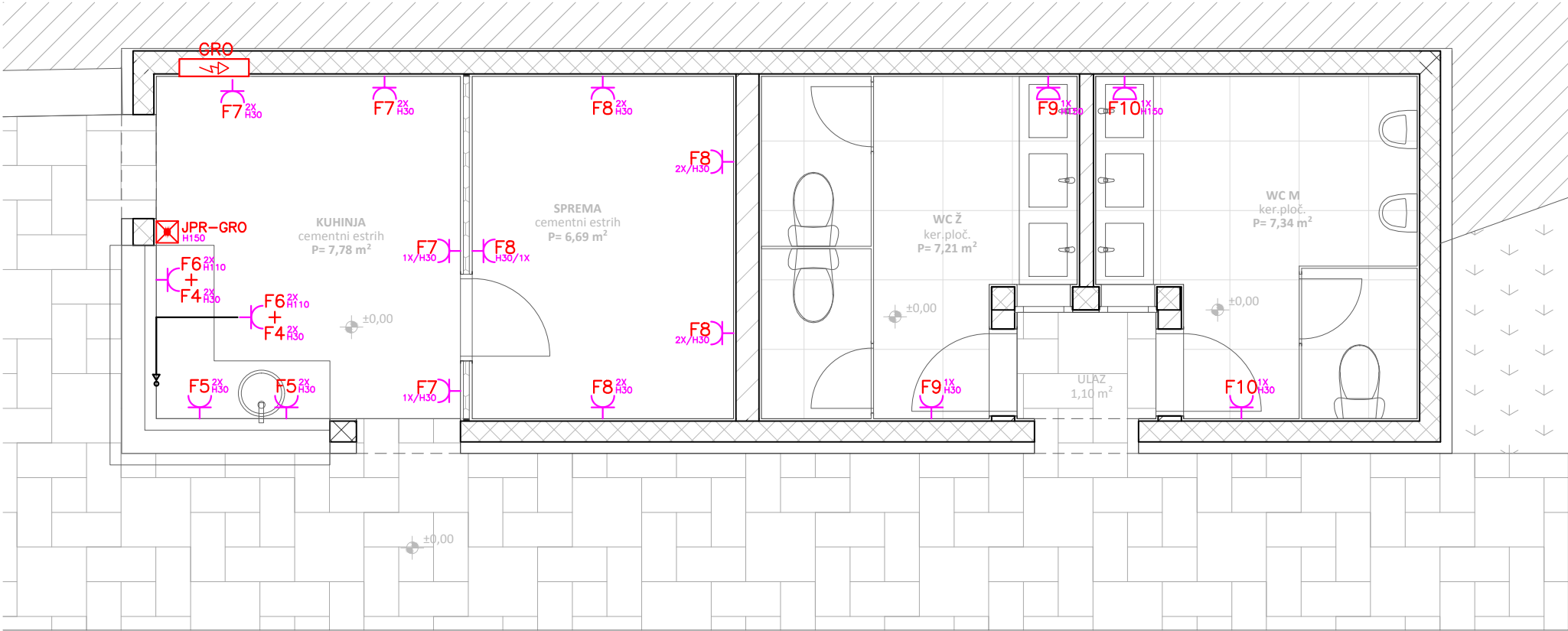
<div><div>electrica design</div><div><div>ELECTRICAL DESIGN d.o.o.</div><div>Jošipa Kosara 44,</div><div>20000 Dubrovnik</div><div>OIB: 48482772566</div></div></div>		Investitor:		GRAD DUBROVNIK Pred Dvorom 1, 20000 Dubrovnik OIB: 21712494719			
Glavni projektant: Ana Vlašić mag.ing.arch.		Gradevina:		SANACIJA I ADAPTACIJA IGRALIŠTA OSNOVNE ŠKOLE IVAN GUNDULIĆ I IZGRADNJA POMOĆNE GRADEVINE dio.č.z. 362/1, k.o. Gruž (SI); dio k.č. 1093, k.o. Dubrovnik (NI)			
Projektant: Ivan Lovrić dipl.ing.el.		Faza:		GLAVNI PROJEKT			
Suradnik: Denis Brbora mag.ing.el.		Projekt:		ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT JAKE STRUJE			
Direktor: Denis Brbora mag.ing.el.		Sadržaj:		Električne instalacije – IGRALIŠTE			
Mapa: /		Datum: travanj, 2018	ZOP: 08/18	Projekt br: TD-015-2018	Mjerilo: 1/100	List br: 1/1	Nacrt br: 3.



<div><div><div>electrica</div><div>design</div></div><div><div>ELECTRICAL DESIGN d.o.o.</div><div>Josipa Kosara 44,</div><div>20000 Dubrovnik</div><div>OIB: 48482772566</div></div></div>	Investitor:	GRAD DUBROVNIK Pred Dvorom 1, 20000 Dubrovnik OIB: 21712494719				
	Gradevina:	SANACIJA I ADAPTACIJA IGRALIŠTA OSNOVNE ŠKOLE IVAN GUNDULIĆ I IZGRADNJA POMOĆNE GRADEVINE dio.č.z. 362/1, k.o. Gruž (SI); dio k.č. 1093, k.o. Dubrovnik (NI)				
	Faza:	GLAVNI PROJEKT				
	Projekt:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT JAKE STRUJE				
	Sadržaj:	Temeljni uzemljivač – IGRALIŠTE				
Mapa: /	Datum: travanj, 2018	ZOP: 08/18	Projekt br: TD-015-2018	Mjerilo: 1/100	List br: 1/1	Nacrtni broj: 4.

