



- Забележка:
- Осветителните тела се монтират на профилите S2 и S6 със скоби. Към същите профили се укрепват и кабелите към тях.
 - Към заземителния контур да се свържат ел таблото и всички колони.
 - Контактите се монтират на бетонната стена на височина 1,20 от пода, а евакуационното осветление на 1,8м.

<div><div><div><div><div><div></div><div>ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ</div></div><div><div></div><div>РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ</div></div></div><div><div><div></div><div>ОБЩИНА СВИЛЕНГРАД</div></div><div><div></div><div>ОКОНАНА СРЕДА</div></div></div></div></div></div>		Съгласували по части:		Подпис:
Процедура „Изграждане на компостираща инсталация за разделно събрани зелени и биоразградими отпадъци - община Свиленград“, Договор №BG16M10P002-2.005-0010 от 29.06.2018г., по ОПОС 2014-202г.“		Архитектура	арх. К. Косев	
		Конструктивна	инж. Т. Найденов	
		ПБЗ	инж. Г. Георгиев	
ВЪЗЛОЖИТЕЛ:		ИЗПЪЛНИТЕЛ:		
ОБЩИНА СВИЛЕНГРАД		"ХИДРОКОНСУЛТ ПРОЕКТ" ЕООД		
ОБЕКТ: „Компостираща инсталация за разделно събрани зелени и биоразградими отпадъци - община Свиленград и съпътстваща инфраструктура“		ЧЕРТЕЖ: Заземителна и осветителна инсталация на гараж		
ПОДОБЕКТ: „Компостираща инсталация за разделно събрани зелени и биоразградими отпадъци-община Свиленград“		Длъжност	Име	Подпис
		Проектант	инж. Л. Любенов	
		Ръковод. екип	инж. Г. Георгиев	
ФАЗА: Работен проект		Управител	инж. Г. Георгиев	
ЧАСТ: Електрическа	Мащаб: 1:50	ЧЕРТЕЖ 10	ОБЩ БРОЙ ЧЕРТЕЖИ 10	
	2018г.			