

ОБЩИНА ЦАРЕВО  
Дирекция „Устройство на територията“  
СЪГЛАСУВАМ  
Гл. архитект: .....  
гр. Царево ..... 20... г.

Легенда:

- ПИЦ Пожароизвестителна централа - монтира се на стената на височина 1,6 м от готов под
- Оптично-димен пожароизвестител
- Ръчен пожароизвестител - монтира се на стената на височина 1,4 м от готов под
- ⚡ Светлинно звуков сигнализатор - монтира се на стената на височина 2,4 м от готов под
- ⊗ Паралелен светлинен сигнализатор - монтира се на стената на височина 0,2 м над касата на вратата
- Кабел J-Y(L)Y 2x0.8 - положен в гофрирана тръба ф13 под мазицка
- Кабел J-Y(L)Y 3x0.8 - положен в гофрирана тръба ф13 под мазицка
- Кабел FTP 4x2x0,5 - положен в гофрирана тръба ф13 под мазицка. Полага се от пожароизвестителната централа до контролния панел на охранителната система.

XX-УУУ (01-012)  
— Адрес на пожароизвестителя в контура  
— Номер на контура

Забележка:  
Захранването на пожароизвестителната централа е 220V и е показано в част електро

# РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ ПАРТЕР КОТА ±0.00=47.55

Обект: Обществена сграда в УПИ XX, кв. 21, с. Синеморец, общ. Царево

фаза: ТП  
Април 2018

част: Пожароизвестяване

чертеж: 1/3  
М 1:50

КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ  
ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ  
Регистрационен № 28031  
инж. ИВЕЛИН  
НАЙДЕНОВ РУСАНОВ  
Подпис: .....  
ВАЖИ С ВАЛИДНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ППП ЗА ТЕКУЩАТА ГОДИНА

Архитектура	арх. Ст. Бахатуров
Конструкции	инж. К. Иванов
Електро	инж. Хр. Топалски
ВиК	инж. З. Златев
ОВК	инж. М. Халков
ЕЕ	инж. М. Халков
ВИП	инж. Н. Димитров

Възложител: Община Царево