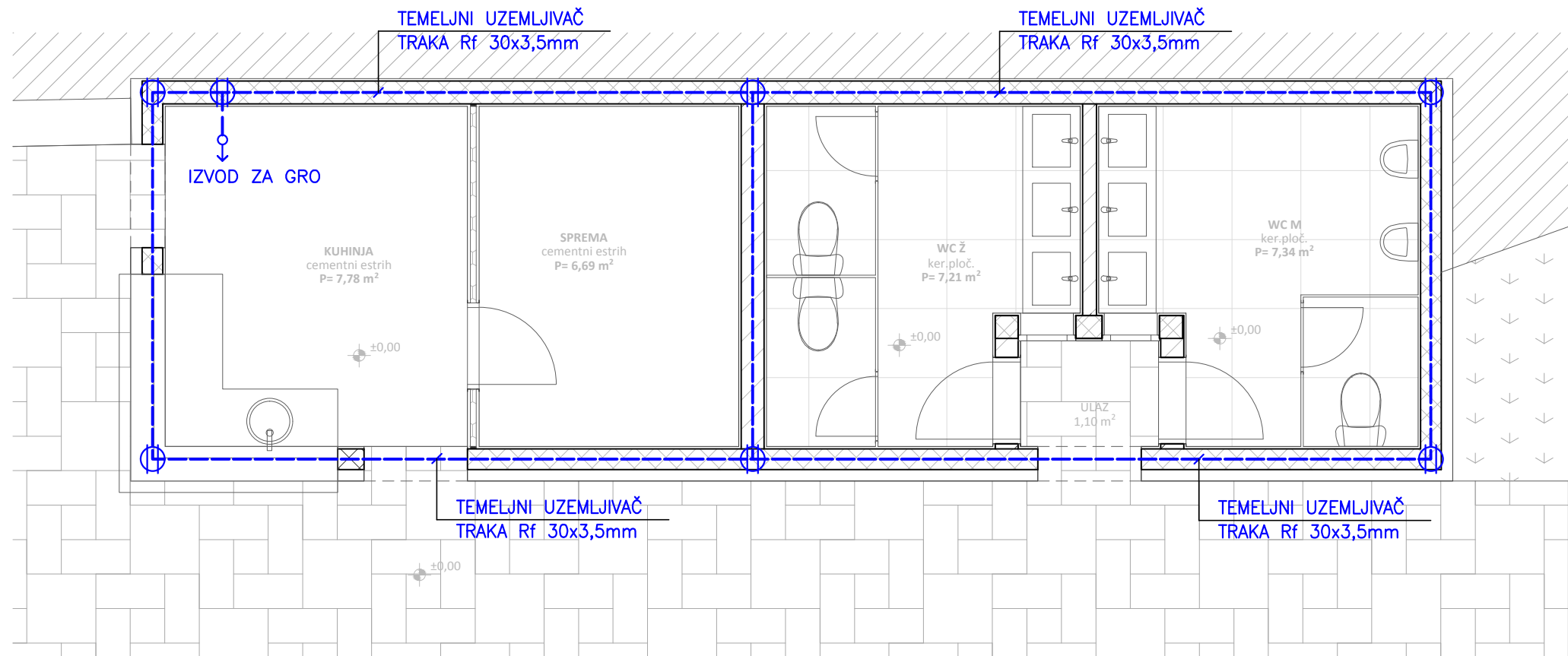
DIMENZIJA PAPIRA:
297x420mm (VxŠ)

