

**"ДЖЕНЕРИС" АД - гр. София**

тип: ОБК

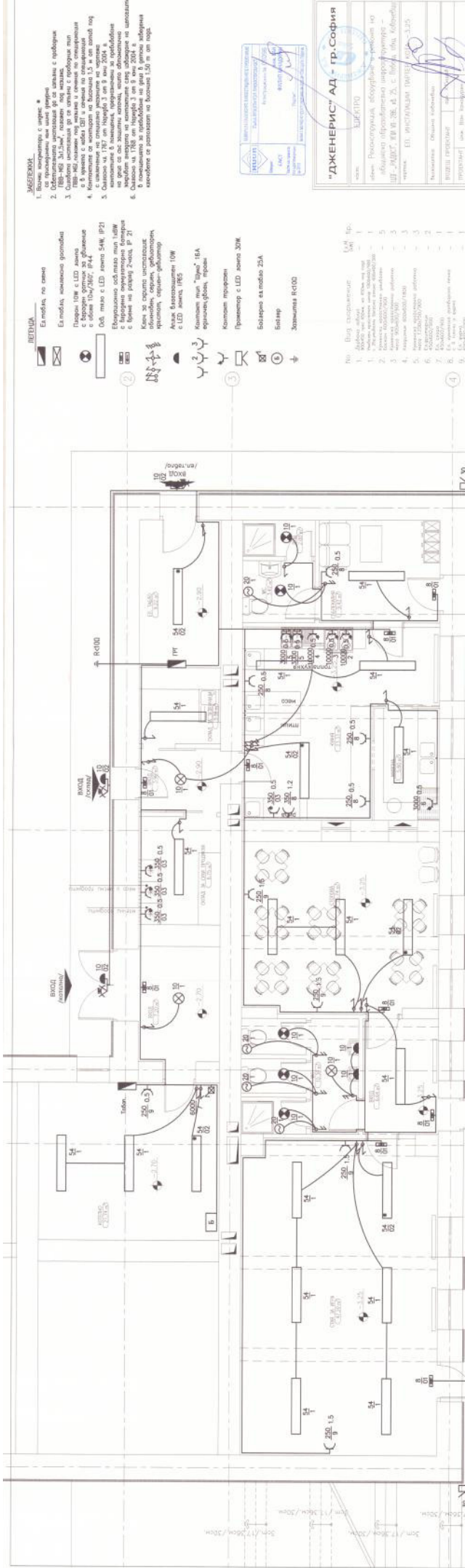
взем: Реконструкция, обзавеждане и ремонт на общинска общинска общинска инфраструктура – ПУТ – РАДЛЪТ, ИМ № 26, кв. 25, с. Лозница, общ. Калоярци

чрез: РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ ПАРТЕР КТА – 3.3

ВЪЗЛАЖАТЕЛ: Община Калоярци

ВОДЕШ ПРОЕКТИСТ: арх. Христо

ПРОЕКТИСТ: инж. Стефан



**ЛЕГЕНДА**

- Електрика по схема
- 1. Електрически кабел
  - 2. Електрически кабел в канал
  - 3. Електрически кабел в канал с тръбичка
  - 4. Електрически кабел в канал с тръбичка и канал с оплетен кабел
  - 5. Електрически кабел в канал с тръбичка и канал с оплетен кабел в канал с тръбичка
  - 6. Електрически кабел в канал с тръбичка и канал с оплетен кабел в канал с тръбичка и канал с оплетен кабел в канал с тръбичка
- 1. Електрически кабел в канал
  - 2. Електрически кабел в канал с тръбичка
  - 3. Електрически кабел в канал с тръбичка и канал с оплетен кабел
  - 4. Електрически кабел в канал с тръбичка и канал с оплетен кабел в канал с тръбичка
  - 5. Електрически кабел в канал с тръбичка и канал с оплетен кабел в канал с тръбичка и канал с оплетен кабел в канал с тръбичка
  - 6. Електрически кабел в канал с тръбичка и канал с оплетен кабел в канал с тръбичка и канал с оплетен кабел в канал с тръбичка

- 1. Електрически кабел в канал
- 2. Електрически кабел в канал с тръбичка
- 3. Електрически кабел в канал с тръбичка и канал с оплетен кабел
- 4. Електрически кабел в канал с тръбичка и канал с оплетен кабел в канал с тръбичка
- 5. Електрически кабел в канал с тръбичка и канал с оплетен кабел в канал с тръбичка и канал с оплетен кабел в канал с тръбичка
- 6. Електрически кабел в канал с тръбичка и канал с оплетен кабел в канал с тръбичка и канал с оплетен кабел в канал с тръбичка

№	Вид съоръжение	ЛС	Пр.
1.	Делта електрически кабел	0.5	1
2.	Делта електрически кабел в канал	0.5	1
3.	Делта електрически кабел в канал с тръбичка	0.5	1
4.	Делта електрически кабел в канал с тръбичка и канал с оплетен кабел	0.5	1
5.	Делта електрически кабел в канал с тръбичка и канал с оплетен кабел в канал с тръбичка	0.5	1
6.	Делта електрически кабел в канал с тръбичка и канал с оплетен кабел в канал с тръбичка и канал с оплетен кабел в канал с тръбичка	0.5	1
7.	Делта електрически кабел в канал с тръбичка и канал с оплетен кабел в канал с тръбичка и канал с оплетен кабел в канал с тръбичка	0.5	1
8.	Делта електрически кабел в канал с тръбичка и канал с оплетен кабел в канал с тръбичка и канал с оплетен кабел в канал с тръбичка	0.5	1
9.	Делта електрически кабел в канал с тръбичка и канал с оплетен кабел в канал с тръбичка и канал с оплетен кабел в канал с тръбичка	0.5	1

