



ПОКРИВ НА СТЪЛБИЩНА КЛЕТКА No2

ЗАБЕЛЕЖКИ:

- 1 - Заземителните колове се полагат под повърхността на разстояние не по-малко от 0,80 см;
- 2 - Да се изготви досие на мълниезащитната заземителна уредба от изпълнителя на инсталацията, съгласно изискванията на Наредба 4;
- 3 - Вертикалните спусъци се изпълняват скрито с екструдирани проводници, броя на крепежите се определя от изпълнителя на инсталацията, разстоянието между тях да не е по-голямо от 0,40 м. Ревизионните кутии се монтират на височина $h=1,45\text{m}$ от кота $\pm 0.00\text{m}$.
- 4 - Бетонните блокчета за закрепване на проводника да се разполагат на разстояние едно от друго, не по-голямо от 1.00 м, а тези до мачтата на разстояние, не по-голямо от 0.50 м от нея.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ		БЯЛАТА ЛАГУНА АД		СЪГЛАСУВАЛ:	
ОБЕКТ					
РАЗВЛЕКАТЕЛЕН КОМПЛЕКС - БАСЕЙНИ, РЕСТОРАНТ, ЗАЛА ЗА АНИМАЦИИ И БАР В УПИ III, КВ. 1, В ЗЕМЛ. НА С. ТОПОЛА, ОБЩ. КАВАРНА, ОБЛ. ДОБРИЧ					
ПОДОБЕКТ					
БАСЕЙНИ И ПЕРГОЛИ					
ЧАСТ		ФАЗА	МАЩАБ	ЛИСТ NO.	
ЕЛЕКТРИЧЕСКИ ИНСТАЛАЦИИ		ТП	1:50	8	
ОПИСАНИЕ НА ЧЕРТЕЖА					
МЪЛНИЕЗАЩИТНА УРЕДБА НА КОТИ: +12.55 и +16.05					
ПЕЧАТ НА ПРОЕКТАНТА		Design:			
		ЕЛИНС ИНЖЕНЕРИНГ ЕООД Адрес: Варна 9000, ул. Н. Кънев No32 Т: +359 888366631; e-mail: office@elinseng.com			
ПРОЕКТАНТИ		1		ПОДПИС	
1.ПРОЕКТАНТ		2.СЪГЛАСУВАЩ		1	
АРХИТЕКТУРА				2	
арх.Е.Ценова				инж.А.Ангелов	
инж.Антон Милчев				инж.С.Милчева	
инж.И.Иванов				инж.Н.Кленски	
инж.Ст.Ташев				инж.А.Милчев	
ПРОЕКТ N		РЕВИЗИЯ		ГОДИНА НА ИЗДАВАНЕ	
		00		2017	