PAPIR: A3
Mjerilo print: 1/5

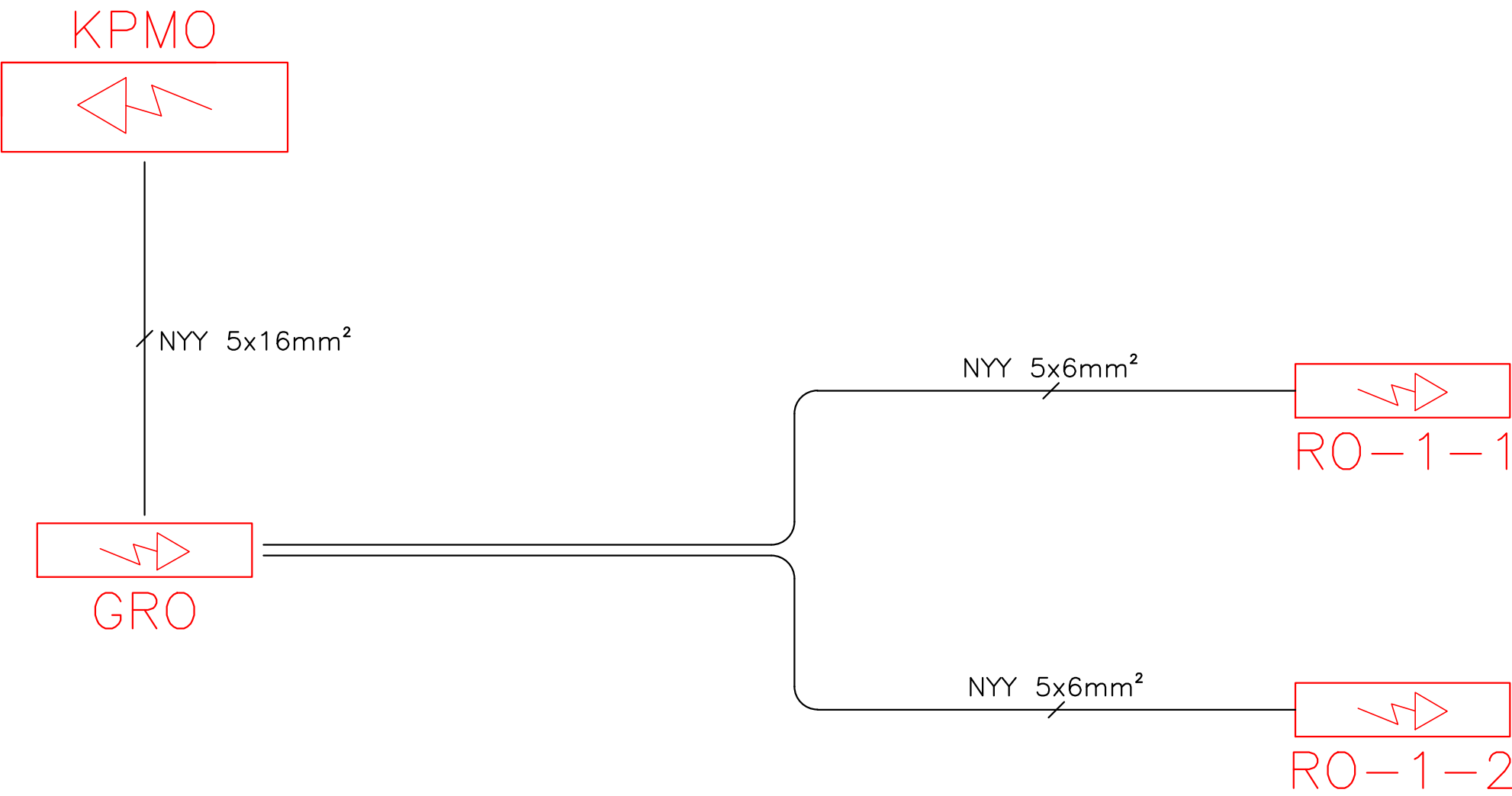


<div><div></div><div><div>ELECTRICAL DESIGN d.o.o.</div><div>Josipa Kosora 44,</div><div>20000 Dubrovnik</div><div>OIB: 48482772566</div></div></div>		Investitor:	GRAD DUBROVNIK Pred Dvorom 1, 20000 Dubrovnik OIB: 21712494719		
Glavni projektant: Ana Vlašić mag.ing.arch.		Gradovina:	SANACIJA I ADAPTACIJA IGRALIŠTA OSNOVNE ŠKOLE IVAN GUNDULIĆ I IZGRADNJA POMOĆNE GRADEVINE dio.č.z. 362/1, k.o. Gruž (SI); dio k.č. 1093, k.o. Dubrovnik (NI)		
Projektant: Ivan Lovrić dipl.ing.el.		Faza:	GLAVNI PROJEKT		
Suradnik: Denis Brbora mag.ing.el.		Projekt:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT JAKE STRUJE		
Direktor: Denis Brbora mag.ing.el.		Sadržaj:	Termičke instalacije – POMOĆNA GRDEVINA		
Mapa: /	Datum: travanj, 2018	ZOP: 08/18	Projekt br: TD-015-2018	Mjerilo: 1/50	List br: 1/1
					Nacrt br: 5.

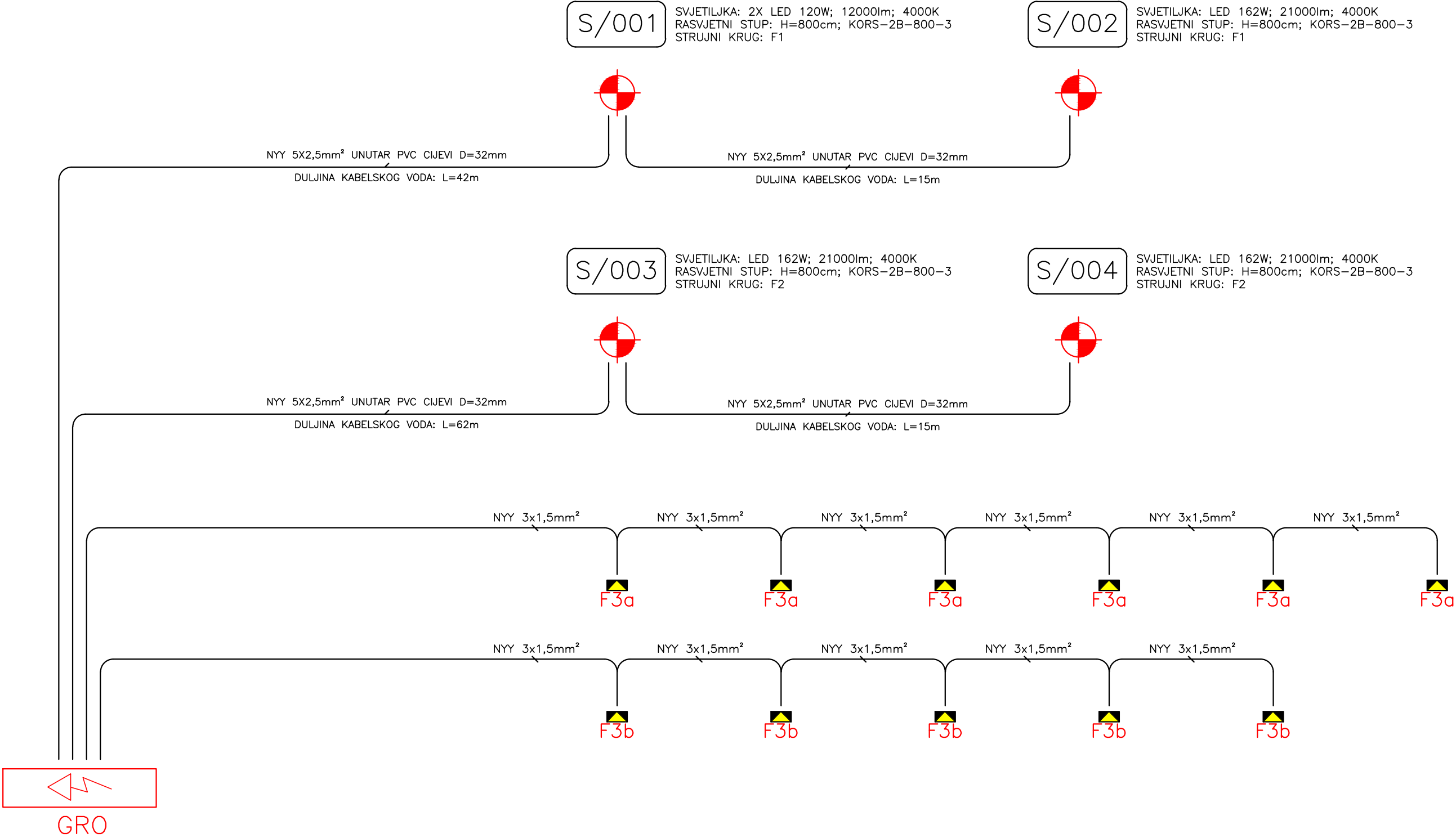
 <p>ELECTRICAL DESIGN d.o.o. Josipa Kosora 44, 20000 Dubrovnik OIB: 48482772566</p>	Investitor:		GRAD DUBROVNIK Pred Dvorom 1, 20000 Dubrovnik OIB: 21712494719			
	Glavni projektant: Ana Vlašić mag.ing.arch.		Gradjevina:			
Projektant: Ivan Lovrić dipl.ing.el.		Faza:		GLAVNI PROJEKT		
Suradnik: Denis Brbora mag.ing.el.		Projekt:		ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT JAKE STRUJE		
Direktor: Denis Brbora mag.ing.el.		Sadržaj:		Instalacije rasvjete – POMOĆNA GRADEVINA		
Mapa: /	Datum: travanj, 2018	ZOP: 08/18	Projekt br: TD-015-2018	Mjerilo: 1/50	List br: 1/1	Nacrt br: 6.




