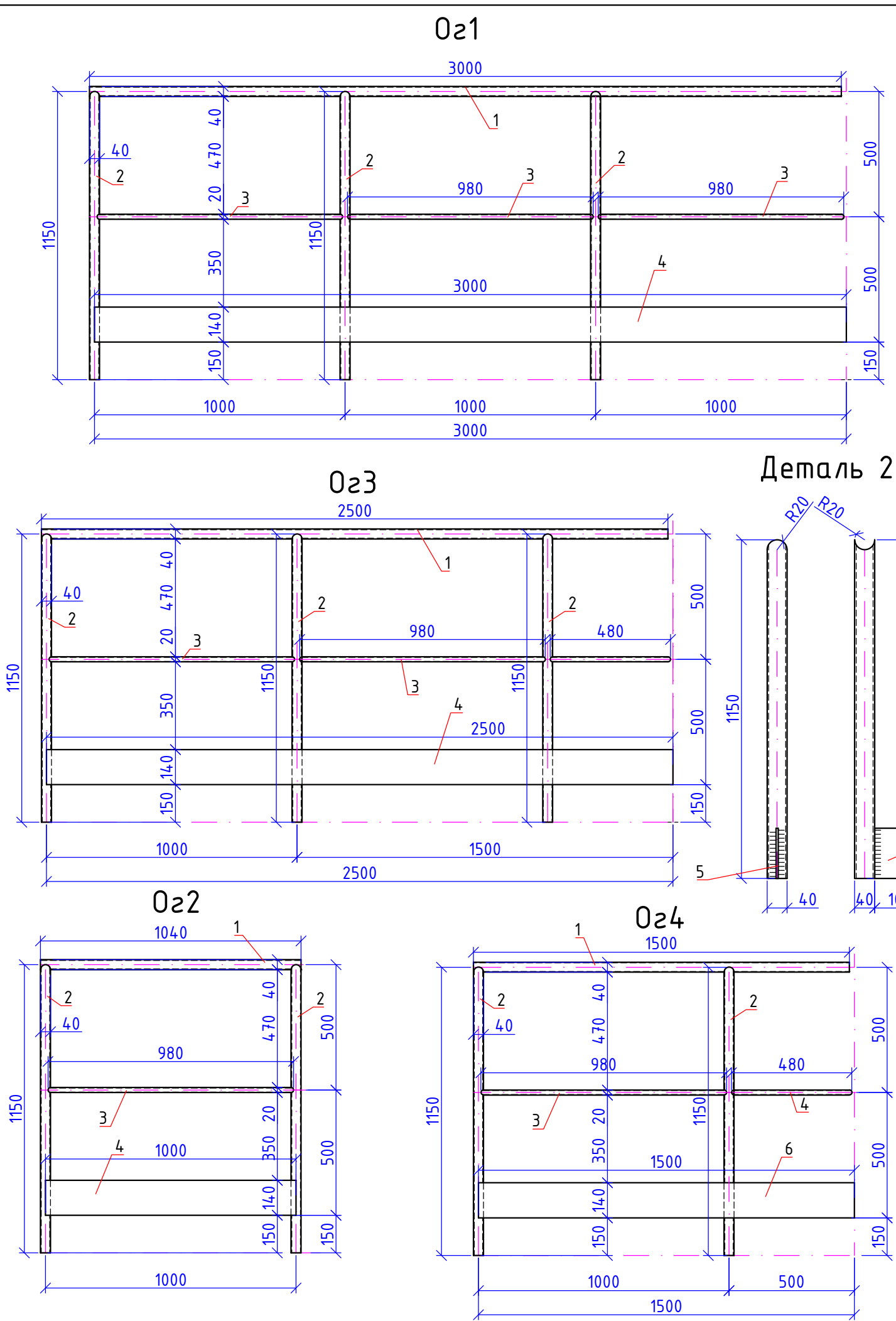


ИЧВ N подл  
Подп и дата



1. Все швы катетом 5мм, кроме оговоренных. Сварку выполнять электродами типа Э42 по ГОСТ 9467-75\*.

## Спецификация элементов

Марка	Обозначение	Наименование	Кол-во	Масса ед. кз.	Примечание
O21		O21	4	34,8	
1	ГОСТ 10704-91	Труба 40x3, L=3000мм	1	8,22	C235
2	ГОСТ 10704-91	Труба 40x3, L=1150мм	3	3,15	C235
3	ГОСТ 10704-91	Труба 20x2, L=980мм	3	0,87	C235
4	ГОСТ 103-2006	Лист 4x140, L=3000мм	1	13,19	C235
5	ГОСТ 19903-74*	Лист 6x100, L=100мм	3	0,47	C245
O22		O22	3	15,3	
1	ГОСТ 10704-91	Труба 40x3, L=1040мм	1	2,85	C235
2	ГОСТ 10704-91	Труба 40x3, L=1150мм	2	3,15	C235
3	ГОСТ 10704-91	Труба 20x2, L=980мм	1	0,87	C235
4	ГОСТ 19903-74*	Лист 4x140, L=1000мм	1	4,4	C235
5	ГОСТ 19903-74*	Лист 6x100, L=100мм	2	0,47	C245
O23		O23	4	31,2	
1	ГОСТ 10704-91	Труба 40x3, L=2500мм	1	6,85	C235
2	ГОСТ 10704-91	Труба 40x3, L=1150мм	3	3,15	C235
3	ГОСТ 10704-91	Труба 20x2, L=980мм	3	0,87	C235
4	ГОСТ 19903-74*	Лист 4x140, L=2500мм	1	10,99	C235
5	ГОСТ 19903-74*	Лист 6x100, L=100мм	3	0,47	C245
O24		O24	5	21,5	
1	ГОСТ 10704-91	Труба 48x3, L=1500мм	1	5	C235
2	ГОСТ 10704-91	Труба 48x3, L=1150мм	2	3,83	C235
3	ГОСТ 10704-91	Труба 20x2, L=980мм	1	0,87	C235
4	ГОСТ 10704-91	Труба 20x2, L=480мм	1	0,43	C235
5	ГОСТ 19903-74*	Лист 6x100, L=100мм	2	0,47	C235
6	ГОСТ 19903-74*	Лист 4x140, L=1500мм	1	6,59	C245

2502.0015 КМД					
Строительство 3-го энергоблока на базе ПСУ-800 филиала "Березовская ГРЭС" ОАО "Э.ОН Россия"					
Изм	Лист	N докум	Подп	Дата	Организация доступа с отм. +20,000 на отм. +14,575 в осях 17-19 по ряду Г. (по ТР БР ГРП-415)
Разраб	Кардышев	Николаев		02.2015	
Утв				02.2015	Стадия
Т.контр					КМД
Н.контр					Лист
					Листов
Марки O21, O22, O23, O24					10
					13
					13



Филиал "Э.ОН Инжиниринг"  
ОАО "Э.ОН Россия"