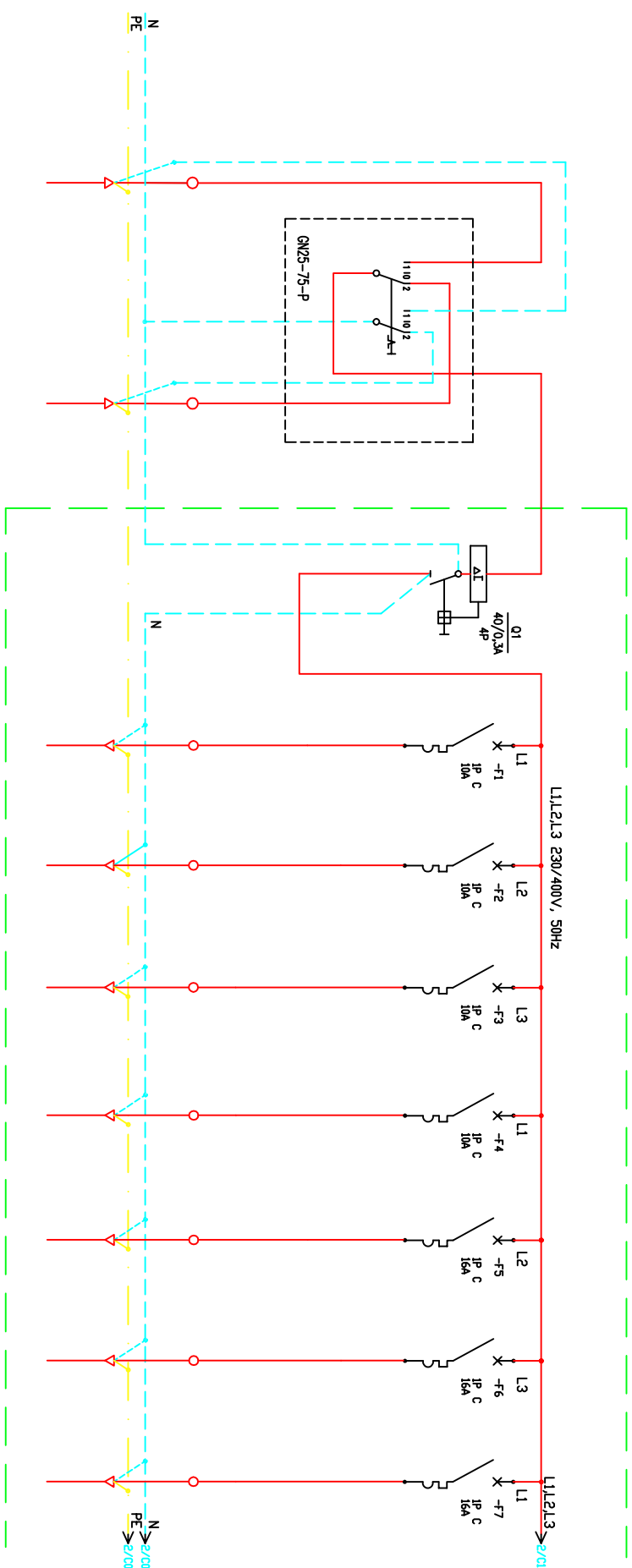



RO-UPS

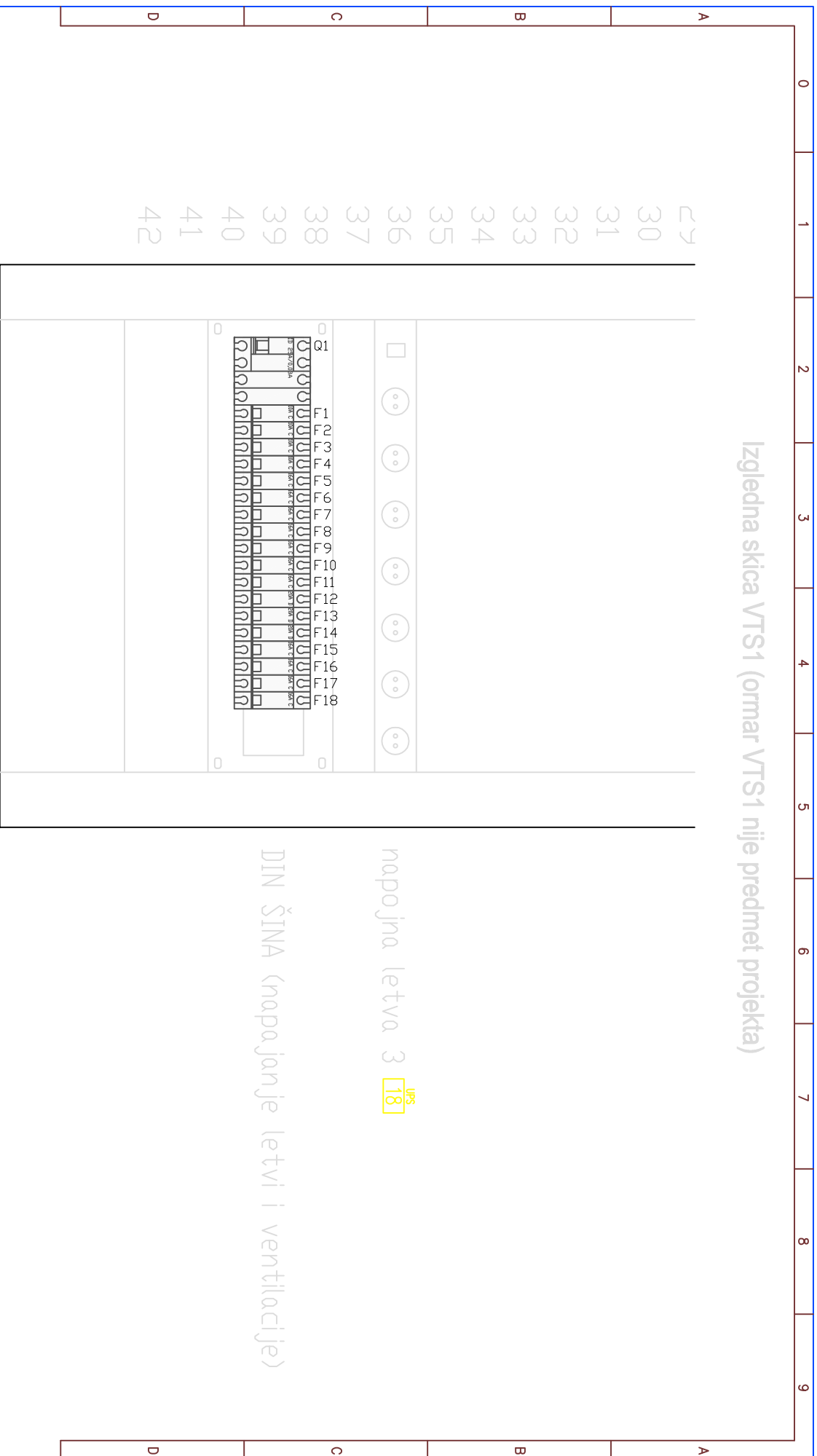
u komunikacijskom ormaru VTS1



Oznaka	bajpass UPS-a sa RO-AG	dovod sa UPS	UPS 00	UPS 1	UPS 2	UPS 3	UPS 4	UPS 5	UPS 6	UPS 7	Oznaka
PKWJ	--	9,0kW	9,0	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	PKWJ
Opis	NY-Y-J 5x1,0mm ²	NY-Y-J 5x1,0mm ²	razdelnik UPS sekcije (u KO)	priključnice	priključnice	priključnice	priključnice	priključnice	priključnice	priključnice	Opis
Kabel			NY-Y-J 5x1,0mm ²	NY-Y-J 3x2,5mm ²	NY-Y-J 3x2,5mm ²	NY-Y-J 3x2,5mm ²	NY-Y-J 3x2,5mm ²	NY-Y-J 3x2,5mm ²	NY-Y-J 3x2,5mm ²	NY-Y-J 3x2,5mm ²	Kabel
Napomena	bajpass realizirati pomoću nadgradnje grebenaste sklopke GN25-75-P			sa UPS	supervizor soba	supervizor soba	operatori soba	operatori soba	operatori soba	operatori soba	Napomena