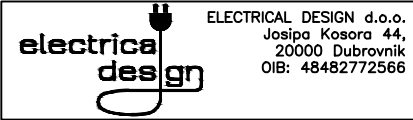
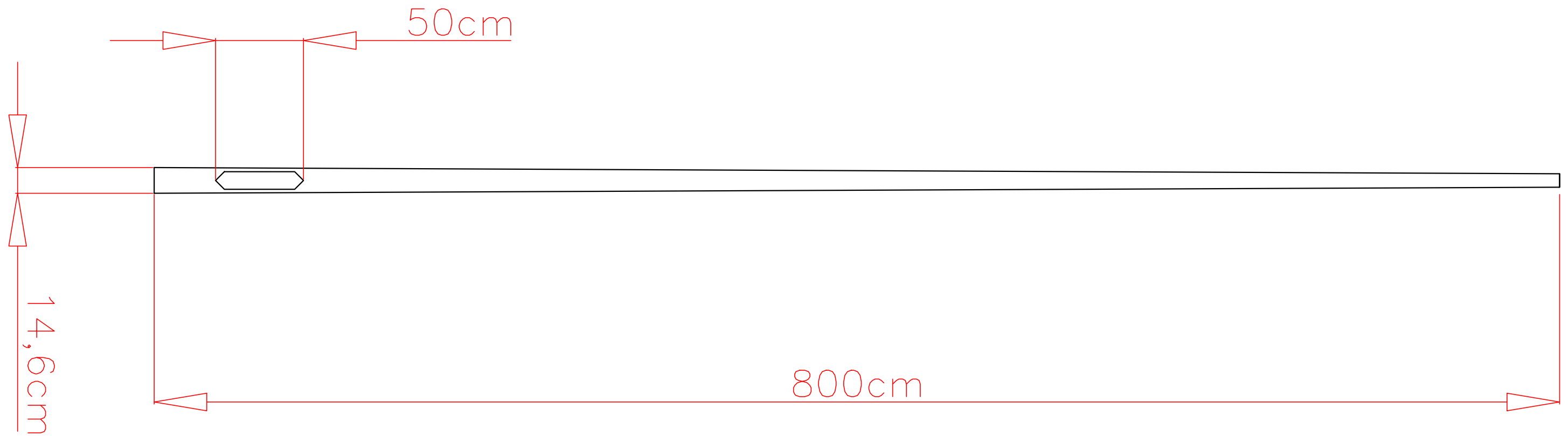
<div><div></div><div><div>ELECTRICAL DESIGN d.o.o.</div><div>Josipa Kosora 44,</div><div>20000 Dubrovnik</div><div>OIB: 48482772566</div></div></div>		Investitor:		GRAD DUBROVNIK Pred Dvorom 1, 20000 Dubrovnik OIB: 21712494719		
Glavni projektant: Ana Vlašić mag.ing.arch.		Građevina:		SANACIJA I ADAPTACIJA IGRALIŠTA OSNOVNE ŠKOLE IVAN GUNDULIĆ I IZGRADNJA POMOĆNE GRADEVINE dio.č.z. 362/1, k.o. Gruž (SI); dio k.č. 1093, k.o. Dubrovnik (NI)		
Projektant: Ivan Lovrić dipl.ing.el.		Faza:		GLAVNI PROJEKT		
Suradnik: Denis Brbora mag.ing.el.		Projekt:		ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT JAKE STRUJE		
Direktor: Denis Brbora mag.ing.el.		Sadržaj:		Temeljni uzemljivač – POMOĆNA GRADEVINA		
Mapa:	Datum:	ZOP:	Projekt br:	Mjerilo:	List br:	Nacrt br:
/	travanj, 2018	08/18	TD-015-2018	1/50	1/1	7.



<div><div></div><div><div>ELECTRICAL DESIGN d.o.o.</div><div>Josipa Kosora 44,</div><div>20000 Dubrovnik</div><div>OIB: 48482772566</div></div></div>		Investitor:	GRAD DUBROVNIK Pred Dvorom 1, 20000 Dubrovnik OIB: 21712494719		
Glavni projektant: Ana Vlašić mag.ing.arch.		Gradevina:	SANACIJA I ADAPTACIJA IGRALIŠTA OSNOVNE ŠKOLE IVAN GUNDULIĆ I IZGRADNJA POMOĆNE GRADEVINE dio.č.z. 362/1, k.o. Gruž (SI); dio k.č. 1093, k.o. Dubrovnik (NI)		
Projektant: Ivan Lovrić dipl.ing.el.		Faza:	GLAVNI PROJEKT		
Suradnik: Denis Brbora mag.ing.el.		Projekt:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT JAKE STRUJE		
Direktor: Denis Brbora mag.ing.el.		Sadržaj:	Energetska blok shema		
Mapa: /	Datum: travanj, 2018	ZOP: 08/18	Projekt br: TD-015-2018	Mjerilo: 1/XX	List br: 1/1
					Nacrt br: 8.



<div><div></div><div><div>ELECTRICAL DESIGN d.o.o.</div><div>Josipa Kosora 44,</div><div>20000 Dubrovnik</div><div>OIB: 48482772566</div></div></div>		<div><div>Investitor:</div><div>GRAD DUBROVNIK Pred Dvorom 1, 20000 Dubrovnik OIB: 21712494719</div></div>				
<div><div>Glavni projektant:</div><div>Ana Vlašić mag.ing.arch.</div></div>		<div><div>Gradjevina:</div><div>SANACIJA I ADAPTACIJA IGRALIŠTA OSNOVNE ŠKOLE IVAN GUNDULIĆ I IZGRADNJA POMOĆNE GRADEVINE dio.č.z. 362/1, k.o. Gruž (SI); dio k.č. 1093, k.o. Dubrovnik (NI)</div></div>				
<div><div>Projektant:</div><div>Ivan Lovrić dipl.ing.el.</div></div>		<div><div>Faza:</div><div>GLAVNI PROJEKT</div></div>				
<div><div>Suradnik:</div><div>Denis Brbora mag.ing.el.</div></div>		<div><div>Projekt:</div><div>ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT JAKE STRUJE</div></div>				
<div><div>Direktor:</div><div>Denis Brbora mag.ing.el.</div></div>		<div><div>Sadržaj:</div><div>Blok shema rasvjeta</div></div>				
<div><div>Mapa:</div><div>/</div></div>	<div><div>Datum:</div><div>travanj, 2018</div></div>	<div><div>ZOP:</div><div>08/18</div></div>	<div><div>Projekt br:</div><div>TD-015-2018</div></div>	<div><div>Mjerilo:</div><div>1/XX</div></div>	<div><div>List br:</div><div>1/1</div></div>	<div><div>Nacrt br:</div><div>9.</div></div>



ELECTRICAL DESIGN d.o.o.
Josipa Kosora 44,
20000 Dubrovnik
OIB: 48482772566

Glavni projektant:
Ana Vlašić mag.ing.arch.

Projektant:
Ivan Lovrić dipl.ing.el.

