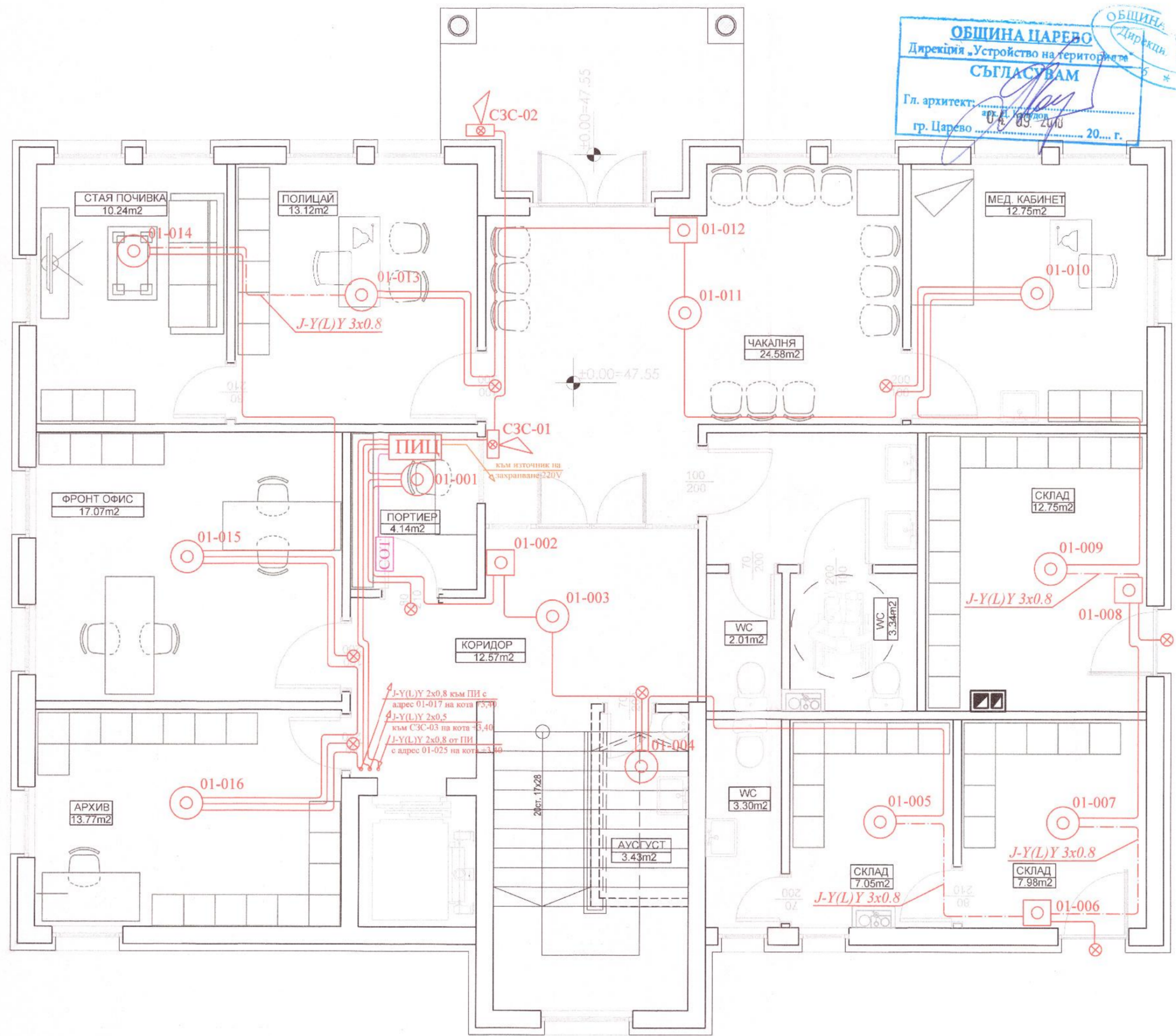


ОБЩИНА ЦАРЕВО
 Дирекция „Устройство на територията“
СЪГЛАСУВАМ
 Гл. архитект: *[Signature]*
 гр. Царево 20... г.



- 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 мазника
 - Кабел J-Y(L)Y 3x0.8 - положен в гофрирана тръба ф13 под мазника
 - Кабел FTP 4x2x0,5 - положен в гофрирана тръба ф13 под мазника. 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: ПП част: Пожароизвестяване чертеж: 1/3
 Април 2018 М 1:50

Проектант	ИИИП	КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ
	ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ	Регистрационен № 28031
	Секция: ЕАСТ	инж. ИВЕЛИН НАЙДЕНОВ РУСАНОВ
	Част от проекта: по удостоверение за ПП	Подпис: <i>[Signature]</i>
ВАЖИ С ВАЛИДНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ПП ЗА ТЕКУЩАТА ГОДИНА		

Архитектура	арх. Ст. Бахатуров	<i>[Signature]</i>
Конструкции	инж. К. Иванов	<i>[Signature]</i>
Електро	инж. Хр. Топалски	<i>[Signature]</i>
ВиК	инж. З. Златев	<i>[Signature]</i>
ОВК	инж. М. Халков	<i>[Signature]</i>
ЕЕ	инж. М. Халков	<i>[Signature]</i>
ВИТ	инж. Н. Димитров	<i>[Signature]</i>

Възложител: Община Царево