d		Investitor	PLOVOPUT d.o.o. Split Sektor sigurnosti plovidbe			Naziv		Projekt elektroinstalacija		Broj projekta		E-441		Naslov		
c		Gradivna	UREBENJE PROSTORA I PRIZEMNA ZGRADJE ORP -SPIT RADOVA ZA POTREBE VIMIS SLUŽBE IMPI			Faza		Izvedbeni projekt		Z.O.P.		01/2010		Jednopolna shema i izgledna skica razdelnika UPS RO-UPS (u VTS1)		
b					Gl. projektant		Veljko Peović d.l.g.		Mapa		2		Načrt br.		441-205	
a		Izmjena	Datum		Projektant		A. Kraljević, dipl.ing.el.		Datum		03.2010		Mjerilo		List	
			Datum		Izdacio		Anta Petrović								List	
			Datum		Izdacio		Anta Petrović								1	
			Datum		Izdacio		Anta Petrović								3	

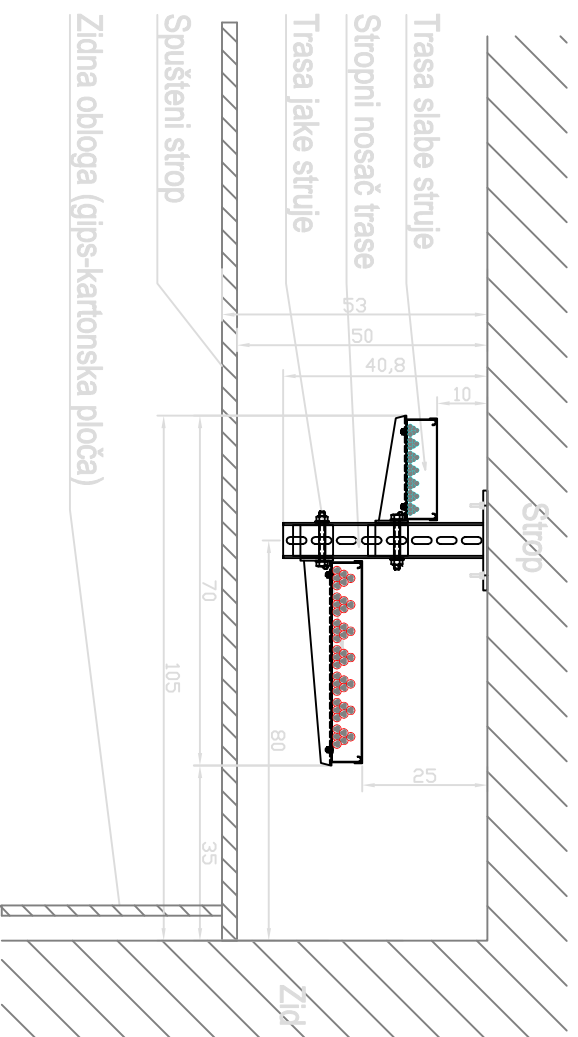
Izgledna skica VTS1 (ormar VTS1 nije predmet projekta)



