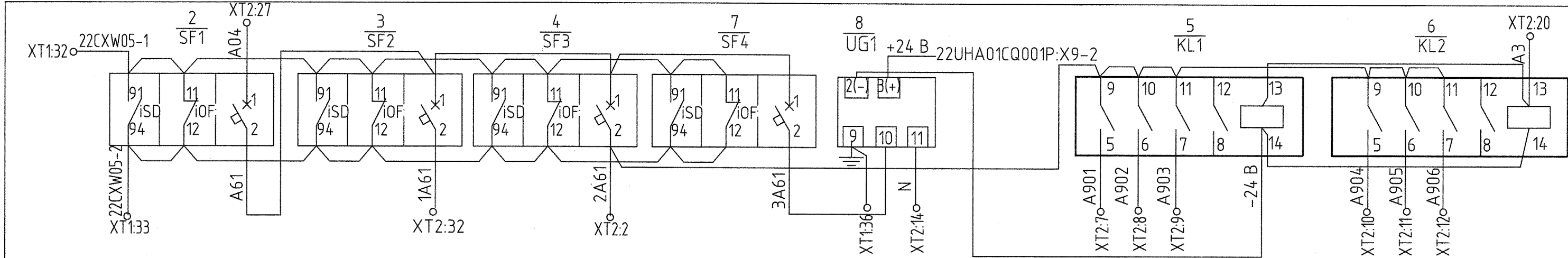


Вид с монтажной стороны Задняя стенка



XT2

Сигнализатор 22УНА01СQ001Р		
2A61	1	
	2	SF3:2
	3	
	4	
	5	
	6	
A901	7	KL1:5
A902	8	KL1:6
A903	9	KL1:7
A904	10	KL2:5
A905	11	KL2:6
A906	12	KL2:7
N	13	
	14	UG1:11
	15	
	16	
	17	
	18	
	19	
A3	20	KL2:13
	21	22УНА01СQ001Р/X9:3
	22	
	23	
	24	
	25	
	26	
Питание ~220 В		
A04	27	SF1:1
	28	
N	29	22УНА01СQ001Р/X1:2
	30	
	31	22УНА01СQ001Р/X1:1
	32	SF2:2
	33	
PE	34	22УНА01СQ001Р/X1:3
	35	
	36	

К болту заземления

XT1

Сигнализатор 22УНА01СQ001Р		
22УНА01СQ001Р/X11:1	1	22УНА01СQ001-1
22УНА01СQ001Р/X11:2	2	22УНА01СQ001-2
22УНА01СQ001Р/X11:3	3	22УНА01СQ001-3
22УНА01СQ001Р/X19:1	4	22УНА01СQ002-1
22УНА01СQ001Р/X19:2	5	22УНА01СQ002-2
22УНА01СQ001Р/X19:3	6	22УНА01СQ002-3
22УНА01СQ001Р/X27:1	7	22УНА01СQ003-1
22УНА01СQ001Р/X27:2	8	22УНА01СQ003-2
22УНА01СQ001Р/X27:3	9	22УНА01СQ003-3
22УНА01СQ001Р/X35:1	10	22УНА01СQ004-1
22УНА01СQ001Р/X35:2	11	22УНА01СQ004-2
22УНА01СQ001Р/X35:3	12	22УНА01СQ004-3
22УНА01СQ001Р/X43:1	13	22УНА01СQ005-1
22УНА01СQ001Р/X43:2	14	22УНА01СQ005-2
22УНА01СQ001Р/X43:3	15	22УНА01СQ005-3
	16	
22УНА01СQ001Р/X6:1	17	22УНА01СQ001-4
22УНА01СQ001Р/X6:2	18	22УНА01СQ001-5
22УНА01СQ001Р/X14:1	19	22УНА01СQ002-4
22УНА01СQ001Р/X14:2	20	22УНА01СQ002-5
22УНА01СQ001Р/X22:1	21	22УНА01СQ003-4
22УНА01СQ001Р/X22:2	22	22УНА01СQ003-5
22УНА01СQ001Р/X30:1	23	22УНА01СQ004-4
22УНА01СQ001Р/X30:2	24	22УНА01СQ004-5
22УНА01СQ001Р/X38:1	25	22УНА01СQ005-4
22УНА01СQ001Р/X38:2	26	22УНА01СQ005-5
	27	
22УНА01СQ001Р/X42:2	28	22УНА01СQ001Р-1
22УНА01СQ001Р/X42:3	29	22УНА01СQ001Р-2
22УНА01СQ001Р/X2:1	30	22УНА01СQ001Р-3
22УНА01СQ001Р/X2:2	31	22УНА01СQ001Р-4
SF1(1SD:91)	32	22CXW05-1
SF1(1SD:94)	33	22CXW05-2
	34	
	35	
PE	36	UG1:9
	37	
	38	
	39	
	40	

Инф. № подл.	Подп. и дата	Взам. инф. №
10/10/2016	СА 14.01.16	

1070.01-010-СУ.13.3И 1					
Строительство ТЭЦ "Академическая"					
2-й этап строительства (пусковой комплекс 2)					
1	-	Зам.	1-16	14.01.16	
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Груздева	Груздева	Груздева	Груздева	14.01.16
Проверил	Груздева	Груздева	Груздева	Груздева	14.01.16
Гл. спец.	Груздева	Груздева	Груздева	Груздева	14.01.16
Н. контр.	Кислицына	Кислицына	Кислицына	Кислицына	14.01.16
Водогрейная котельная. Загазованность помещения в районе котла № 2				Стадия	Лист
Техническое задание заводу на изготовление нетиповых щитов управления				Р	6.2
Шкаф КИП 22CXW05				ОАО "ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРГЕТИКИ УРАЛА"	
Схема электрическая соединений (монтажная)				Дирекция по проектированию объектов генерации	