

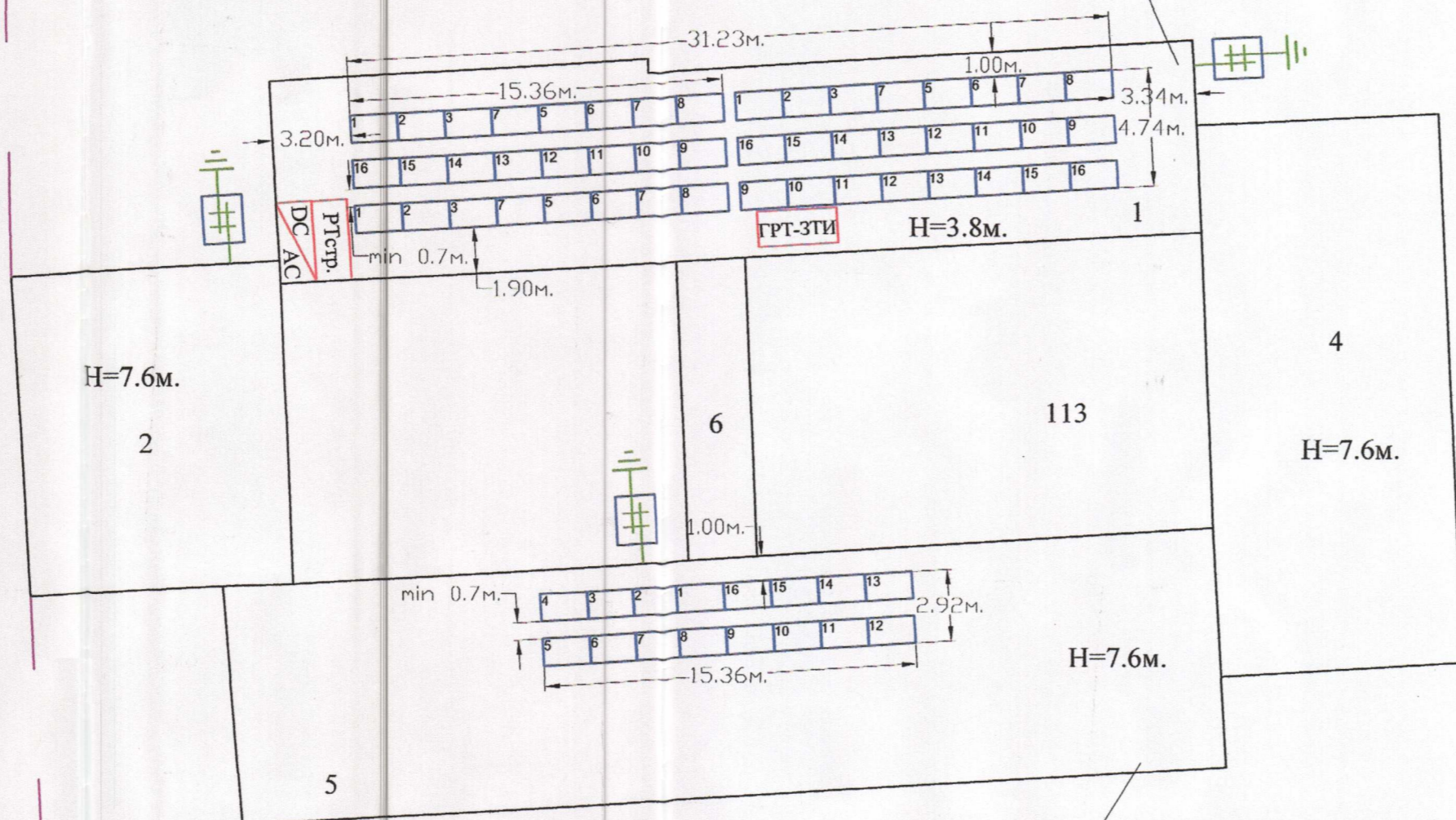
97

1

1.88м.

Сграда с ид. по КKKP
14218.533.113.1


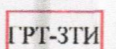
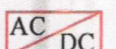
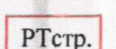

584



Сграда с ид. по КKKP
14218.533.113.5

1.87м.

3

-  PV панел
-  Защитно табло на Инвертор и Главно Разпределително Табло
-  Соларен инвертор
-  Стрингово Разпределително Табло
-  3бр. стоманено поцинковани колове с размери 63/63/6мм/L=1500мм., комплект с контролно-ревизионна кутия с клема.

1 брой соларен инвертор с ед. мощност 30,0kW
64 броя PV панели с ед. мощност 490Wp
Сумарна площ на всички фотоволтаични панели-138,33м²
GPS координати на обекта:
42.84963; 25.34012



ОБЩИНА ГАБРОВО
СЪГЛАСУВАМ
ГЛ. АРХИТЕКТ: *И. ЖИВКО*
ВЯРНО С ОРИГИНАЛА
07.08.2025 г.

ОБЩИНА ГАБРОВО
СЪГЛАСУВАМ
ГЛ. АРХИТЕКТ: *И. ЖИВКО*
07.08.2025 г.

КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ
ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ
Регистрационен № 12653
инж. ЖИВКО
ЛЮБЕНОВ ЖИВКОВ
Подпис: *И. Живков*
ВАЛИДНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ПП ЗА ТЕХНИЧЕСКАТОРИНА

Възложител	Община Габрово	Подпис	Дата
Проектант Ел:	инж. Ж. Живков	<i>И. Живков</i>	07.2025 г.
Конструкция	инж. И. Корназов	<i>И. Корназов</i>	07.2025 г.

Обект:	Фаза	Част	Мащаб
Инсталация за производство на ел. енергия от възобновяеми източници до 30kW включително върху заварените сгради за нуждите на „Дневен център за тълкователи лица с увреждания“, ул. „Никола Балканец“ №24, гр. Габрово, в УПИ отреден за ПИ с идентификатор 14218.533.113 по КKKP).	ПР	Електро	1:250
Ситуационна схема	Лист: 1	Вс. листа: 5	