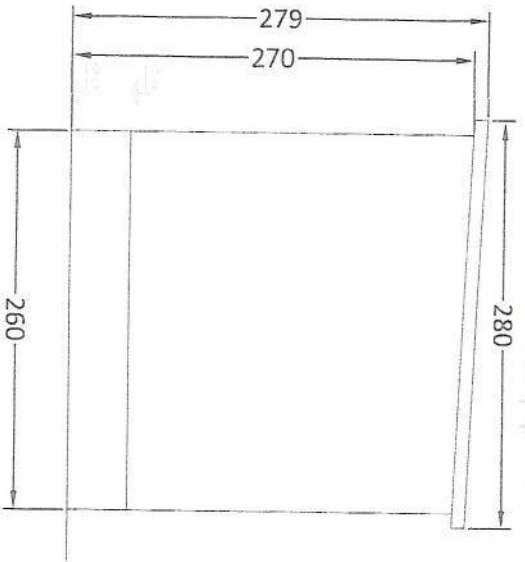
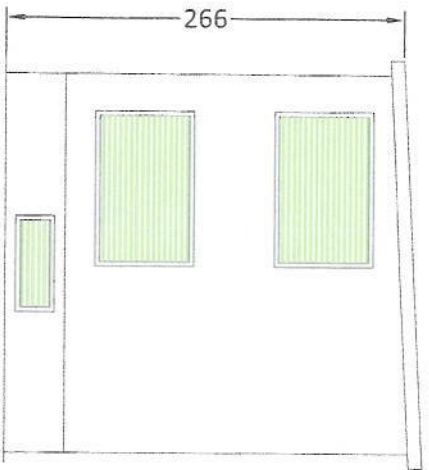


ФАСАДА 1



ФАСАДА 2



www.spato.bg

ОБЕКТ Трафопост тип БКТП 1x100kVA 20/0.4кВ с инсталиран трансформатор 630kVA П 72624.602.920, по плана на кв. Рилци, гр. Добрич и кабелни линии Срн извод Рилци

Възложител "ЕНЕРГО-ПРО Мрежи" АД

Възложител

Проектант инж. Ст. Стоянов



Проектант **КАУМЪР НА ИНЖЕНЕРЪТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ**
ПЪРВА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВООПАСНОСТ
 Регистрация № 11402
 инж. СТАНИСЛАВ
 СТОЯНОВ

Свидетелство за участие в проекта: "ЕАСТ"

Подпис: _____
 ВАЖИ С ВАШИЯ УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ПИТЪХ ТЕНДИТА ПОДПИСА

Съгласували:

ПБ	инж. Ст. Стоянов
Геодезия	инж. Хр. Капралов
ПБЗ	инж. Ст. Стоянов
ПУСО	инж. Ст. Стоянов
Арх	арх. С. Сотиров
СК	инж. Ч. Стоянов

Част	Електро	Фаза	ТП	Година	2017
Фасади				Мащаб	Лист
				1:50	5



www.spato.bg

ОБЕКТ Трафолюст тип БКТП 1х1000КВА 20/0,4К с инсталиран трансформатор 630КВА П 72624.602.920, по плана на кв. Рилци, гр. Добрич и кабелни линии СрН извод Рилци

Възложител "ЕНЕРГО-ПРО Мрежи" АД

Възложител

Проектант инж. Ст. Стоянов

Проектант

Проектант

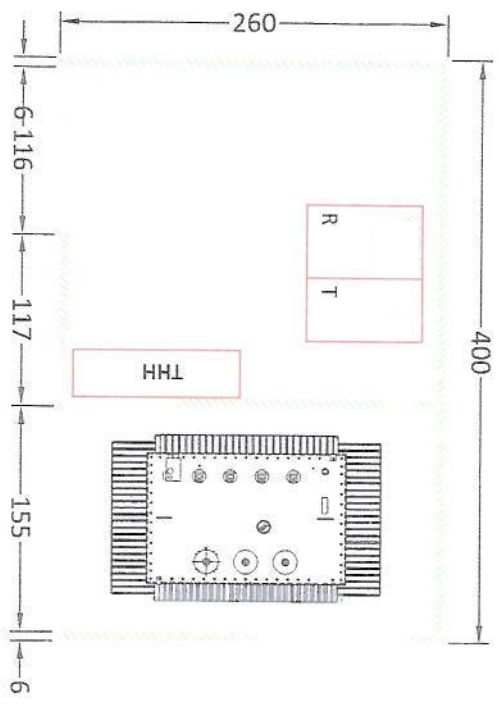
КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ
 ПЪРВА ПРОЕКТИСТКА ПРАВОСПОСОБНОСТ

Регистрационен № 11402
 инж. СТАНИСЛАВ
 СТОЯНОВ СТОЯНОВ

Подпис:

Сектор: ЕАСТ

от на проект:

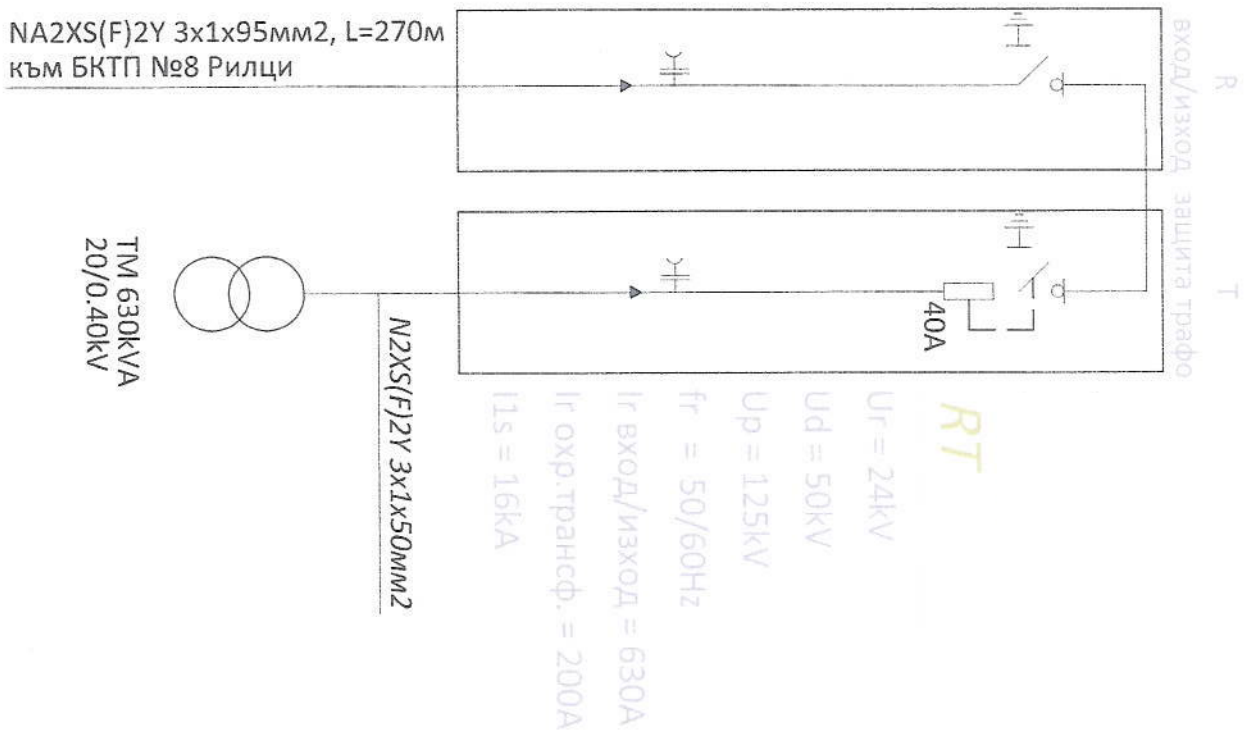


Съгласували:

ПБ	инж. Ст. Стоянов
Геодезия	инж. Хр. Капралов
ПБЗ	инж. Ст. Стоянов
ПУСО	инж. Ст. Стоянов
Арх	арх. С. Сотиров
СК	инж. Ч. Стоянов

Част	Електро	Фаза	ТП	Година	2017
Разпределение				Мащаб	Лист
				1:50	4

630A, 16kA, 24kV



www.spato.bg

ОБЕКТ
Трафопост тип БКТП 1x1000kVA 20/0,4kV с инсталиран трансформатор 630kVA ПИ 72624.602.920, по плана на кв. Рилци, гр. Добрич и кабелни линии Срн извод Рилци