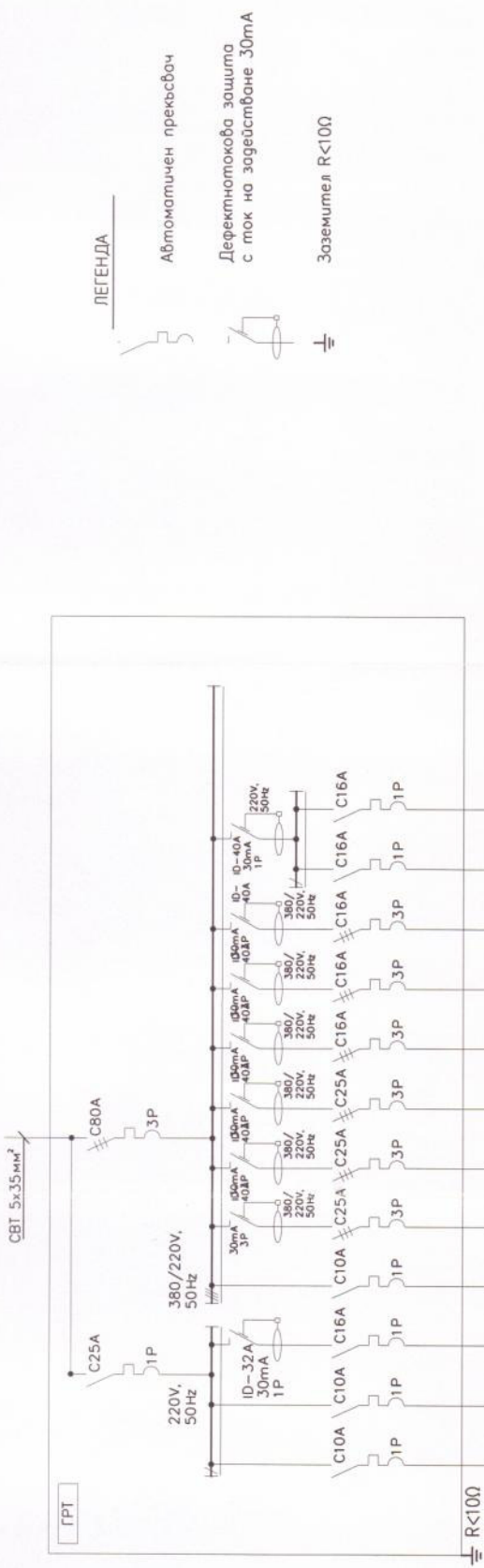
- ЗАБЕЛЕЖЕНИЕ**
1. Проектът е изготвен на база на предоставените данни.
  2. Обектът е изготвен в съответствие с изискванията на СНД.
  3. Сградата е изготвена в съответствие с изискванията на СНД.
  4. Проектът е изготвен на база на предоставените данни.
  5. Сградата е изготвена в съответствие с изискванията на СНД.
  6. Проектът е изготвен на база на предоставените данни.






**"ДЖЕНЕРИС" АД - ГР. СЪФИЯ**

Име: ДЖЕНЕРИС  
 Адрес: Републиканска администрация - гр. София, ул. "Левски" № 28, в.к. с. "Левски" п.б. Котловина  
 Честота: ЕТН ИНТЕРНАЛНА ТРАДИЦИЯ 21.6

Именна: Обществена администрация  
 ВЪВЕЛ ГЕРМЕНОВ  
 Проектант: Д-р. Васил Василев



**ЛЕГЕНДА**

-  Автоматичен прекъсвач
-  Дефектнотокова защита с ток на действие 30mA
-  Заземител R<100

Токъв кръг	N	01	02	03	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	ОБЩО	
Лампи излази	Бр	8	13	-	25+B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ТАБОН резерва	46+4B
Контактни излази	Бр	-	-	4	-	1	1	1	2	1	1	1	5	5	-	-	20
Инст. мощност	W	64	390	1400	990	10000	10000	10000	6000	3000	6000	1250	1250				50344
Проводник	mm <sup>2</sup>	3x1	3x1,5	3x2,5	3x1,5	5x4	5x4	5x4	5x2,5	5x2,5	5x2,5	3x2,5	3x2,5				5x35
Прекъсвач	A	10	10	16	10	25	25	25	16	16	16	16	16	16	16		3x80
Фазы		R	R	R	R	S	R	R	R	R	R	R	T	T	T		RST

Рингст= 50,34kW, Ke=0,7 Pr= 35,24kW

КАБЕЛАРИ, РЕЛЕ-АРМИ В ИНВЕСТИЦИОННО ПРОЕКТИРАНЕ

ТЪРЖАГОВСКИ ИДЕНТИФИКАЦИОНЕН

РЕГИСТРАЦИОНЕН № 080906

ИЗДАНИЕ

ФИЛИАЛ ХАНСОВИЦИ

Регистър

МАКЕДОНСКА РЕПУБЛИКА

ЗАКОН ЗА СЪСТАВИТЕЛНАТА ОТГОВОРНОСТ

**"ДЖЕНЕРИС" АД - ГР.СОФИЯ**

част:	ЕЛЕКТРО
обект:	Реконструкция, оборудване и монтаж на общинска образователна инфраструктура – ЦДГ „РАДОСТ“, УЛ.ИВ-286, № 25, с. Лубан, общ. Кобарево
чертеж:	ЕДНОЛИНЕЙНА СХЕМА НА ЕЛ. ТЕРМО ГРТ
Възложител:	Община Кобарево
ВОДЕЩ ПРОЕКТАНТ	инж. Х. Г. Г.
ПРОЕКТАНТ	инж. Ван Хандуван
номер на чертежа	ЕЛ.001
номер на работния лист	1