

Заличени лични данни, съгласно
чл. 4, т. 1 и т. 2 от
Регламент (ЕС) 2016/679)

ПРОЕКТ

ЕЛ. СХЕМА НА ВЪНШНО ЗАХРАНВАНЕ

ОБЕКТ: ПУП –ПРЗ за имот № 67698.113.93 находящ се в землище на с. Смочево,
гр. Рила, общ. Рила.

ЧАСТ: Ел. схема

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: «ЦЪРКОВНО НАСТОЯТЕЛСТВО СВЕТИ НИКОЛАЙ ЛЕТНИ»

	КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ
	ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ
	Регистрационен № 05645
	инж. ЦВЕТАН ЛЮБЕВОВ-СТАНИНСКИ
Проектант:	
ЕЛ. СХЕМА	
Части на проекта: с удостоверение за ППЗ	инж. Ц. Станински
	ВАЖИ С ВАЛИДНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ППЗ ЗА ТЕКУЩАТА ГОДИНА

ОБЯСНИТЕЛНА ЗАПИСКА

ОБЕКТ: ПУП –ПРЗ за имот № 67698.113.93 находящ се в землище на с. Смочево, гр. Рила, общ. Рила.

ЧАСТ: Ел. схема

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: «ЦЪРКОВНО НАСТОЯТЕЛСТВО СВЕТИ НИКОЛАЙ ЛЕТНИ»

Настоящата Ел. схема към ПУП –ПРЗ за имот № ПУП –ПРЗ за имот № 67698.113.93 находящ се в землище на с. Смочево, гр. Рила, общ. Рила, се разработва по искане на инвеститора.

Общата инсталирана мощност на обекта се предвижда да бъде около 50kW, обекта е трета категория по отношение сигурността на електрозахранване.

Имотът се намира извън регулация и поради липса на трансформаторна мощност се налага изграждане на собствен трафопост.

Трафопостът ще бъде изграден в собствен имот № 67698.113.93 съгласно сега действащите норми на Наредба № 3 от 09.06.2004г и ще бъде ситуиран съгласно приложената схема .

За захранване на трафопоста на страна средно напрежение ще се положи 1бр. Кабел 20kV САХЕк(вн)П 3х(1х95мм) от Ел. 20kV “Струма” до новото КТП в имот № 67698.113.93.

Трафопостът ще се оборудва с две кабелни килии 20kV (едната е резервна и е необорудвана), поле трансформатор и табло ниско напрежение с необходимия брой изводи за захранване на главните разпределителни табла на обекта.

От новия КТП с кабели ниско напрежение ще се захрани главно разпределително табло на новата сграда в имот № 67698.113.93.

Свободната втора килия на страна средно напрежение може да се използва за нова връзка между новият и бъдещи трафопостове в района.

