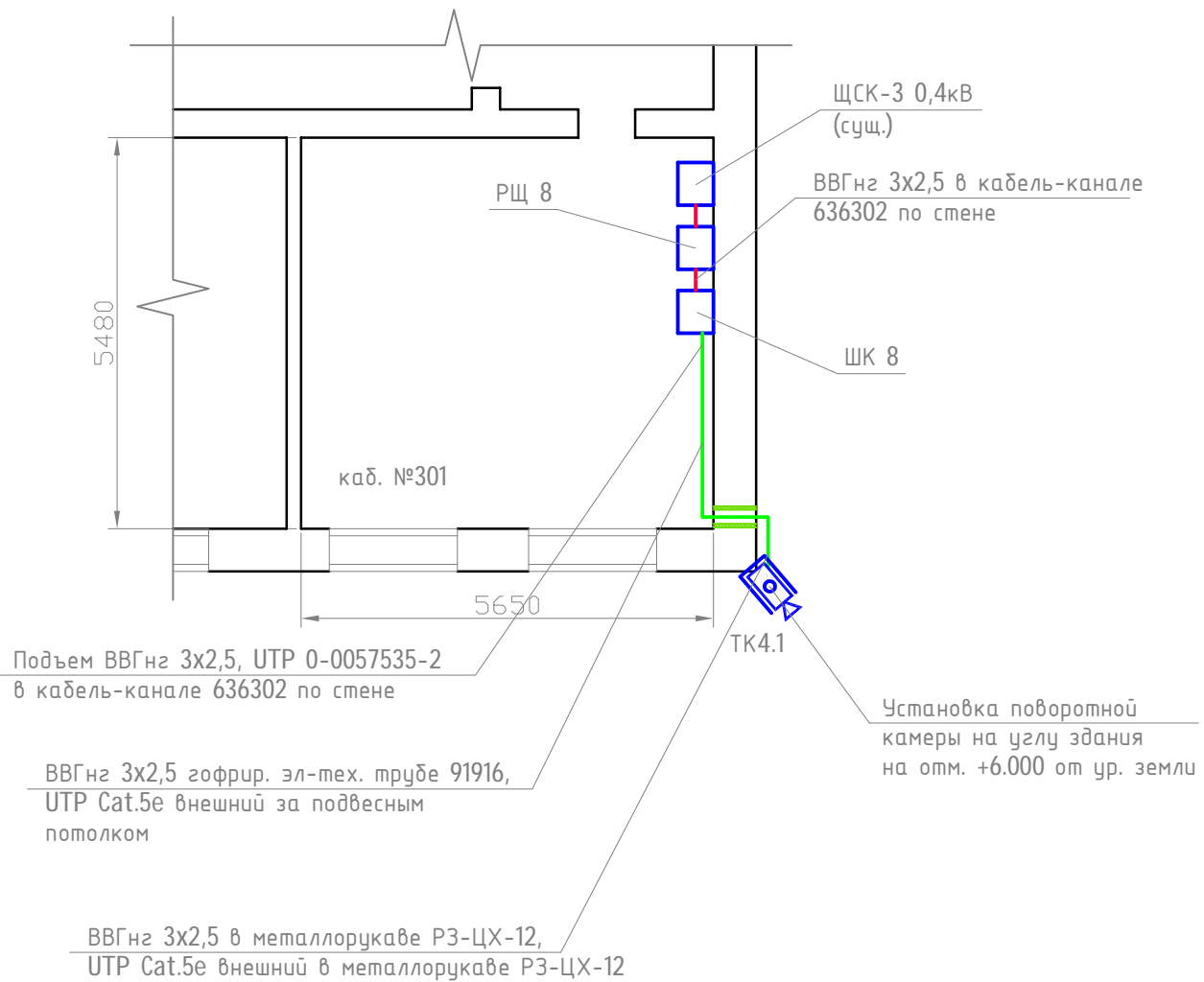


Перв.примен

Справ. №

Фрагмент плана 3 этажа



Подп и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

T-2.0706.2-КСБ.СЦВ-РЧ

Корректировка проектно-сметной документации.
Комплексная система безопасности в городе Югорске

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Курочкин				08.12
Пров.	Францев				08.12
Н.контр.	Охотников				08.12
Уте.	Панков				08.12