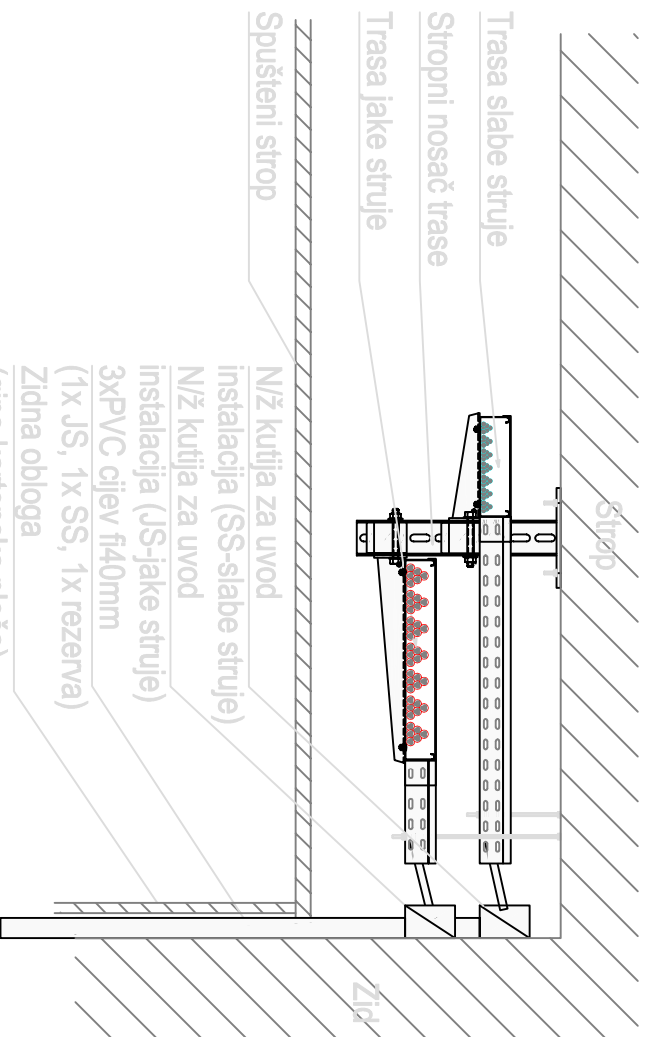
napojna letva 3 18 IBS

DIN ŠINA (napajanje letvi i ventilacije)


d	Investitor	PL OVP/UT d.o.o. Split	Investitor	Projekt elektroinstalacija	Broj projekta	E-441	Naslov	Jednopolna shema i izgledna skica razjelenika UPS RO-UPS (u VTS1)	Lišt	3
c		Sektor sigurnosti plovilice	Faza	Izvedbeni projekt	Z.O.P.	01/2010			Lišt	3
b			Gl. projektant	Veljko Peović di.g.	Mapa	2			Lišt	3
a			Projektant	A. Krajević, dipl.ing.el.	Datum	03.2010			Lišt	3
	Izmijena	Datum	Potpis	Izradio	Merilo		Nacr. br.	441-205	Lištova	3



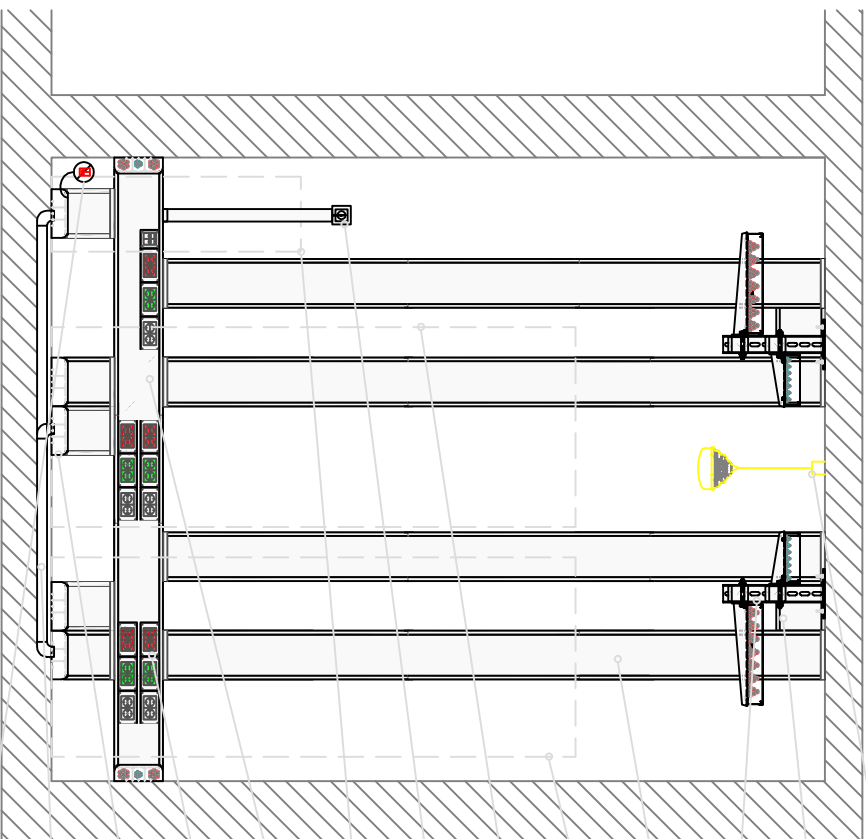
1. Detalji vođenja kabeleske trase uz istočni zid objekta. Trasa se vodi u prostoru spuštenog stropa.