Suradnik:
Denis Brbora mag.ing.el.

Direktor:
Denis Brbora mag.ing.el.

Investitor:	GRAD DUBROVNIK Pred Dvorom 1, 20000 Dubrovnik OIB: 21712494719
Gradevina:	SANACIJA I ADAPTACIJA IGRALIŠTA OSNOVNE ŠKOLE IVAN GUNDULIĆ I IZGRADNJA POMOĆNE GRADEVINE dio.č.z. 362/1, k.o. Gruž (SI); dio k.č. 1093, k.o. Dubrovnik (NI)
Faza:	GLAVNI PROJEKT
Projekt:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT JAKE STRUJE
Sadržaj:	Tehnički nacrt rasvjetnog stupa

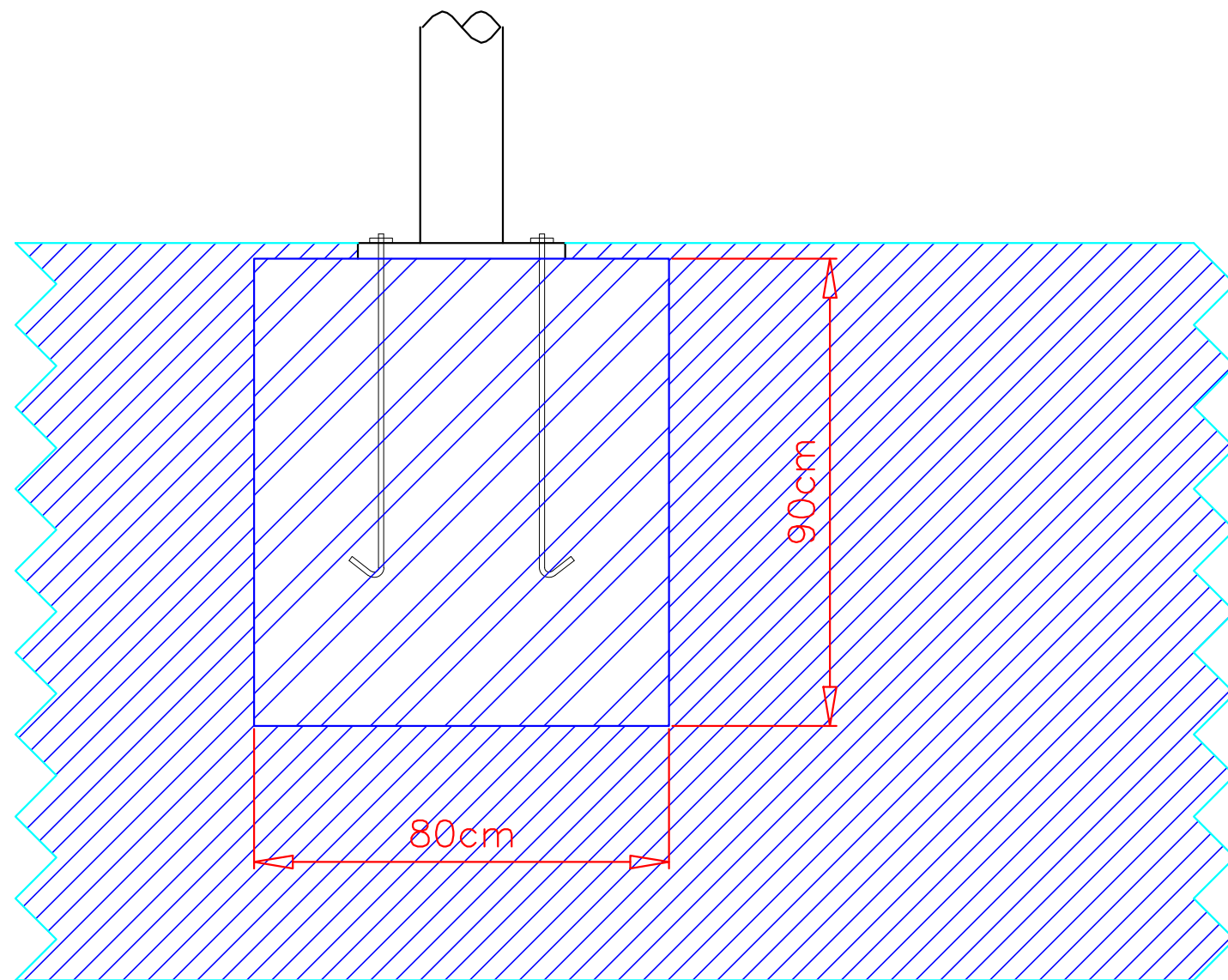
Mapa: /	Datum: travanj, 2018	ZOP: 08/18	Projekt br: TD-015-2018	Mjerilo: 1/XX	List br: 1/1	Nacrt br: 10.
---------	----------------------	------------	-------------------------	---------------	--------------	---------------



① Kaubplast PVC cijevi ø50mm.



ELECTRICAL DESIGN d.o.o.
Josipa Kosara 44,
20000 Dubrovnik
OIB: 48482772566

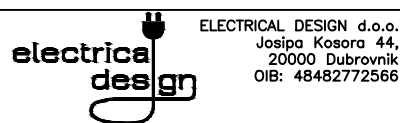


<div><div></div><div><div>ELECTRICAL DESIGN d.o.o.</div><div>Josipa Kosora 44,</div><div>20000 Dubrovnik</div><div>OIB: 48482772566</div></div></div>		Investitor:		GRAD DUBROVNIK Pred Dvorom 1, 20000 Dubrovnik OIB: 21712494719									
Glavni projektant: Ana Vlašić mag.ing.arch.		Gradjevina:		SANACIJA I ADAPTACIJA IGRALIŠTA OSNOVNE ŠKOLE IVAN GUNDULIĆ I IZGRADNJA POMOĆNE GRADEVINE dio.č.z. 362/1, k.o. Gruž (SI); dio k.č. 1093, k.o. Dubrovnik (NI)									
Projektant: Ivan Lovrić dipl.ing.el.		Faza:		GLAVNI PROJEKT									
Suradnik: Denis Brbora mag.ing.el.		Projekt:		ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT JAKE STRUJE									
Direktor: Denis Brbora mag.ing.el.		Sadržaj:		Detalj temelja rasvjetnog stupa									
Mapa:	/	Datum:	travanj, 2018	ZOP:	08/18	Projekt br:	TD-015-2018	Mjerilo:	1/XX	List br:	1/1	Nacrt br:	12.