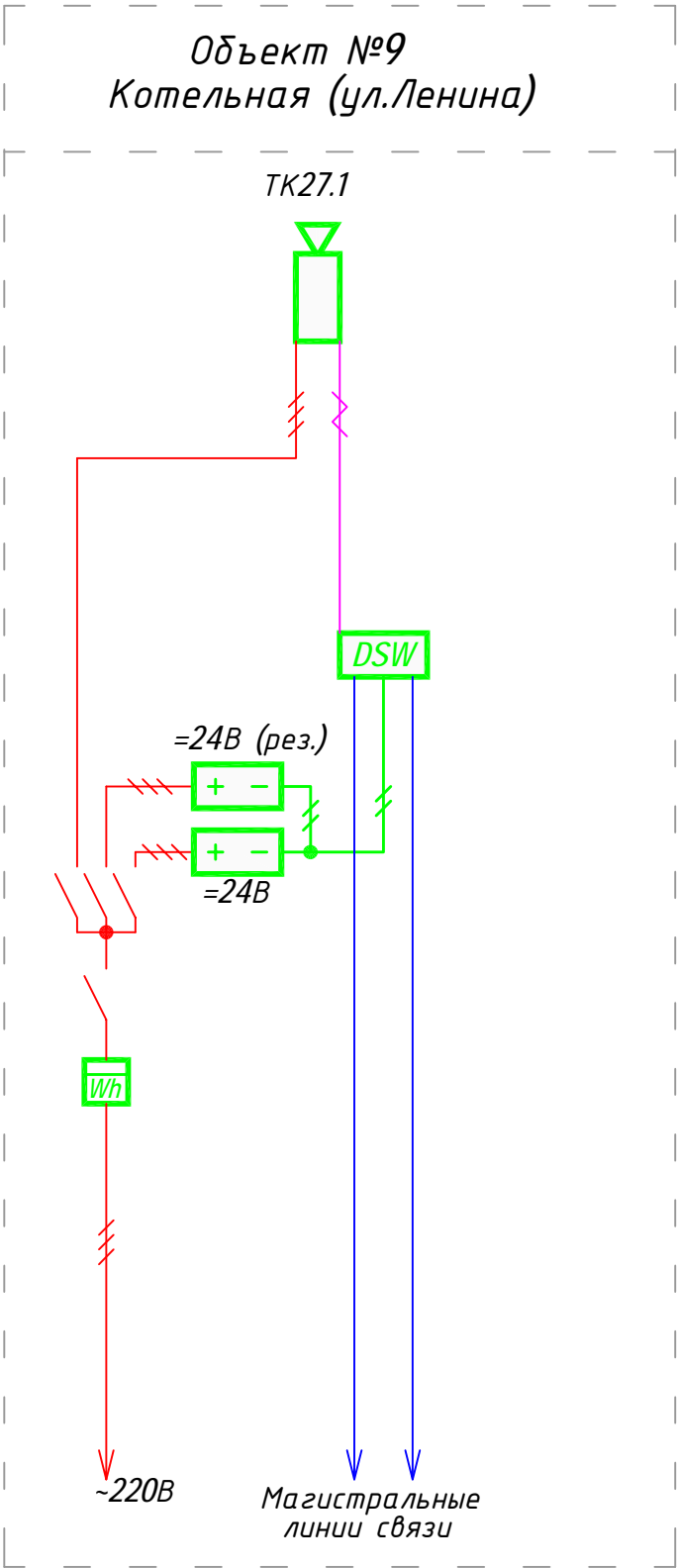
Система централизованного видеонаблюдения

Стадия	Лист	Листов
РП	71	

План размещения оборудования и прокладки линий электропитания и линий связи.
Объект №8. Югорсгазтелеком.