2. Detalji vođenja kabeleske trase te vertikalni spust kabela prema podu putem PVC cijevi postavljenih ispod zidnih gipskartonskih obloga uz istočni zid.

		Investitor	PL.OVPUT d.o.o. Split Sektor sigurnosti plinove	MP
		Gradovnik	URENJE PROSTORA IZVAN IZGRADNE GRP - SPIT RADOI ZA POTREBE VTMIS SLUŽBE NAM	
Elektr. projekt i sistemi d.o.o. Split		Naziv	Projekt elektroinstalacija	Naslov Detalji vođenja kabela - vođenje kabela kabeleskom trasom
Broj projekta E-441		Faza	Izvedbeni projekt	
Z.O.P. 01/2010		Gl. projektant	Veljko Peović d.i.g.	
Mapa 2		Projektant	A. Kraljević, dipl.ing.el.	
Datum 03.2010.		Surednik	A. Petrović	Izričena Mjerilo 1:10 Načrt br. 441-206 List 1 Listova 2

Izgledna skica postavljanja PVC kanala na sjeverni zid serverске sobe:



1. Višeće rasvjetno tijelo - 2x fluo lampa 36W, IP65
2. Spoji dviju vertikalnih nadžbuknih instalacija PVC kanala 195x60mm (ŠxD) pri stropu
3. Stropana instalacija kabełske trase jake i slabe struje
4. Vertikalna nadžbukna instalacija PVC kanala 195x60mm (ŠxD)
5. Prostor rezerviran za smještaj komunikacijskog ormara VTS1
6. Prostor rezerviran za mogući naknadni smještaj komunikacijskog ormara VTS2
7. Nadžbukna grebenasta sklopka za realizaciju bypass-a UPA-a, montaža h=1200mm od poda
8. Prostor rezerviran za smještaj uređaja za neprekidno napajanje VTS ormara (UPS)
9. Horizontalni razvod kabełskog PVC kanala 195x60 (ŠxD), montaža: h=250mm od poda
10. Prikliučne garniture za ugradnju u PVC kanale, montaža gornjeg reda: h=400mm od poda
11. Prostor za podni instalacijskih i komunikacijskih kabela u VTS ormare
12. PCV cijevi (u podu) promjera 40mm za povezivanje napajanja UPS uređaja i VTS ormara
13. kutija za izjednačavanje potencijala

 <p>Investitor PLOV/PJT d.o.o. Split Sektor sigurnosti povodne</p>		MP
<p>Projekt elektronastalacija</p>		<p>Naslov - vođenje kabela PVC kanalom</p>
<p>Projektant A. Kraljević, dipl.ing. el.</p>		
<p>Datum 03.2010.</p>		<p>Izrijena Mjerilo Načrt br. List</p>
<p>Suradnik A. Petrović</p>		<p>1:10 441-206 Listna 2</p>