



ЛЕГЕНДА

- ел.табло
- осв.тяло LED
- с.опалов разсейвател
- $\frac{62}{2}$ мощност
- токлов кръг
- ел.клуч
- ел.клуч сериен
- ел.клуч девiatorен

ЗАБЕЛЕЖКИ

1. Магистралите захранващи освет.тела да се изпълнят с провод.тип NYU(CBT) 3x1,5мм², положен открито над окачен таван, а отклоненията към тях-NYU(CBT) 3x1,0мм².
2. Спускащите към ел.клучовете да се изпълнят с провод.тип СВТ 3x1,0мм², положен скрито в преградните стени.
3. Ел.клучовете да се монтират на височина 1,00м от готов под.
4. Гледай обяснителна записка!

"МУЛТИПЛЕКС ИНЖЕНЕРИНГ" ЕООД
 1233 Sofia, Bulgaria (+02)981-36-55 GSM 0888/45-41-40 E-mail:project@multiplexbg.com

ОБЕКТ	ХРАНИТЕЛЕН БЛОК И ЕИЦ към административна сграда на СДВР, ул. Антим I № 5				
ВЪЗЛОЖИТЕЛ	Столична дирекция на вътрешните работи				
ЧЕРТЕЖ	ОСВЕТИТЕЛНА ИНСТАЛАЦИЯ ЗАЛА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ				
ПРОЕКТАНТ	инж.В.Туртанска		СЪГЛАСОВАНО	АРХИТЕКТ	арх.Сн. Танушева
НАЧЕРТАЛ	инж.В.Туртанска			КОНСТР.	инж.Т. Татарлиев
Р-Л ФИРМА	инж.Кънчо Паскалев			В и К	инж.Ст.Иванова
				ОВК	инж. Ант.Попова
ЧАСТ: ЕЛЕКТРО	ФАЗА: ТП	М: 1:50	ЧЕРТЕЖ N: 1/4	ДАТА: 01.2017г.	ФОРМАТ: 900/500