Фирма "СИН-СБ"

Инев. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инев. № дубл.	Подп и дата	Справ. №	Перв.примен



Т-2.0706.2-КСБ.СЦВ-РЧ					
Корректировка проектно сметной документации. Комплексная система безопасности в городе Югорске					
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Куручкин				08.12
Пров.	Францев				08.12
Н.контр.	Охотников				08.12
Утв.	Панков				08.12
Система централизованного видеонаблюдения				Стадия	Лист
				РП	72
Структурная схема группы объектов №9				Фирма "СИН-СБ"	

От ВРУ 0,4кВ

ВВГ 3х2,5

Wh

CE102M-R5

РЩ9

$P_p = 0,099 \text{ кВт}$

$I_p = 0,450 \text{ А}$

№1

S231

C16

ВВГ 3х2,5

От РЩ9 №1

ВВГ 3х2,5

ШК9

$P_p = 0,099 \text{ кВт}$

$I_p = 0,450 \text{ А}$

L

N

PE

№2

S231

C6

ВВГ 3х2,5

№3

S231

C6

ВВГ 3х2,5

№4

S231

C6

ВВГ 3х2,5

Назначение группы	ШК9
$P_p, \text{ Вт}$	99
$I_p, \text{ А}$	0,450

Блок питания DRAN60-24	Блок питания DRAN60-24	TK27.1
14	14	71
0,064	0,064	0,323

Т-2.0706.2-КСБ.СЦВ-РЧ

Корректировка проектно-сметной документации.

Комплексная система безопасности в городе Югорске

Система централизованного видеонаблюдения

Стадия

Лист

Листов

РП

73

Схема электропитания.

Объект №9.

Фирма "СИН-СБ"

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Куручкин				08.12
Пров.	Францев				08.12
Н.контр.	Охотников				08.12
Утв.	Панков				08.12

TK27.1

Камера
VG5-836-ECEV

~220В

КГВВ 3х1,5

UTP Cat.5e внешний

ШК9

Розетка
OfficeBox

ВВГнг 3х2,5

Оптический кросс
КРН-8SC

Магистральный кабель МК20

WT-2038A0.5

4х ШО-SM-3.0-LC/UPC-LC/UPC 2м

7xRJ45(100Base-TX)

Коммутатор
EDS-510A-3SFP-T

3xSFP 24В

24В

ПВ1-1 ж-з

Блок питания
DRAN60-24

Блок питания
DRAN60-24

24В

~220В

24В

~220В

2х ПВС 2х0,75

2х ПВС 3х0,75

Клеммная колодка IP2X
земля (зелёная)

Клеммная колодка IP2X
нейтраль (синяя)

3 автоматических
выключателя, 220В, 6А
S231 C6

Клеммная колодка IP2X
фаза (чёрная)