RAZDJELNIK: GRO

OBJEKT: SANACIJA I ADAPTACIJA IGRALIŠTA OSNOVNE
ŠKOLE IVAN GUNDULIĆ I IZGRADNJA POMOĆNE
GRADEVINE

INVESTITOR: GRAD DUBROVNIK
Pred Dvorom 1, 20000 Dubrovnik



Investitor:	GRAD DUBROVNIK Pred Dvorom 1, 20000 Dubrovnik OIB: 21712494719
-------------	--

Gradjevina:	SANACIJA I ADAPTACIJA IGRALIŠTA OSNOVNE ŠKOLE IVAN GUNDULIĆ I IZGRADNJA POMOĆNE GRADEVINE dio.č.z. 362/1, k.o. Gruž (SI); dio k.č. 1093, k.o. Dubrovnik (NI)
--------------------	---

Faza:	GLAVNI PROJEKT
-------	----------------

Projekt:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT JAKE STRUJE
----------	-------------------------------------

Sadržaj:	Strujna shema razdjelnika GRO
----------	-------------------------------

Glavni projektant:
Ana Vlašić mag.ing.arch.

Projektant:
Ivan Lovrić dipl.ing.el.

Suradnik:
Denis Brbora mag.ing.el.

Direktor:
Denis Brbora mag.ing.el.

Mapa: /	Datum: travanj, 2018	ZOP: 08/18	Projekt br: TD-015-2018	Mjerilo: 1/XX	List br: 1/5	Nacrt br: 13.
---------	----------------------	------------	-------------------------	---------------	--------------	---------------

ELEKTRO INSTALACIJE IZVESTI PREMA PROPISIMA
LOKALNE ELEKTRODISTRIBUCIJE

Elektro Razdjelnik:	Izradio:
GRO	Ivan Lovrić dipl.inq.el.

Broj projekta:
TD-015-2018

Nacrt broj:	13.
-------------	-----

electrical
design

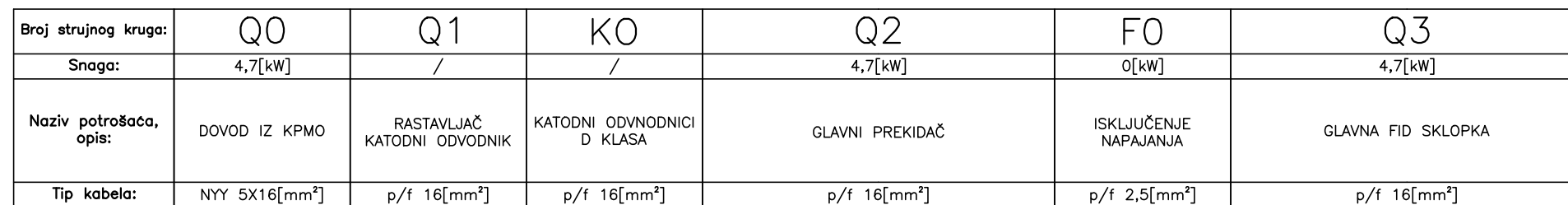
Gradjevina: SANACIJA I ADAPTACIJA IGRALIŠTA OSNOVNE ŠKOLE IVAN GUNDULIĆ | IZGRADNJA POMOĆNE GRADEVINE

Revizija:	A	B	C	D	E	Suradnik: Denis Brbora mag.ing.el.
	X					

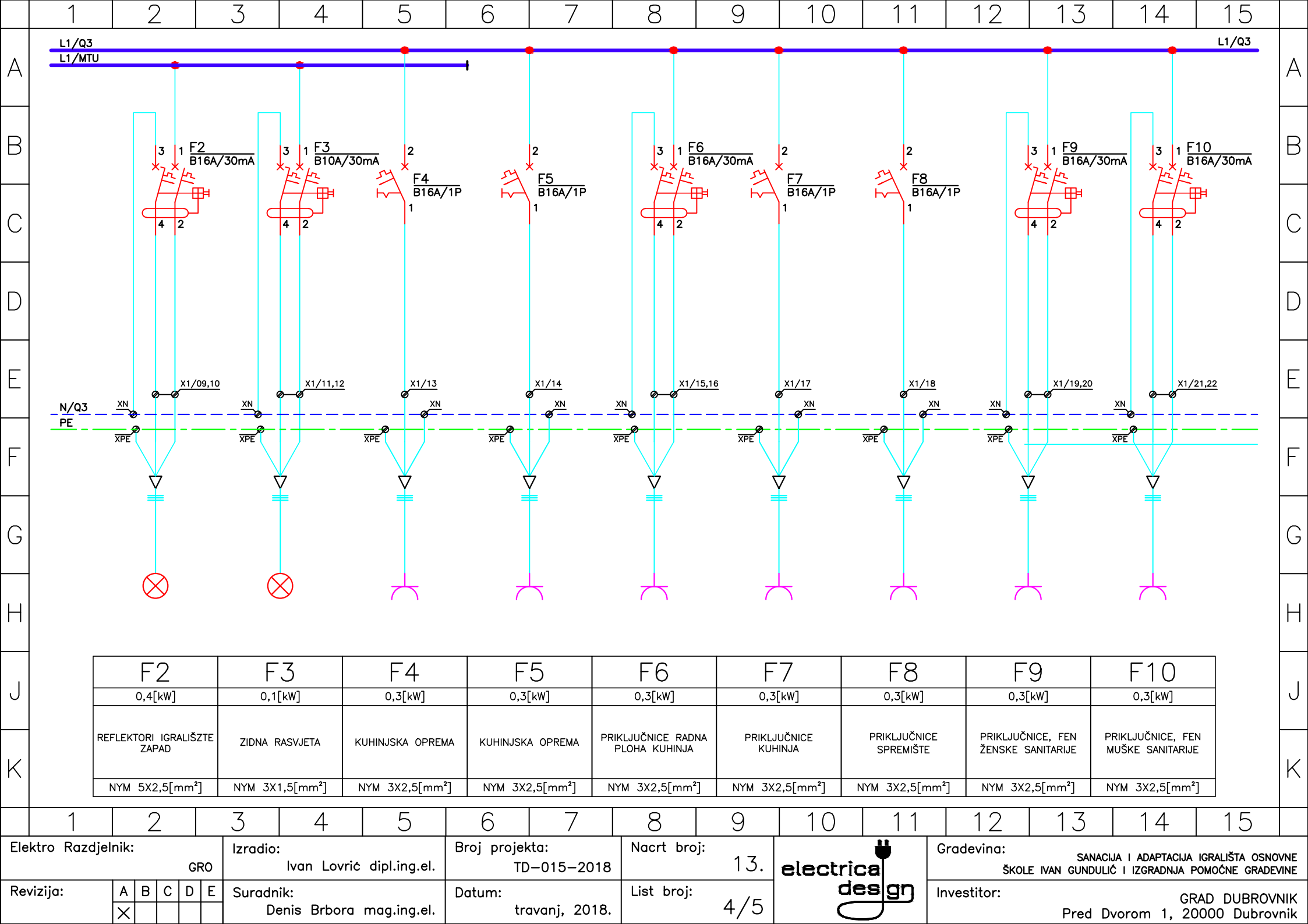
Datum: travanj, 2018.