Възложител
"ЕНЕРГО-ПРО Мрежи" АД

Възложител
инж. Ст. Стоянов

ПРОЕКТАНТ
КУМА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПОСРЕДИЧЕСТВО

НИИП
ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ

Регистрационен № 11402

инж. СТАНИСЛАВ СТОЯНОВ

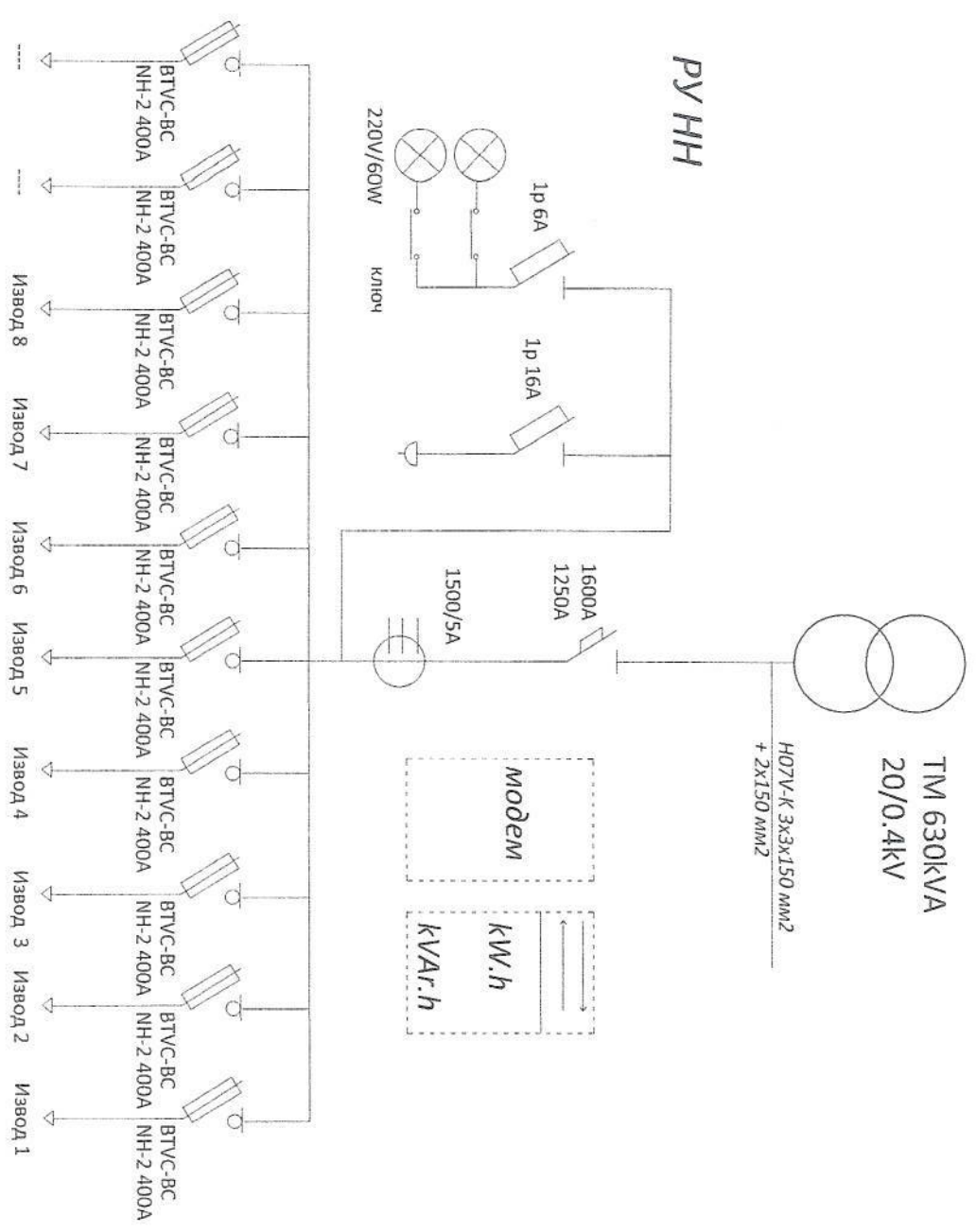
Секция:
ЕАСТ

Част на проекта:
по удостоверение за ПИП

Планинс

Възникващо удостоверение за ПИП за година

Част	Електро	фаза	ТП	Година	2017
Еднолинейна схема					Лист
					6



РУ НН

ТМ 630kVA
20/0.4kV

НОУV-K 3x3x150 mm²
+ 2x150 mm²

1600A
1250A
1500/5A

1p 6A
1p 16A

220V/60W
ключ

BTVC-BC NH-2 400A

Извод 8 Извод 7 Извод 6 Извод 5 Извод 4 Извод 3 Извод 2 Извод 1

модем

к.в.ч.



www.spato.bg

ОБЕКТ: Трансформатор тип БКТП 1x1000kVA 20/0,4kV с инсталиран трансформатор 630kVA ПИ 72624.602.920, по плана на кв. Рилци, гр. Добрич и кабелни линии Срп извод Рилци

Възложител: "ЕНЕРГО-ПРО Мрежи" АД

Възложител

Проектант: инж. Ст. Стоянов

Проектант: **КУИП**

УЧАСТНИК НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕСТАИМАЕ

ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСТОРОВНОСТ

Регистрационен № 11402

инж. СТАНИСЛАВ СТОЯНОВ СТОЯНОВ

Сенцире: ЕАСТ

Част на проекта: по удостоверение за ПП

Подпис: _____

ВАЖИ С ВАЛИДНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ПП ЗА ПЕДИМА ГОДИНА

Част	Електро	Фаза	ТП	Година	2017
Еднолинейна схема					Лист
					7