



Забележки:

1. Общото преходно съпротивление на заземителния контур, след свързване на ел. къщата към съществуващата стоманена конструкция не трябва да надвишава 100hm.

2. Стоманената поцинкована шина отбелязана на чертежа с пунктирна линия се полага под пода.

Легенда:	
	Разпределително табло
	Стоманена поцинкована шина - 40/4mm, положена по стена
	Болтова връзка
	Оземка, медно изолирано въже 35mm², кабелни обувки

СЪГЛАСУВАНИ:			
ЧАСТ	ИМЕ, ФАМИЛИЯ	ПОДПИС	
МТ	инж.М. Пушкиров		Архитектура
ОВК	инж.Б. Христов		

ПРОЕКТАНТ:	ВЪЗЛОЖИТЕЛ:
МИНИПРОЕКТ ЕАД	МИНИ МАРНИЦА-ИСТОК ЕАД

ДЪЛЖНОСТ	ИМЕ, ФАМИЛИЯ	ПОДПИС	ОБЕКТ:
Ръководител	инж. Н. Стоиленов		"Мини Марица - изток" ЕАД
Направление			
Ръководител	инж. В. Василев		
проект			
Ръководител	инж. Ц. Кочев		
отдел			
Проектант	инж. Л. Тодоров		ПОДОбЕКТ:
Проектант	тех. Р. Попова		Проектиране на термоизолирана и климатизирана електро къща и монтаж на междинна част на насипообразувател Ас 6300
Печат на проектанта			

ЧЕРТЕЖ:			
Заземителна инсталация			
ЧАСТ:	Електро		
ДАТА:	ФАЗА:	МАЩАБ:	РЕВ.:
04.2019 г.	РТ	1:20	0
ЛИСТ:			
42	ЧЕРТЕЖ №	19-491-11-ELE-D-003_000	3 4