



ЗАБЕЛЕЖКИ:

- Слаботоковата инсталация се изпълнява от слаботоков разпределителен шкаф РКШ разположен на границата на имота до комуникационен шкаф (Rack). Оттам радиално до краен потребител (RJ45, RJ11 или TV розетка).
- Кабелите се изтеглят в:
 - кота 0,00 - кабелна скара 200mm в общите части на сградата
 - кота 3,40 - кабелна скара 300mm в общите части на сградата
 - Отклоненията от основното прасе в гофрирани PVC тръби Ø25mm скрито под мазилка или над оканчения тобан.
- LAN и TV разетки се монтират на височина 0,40m от кота готов под.
- При успоредно положение на силови и слаботокови кабели, да се спазва минимално отстояние 10cm.

ЛЕГЕНДА:

TV розетка

R/45

R/11

Слаботокова кутия за преизглеждане

Слаботоков шкаф (Разпределителен

кабелен шкаф РКШ 300" П-955/700/335)

26р. x F/UTP 4x2x0.5mm²

16р. x F/UTP 4x2x0.5mm²

Кабели в кабелна скара

RACK Комуникационен шкаф 19in 600/600
за монтаж на стена

**Обект: Обществена сграда-кметство
в УПИ ХХ, кв. 21, с. Синеморец, общ. Царево**

СЛАБОТОКОВИ ИНСТАЛАЦИИ КОТА ±0.00

фаза: ТII
част: Електротехническа
дата 2018
чертеж: 03
M 1:50

П р о е к т а к т	инж. Христо Топалски
	КАМАГА - ГИ-Инженерите в инвестиционното проектиране ПЪЛНА ПРОЕКТАНСКА ПРАВОСОСНОВОСТ Регистрационен № 03051 инж. ХРИСТО ЛЕНКОВ ТОПАЛСКИ
Състав	Години: <i>X</i>
	Секция: EAST Части на проекта: по удостоверение за ТПП

Архитектура	арх. Ст. Бахатуров
Конструкции	инж. К. Иванов
ВиК	инж. З. Златев
ОВК	инж. М. Халков
ЕЕ	инж. М. Халков
ВИТ	инж. Н. Димитров

Възложител: Община Царево