

СЪГЛАСУВАЛИ

1. Въложител:
2. Архитектура:
3. Конструкции:
4. Електро:
5. ВиК:
6. Геодезия:
7. Пожарна безопасност:
8. Енергийна ефективност:
9. ПБЗ:
10. ОиВК:



ПОЯСНЕНИЯ

Ед. стълб с височина 8 м (спрямо кото-терен на площадката, т.е. от северната страна на площадката стълбовете ще бъдат с височина 8м, а от южната - 10 м) с ед. табло при основата на стълба.



ЛЕГЕНДА

—	Захранваща кабелна линия - 380V
●	LED прожектор 50W, IP67
◎	Стьлб Н=8.00м - общо 9.50м (1.5м в земята). Изработен от тръби 133/5мм, 108/4мм, 89/4мм
◎	Стьлб Н=10.00м - общо 11.50м (1.5м в земята). Изработен от тръби 133/5мм, 108/4мм, 89/4мм
⚡	Заземление ст.поциконковани колове-R10ома
⏚	Разпределително табло, негорима каса, заключваема IP-54

СХЕМА НА ВЪНШНО РАЙОННО ОСВЕТЛЕНИЕ

М 1:250



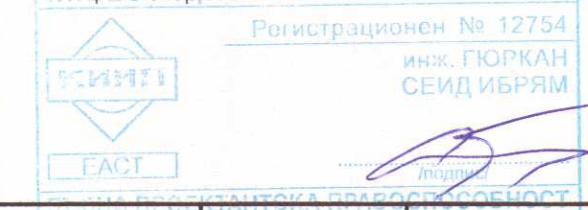
"ЛУКОВ - ДИЗАЙН"
АРХИТЕКТУРНО БЮРО

ОБЕКТ: "Многофункционална спортна площадка за: баскетбол, волейбол, футбол на малки вратички и тенис на корт" в УПИ XIX-2544 спортна площадка, кв.76 по ПУП на гр. Златоград, община Златоград

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ОБЩИНА ЗЛАТОГРАД

ЧАСТ: ЕЛЕКТРО

ПРОЕКТАНТ: инж. Гюрган Ибрям



06.2013г.

гр. Кърджали

ЛИСТ: 01

ФАЗА: ТП