РЩ8

Электросчётчик
CE102M-R5

~220В

~220В

ВВГнг 3х2,5

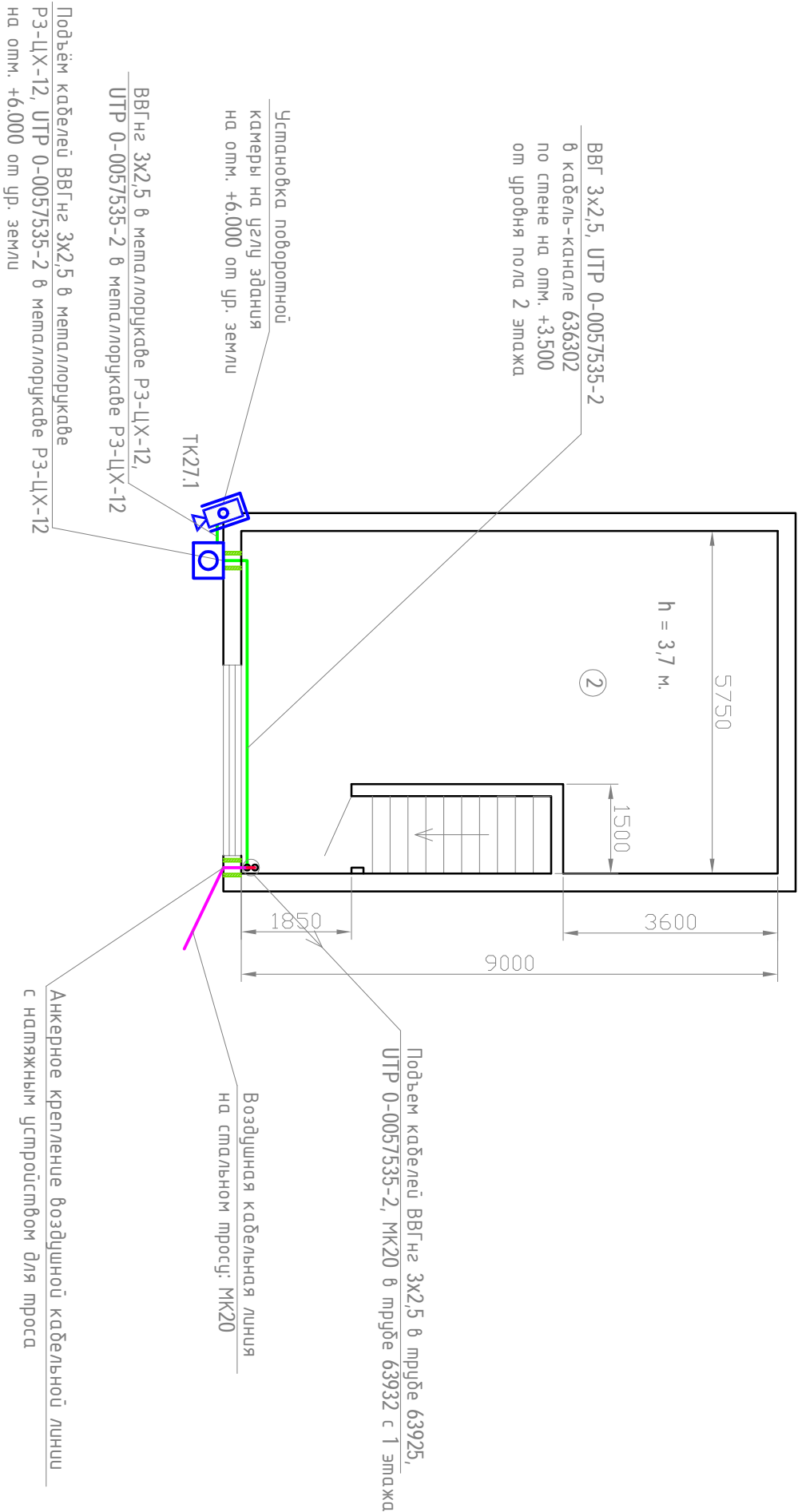
~220В от ВРУ

Автоматический
выключатель, 220В, 16А
S231 C16

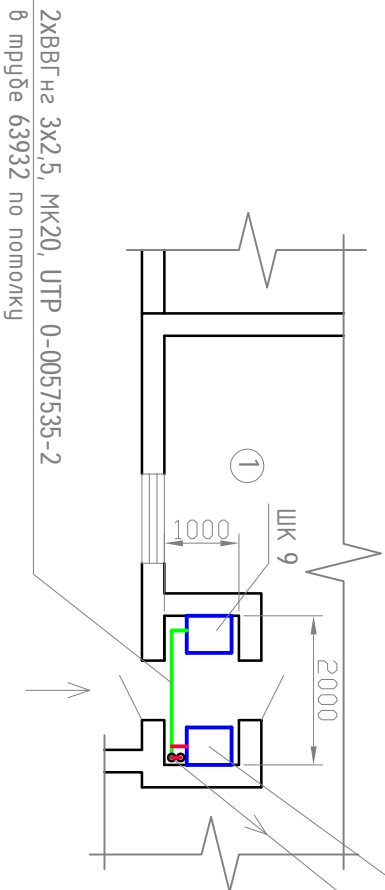
ВВГнг 3х2,5

						Т-2.0706.2-КСБ.СЦВ-РЧ			
						Корректировка проектно-сметной документации. Комплексная система безопасности в городе Югорске			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Система централизованного видеонаблюдения	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Куручкин				08.12		РП	74	
Пров.	Францев				08.12				
Н.контр.	Охотников				08.12				
Уте.	Панков				08.12	Схема соединений. Объект №9.	Фирма "СИН-СБ"		

План 2 этажа



Фрагмент плана 1 этажа



Экспликация помещений		
№	Название	S (м²)
1.	Тамбур	2
2.	Красный угол	51,75

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв.№	Инв. № дубл.	Подп и дата	Справ. №	Перв.примен
<div>Т-2.0706.2-КСБ.СЦВ-РЧ</div> <div>Корректировка проектно-сметной документации. Комплексная система безопасности в городе Югорске</div> <div>Система централизованного видеонаблюдения</div> <div>План размещения оборудования и прокладки линий электропитания и линий связи. Объект №9. Котельная №2.</div> <div>Фирма "СИН-СБ"</div>						