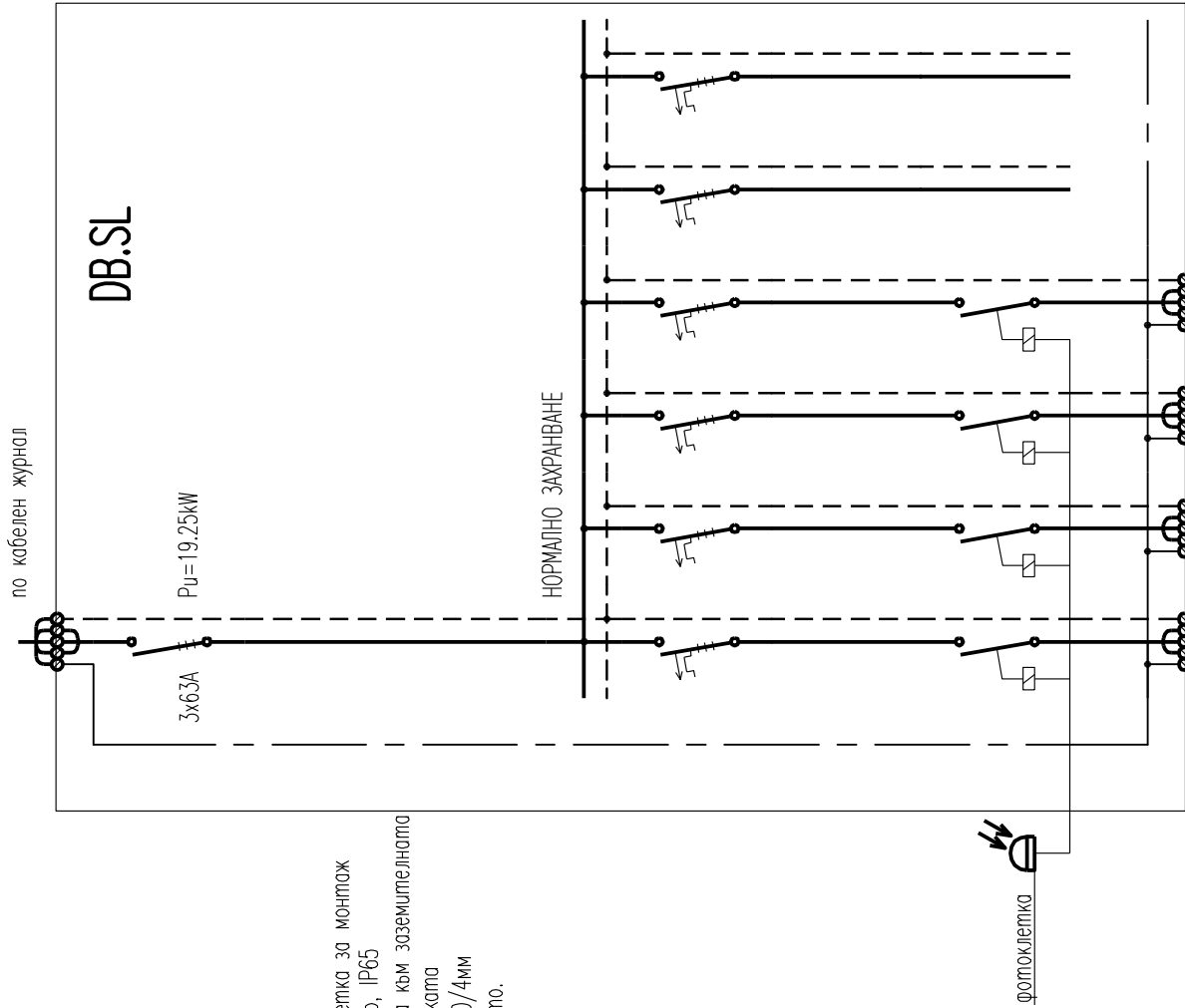


- Забележи:
1. Таблото е тил касетка за монтаж на открито, улятелно, IP65
 2. Таблото се заземява към заземителната инсталация на площадката с поинкована шина 40/4мм и болт М10 на таблото.



