

3RX32.S323
ОПОТРИ
3RX32.Z54
X=+63000/
Y=+48329/
Z=+16435

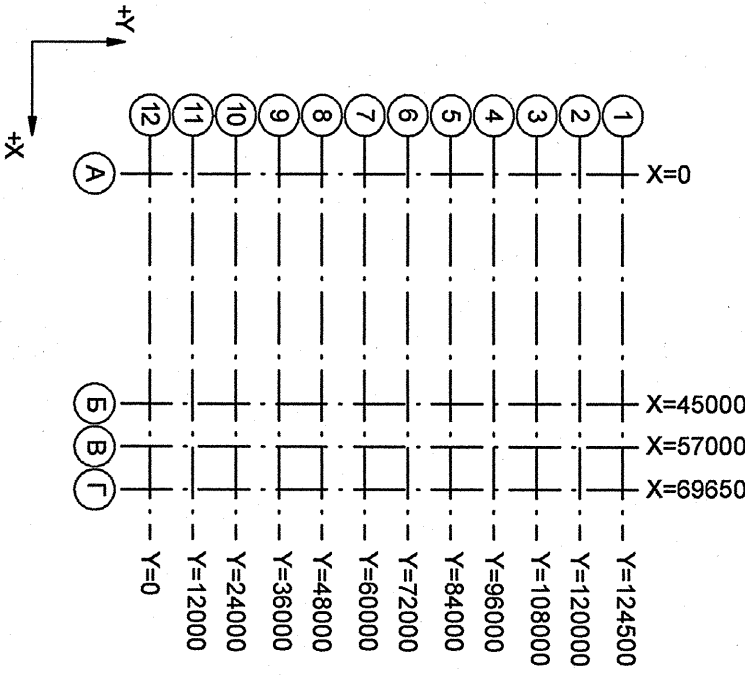
S32
3RX32.Y16
500

DN 10
135

1

ОТЕПР ПРОБ В ЛАБОРАТОРИО НА ОТЛ+19.800
ОПОТРИ R3.RX32.3025.013.01.00.001 (R3.04265.1.0.13 п.25)
X=+63000/
Y=+48329/
Z=+16435

Номер трубопровода - II
Подверженность - ПБ 03-585-03
Категория трубопровода по ПБ 03-585-03 - V В
Класс безопасности по НП-001-97 - 4
Категория сейсмостойкости по НП-031-01 - III
Рабочие параметры: Рр= 1.32 МПа, tр=45°С
Параметры гидростатания: Рг=1/2 МПа, tне менее 5°С
Среды - конденсат



Дополнительные подписи				Дополнительные подписи			
Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N					
R3.04265.1.0.13	<i>04.11.13</i>						

Код блока	Технические требования	Положение листов	Угловой прол.	Кодовый элемент	Код обозначения	Или заклад	Или каталог	Разбор соединения	Положение стыка	Направление среза	Паралл.	Цирк	Код геометрической
3RX32.Z54	—	□	□	Z=2700 X=+175 Y=2775	<i>3RX32.S323</i>	<i>3RX32.Y16</i>	<i>3RX32.S323</i>	<i>3RX32.S323</i>	<i>3RX32.S323</i>	<i>3RX32.S323</i>	<i>3RX32.S323</i>	<i>3RX32.S323</i>	<i>3RX32.S323</i>

СПЕЦИФИКАЦИЯ ДЕТАЛЕЙ И ОТОР

ПОЗ	НАМЕНОВАНИЕ	КОЛ	МАТЕРИАЛ	МАССА ЕДИН. кг
1	ОТО 70814898 109.2009 ТРУБА 0.500 М 08Х18Н10Т ГОСТ 9941-81 14х2.0	1		0.80
2	3RX32.Y16 ОТОРА НЕПОДВИЖНАЯ	1		-

АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

Имя	Кор.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата
Иск. Зк.	Куликов	04.11.13	04.11.13	04.11.13	04.11.13
Проект. Зк.	Ольховикова	04.11.13	04.11.13	04.11.13	04.11.13
Проект. инж.	Козова	04.11.13	04.11.13	04.11.13	04.11.13
И. контр.	Красовцев	04.11.13	04.11.13	04.11.13	04.11.13
Ростовская АЭС Блок 3					
Изомерический чертеж					
3RX32.Z53					
ОАО "НИИЭТ" 2013					