List broj: 1/5

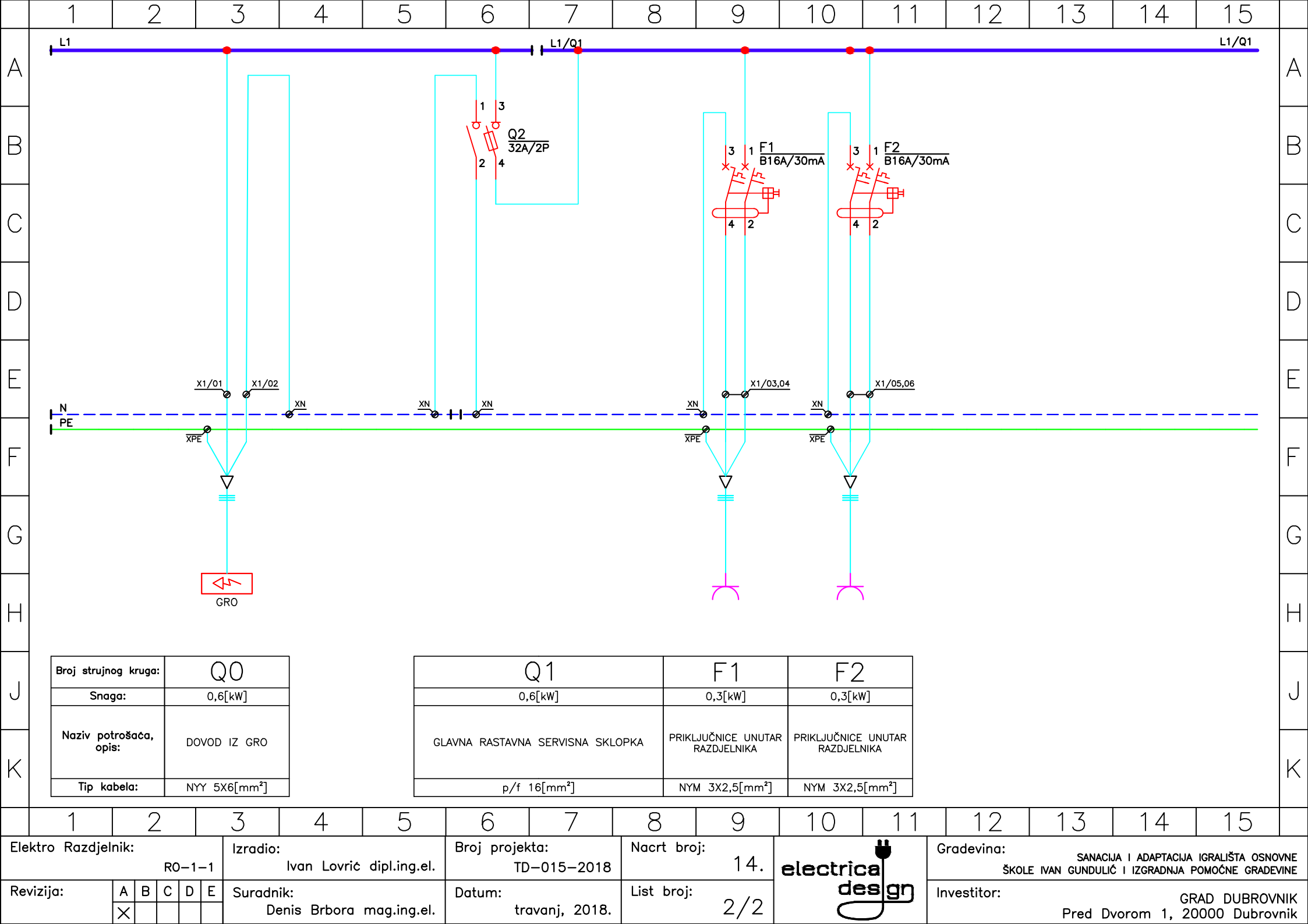
Investitor:	GRAD DUBROVNIK Pred Dvorom 1. 20000 Dubrovnik
-------------	--







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
A															A	
B	RAZDJELNIK: RO-1-1														B	
C	OBJEKT: SANACIJA I ADAPTACIJA IGRALIŠTA OSNOVNE														C	
D	ŠKOLE IVAN GUNDULIĆ I IZGRADNJA POMOĆNE														D	
E	GRADEVINE														E	
F	INVESTITOR: GRAD DUBROVNIK														F	
G	Pred Dvorom 1, 20000 Dubrovnik														G	
H															H	
J															J	
K															K	
<div><div><div><div><div></div><div>ELECTRICAL DESIGN d.o.o. Josipa Kosora 44, 20000 Dubrovnik OIB: 48482772566</div></div></div><div><div>Investitor:</div><div>GRAD DUBROVNIK Pred Dvorom 1, 20000 Dubrovnik OIB: 21712494719</div></div><div><div>Gradovina:</div><div>SANACIJA I ADAPTACIJA IGRALIŠTA OSNOVNE ŠKOLE IVAN GUNDULIĆ I IZGRADNJA POMOĆNE GRADEVINE dio.č.z. 362/1, k.o. Gruž (SI); dio k.č. 1093, k.o. Dubrovnik (NI)</div></div><div><div>Glavni projektant:</div><div>Ana Vlašić mag.ing.arch.</div></div><div><div>Projektant:</div><div>Ivan Lovrić dipl.ing.el.</div></div><div><div>Suradnik:</div><div>Denis Brbora mag.ing.el.</div></div><div><div>Direktor:</div><div>Denis Brbora mag.ing.el.</div></div><div><div>Faza:</div><div>GLAVNI PROJEKT</div></div><div><div>Projekt:</div><div>ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT JAKE STRUJE</div></div><div><div>Sadržaj:</div><div>Strujna shema razdjelnika RO-1-1</div></div><div><div>Mapa:</div><div>/</div></div><div><div>Datum:</div><div>travanj, 2018</div></div><div><div>ZOP:</div><div>08/18</div></div><div><div>Projekt br:</div><div>TD-015-2018</div></div><div><div>Mjerilo:</div><div>1/XX</div></div><div><div>List br:</div><div>1/5</div></div><div><div>Nacrt br:</div><div>14.</div></div></div><div><div>ELEKTRO INSTALACIJE IZVESTI PREMA PROPISIMA LOKALNE ELEKTRODISTRIBUCIJE</div></div></div>																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
Elektro Razdjelnik: RO-1-1					Izradio: Ivan Lovrić dipl.ing.el.			Broj projekta: TD-015-2018			Nacrt broj: 14.				Gradovina: SANACIJA I ADAPTACIJA IGRALIŠTA OSNOVNE ŠKOLE IVAN GUNDULIĆ I IZGRADNJA POMOĆNE GRADEVINE	
Revizija:		A	B	C	D	E	Suradnik: Denis Brbora mag.ing.el.			Datum: travanj, 2018.			List broj: 1/2		Investitor: GRAD DUBROVNIK Pred Dvorom 1, 20000 Dubrovnik	
		X														