Табла харг	Circuit	No	1	2	3	4	5	6
Моцност	Nominal power	kW	8.25	3.00	3.60	4.40	-	-
Фактор на моцността	Power factor	-	0.92	0.92	0.92	0.92	-	-
Реактивна моцност	Reactive power	kVar	3.51	1.28	1.53	1.87	-	-
Пълна моцност	Full power	kVA	8.97	3.26	3.91	4.78	-	-
Номинален ток	Nominal current	A	13.6	4.9	5.9	7.2	-	-
АВМ. прекъсвач	Circuit-breaker	A	C/3x40A	C/3x20A	C/3x20A	C/3x25A	C/3x63A	C/3x25A
Дефектнотокова заштита	Residual current device	A	-	-	-	-	-	-
Моторна заштита	Motor protection	A	-	-	-	-	-	-
Контактор	Contactar	A	-	-	-	-	-	-
Фаза	Phase	A	RST	RST	RST	RST	RST	RST
Сечение линия	Line cross-section	sqmm	5x16	5x10	5x10	5x10	-	-
Консуматор	Supplies		Радошно обсеменение клон 1	Радошно обсеменение клон 2	Радошно обсеменение клон 3	Радошно обсеменение клон 4	Резерво	Резерво



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
ОКОЛНА СРЕДА 2007 - 2013 г.
„Регионална система за управление на отпадъците
в регион Велико Търново”

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ОБЩИНА ВЕЛИКО ТЪРНОВО

Одобрил :

ИЗПЪЛНИТЕЛ : ДЗЗД "Еко Бай Търново 2014"

ОБЕКТ : „Регионална система за управление на отпадъците в регион Велико Търново ”

ЧЕРТЕЖ : Трафопост - Принципна схема табло осветление площадка DB.SL

Проектант по Част : Електро	Подпис	Проектантска правоспособност :
инж. Мария Попова		
СЪГЛАСУВАЛИ:		
Част:	Проектанти	Подпис
Обща обяснит. записка	арх. Св. Рафаилов	
Генерален план	арх. Св. Рафаилов	
Инж. геология и хидрог.	инж. А. Лаков	
Геодезическа	инж. Н. Ненов	
Технологична	инж. К. Рангелов	
	инж. Георги Савов	
	инж. И. Симицлелева	
	инж. Погач Георги	
Земна основа	инж. А. Лаков	
Инсталации и мрежи на техническата инфраструктура /Пътна/	инж. Т. Минева	
Хидротехническа	инж. Ив. Малинов	
Водоснабдяване, канализация и пречистване на водите	инж. Л. Босилкова	
Проект по организация и изпълнение на строителството	инж. Д. Златев	
Пожарна безопасност	инж. Пл. Димитров	
План за безоп. и здране	инж. Ор. Първулов	
Мониторинг и контрол	арх. Св. Рафаилов	
Техническа реконтив.	инж. К. Рангелов	
Биологична реконтив.	ланд. арх. Т. Русева	
Сметна документация	инж. Д. Златев	
Конструктивна	инж. Ор. Първулов	
ОВиК	инж. Вл. Тунев	
Архитектура	арх. Св. Рафаилов	
Озеленяване	ланд. арх. Т. Русева	
Енергийна ефективност	инж. Вл. Тунев	
План за управление на строителните отпадъци	инж. Д. Златев	
Автоматизация	инж. К. Русев	
Фаза: Работен проект	Част: Електро	
Машаб: -	Дата: 2014г.	
Чертеж: 13-Е-Т-04		



Проектът се финансира от Европейския фонд за регионално развитие и от Държавния бюджет на Република България чрез Оперативна програма "Околна среда 2007-2013 г." <http://opsc.moesw.government.bg/>