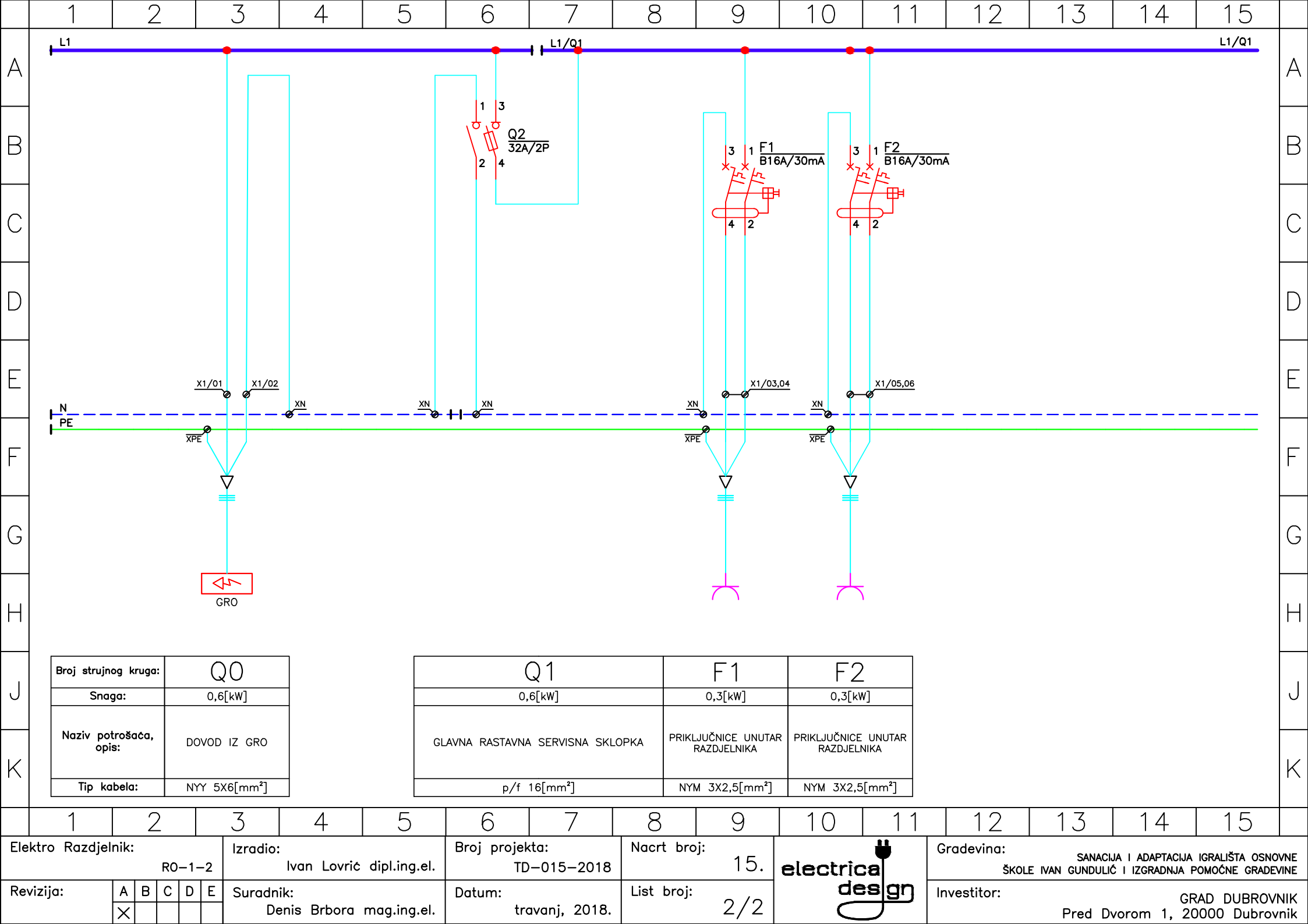
Broj strujnog kruga:	Q0
Snaga:	0,6[kW]
Naziv potrošača, opis:	DOVOD IZ GRO
Tip kabela:	NY 5X6[mm²]

Q1	F1	F2
0,6[kW]	0,3[kW]	0,3[kW]
GLAVNA RASTAVNA SERVISNA SKLOPKA	PRIKLJUČNICE UNUTAR RAZDJELNIKA	PRIKLJUČNICE UNUTAR RAZDJELNIKA
p/f 16[mm²]	NYM 3X2,5[mm²]	NYM 3X2,5[mm²]

A
B
C
D
E
F
G
H
J
K

INVESTITOR: GRAD DUBROVNIK
Pred Dvorom 1, 20000 Dubrovnik





Broj strujnog kruga:	Q0
Snaga:	0,6[kW]
Naziv potrošača, opis:	DOVOD IZ GRO
Tip kabela:	NY 5X6[mm ²]

Q1	F1	F2
0,6[kW]	0,3[kW]	0,3[kW]
GLAVNA RASTAVNA SERVISNA SKLOPKA	PRIKLJUČNICE UNUTAR RAZDJELNIKA	PRIKLJUČNICE UNUTAR RAZDJELNIKA
p/f 16[mm ²]	NYM 3X2,5[mm ²]	NYM 3X2,5[mm ²]