

# АРХИВНЫЙ ЭКЗЕМПЛЯР

формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечан.
				<u>Документация</u>		
И			020000 ТТ (стр.3)	Технические требования		
				к изготовлению сборных		
				жел. бет. изделий		
				<u>Детали</u>		
БЧ		1	180001 00 (стр.11)	ФЗЗ2АШ ГОСТ 5781-82* $\ell=5970$	1	37,7 кг
БЧ		2	180001 00 (стр.11)	Ф8АШ ГОСТ 5781-82* $\ell=5970$	1	24 кг
БЧ		3	180001 00 (стр.11)	Ф8АШ ГОСТ 5781-82* $\ell=370$	34	0,15 кг

Росмобская АЭС. Блок 4

Грубава: R4.0225.3524.021.03.00.001

Инж. 1 к.	Полубабова	12.12.25.01
Науч.ар.	Туманова	02.13
Н.контр.	Воронин	04.13
Инв.№	Р4.03286;9.0.21	14.03

BA 112 394  
CTP.41

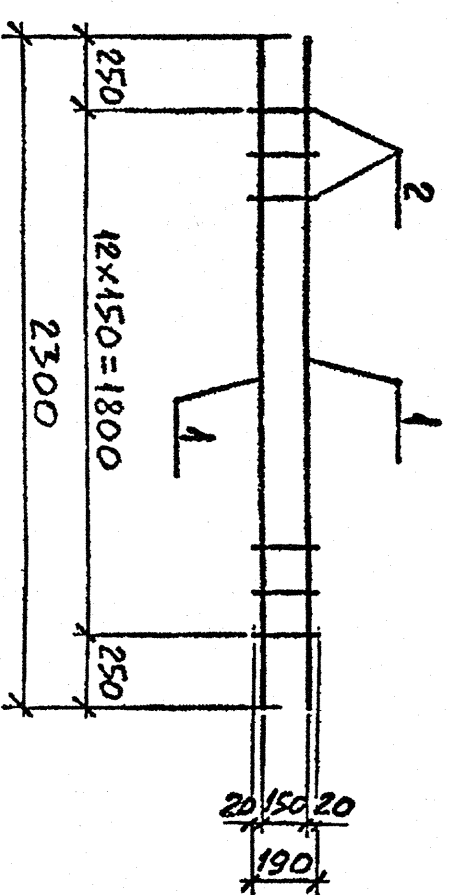
СТР. 14

210014. 0406042. 00002,000.

KK42. 180004 GG

Каркас подский  
к1

CTADUS	MAECC	MACWITAL
P	44.8	1:50
ANCT	ANCTOB	ANCTOB

[illegible]

АРХИВНЫЙ  
ЭКЗЕМПЛЯР

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечан.
				<u>Документация</u>		
И			020000 ТТ (стр.3)	Технические требования		
				к изготовлению сборных		
				жел. бет. изделий		
				<u>Детали</u>		
Б4		1	190003 00 (стр.12)	Ф16АIII ГОСТ 5781-82* $\varnothing=2300$	2	3,6 кг
Б4		2	190003 00 (стр.12)	Ф6АIII ГОСТ 5781-82* $\varnothing=190$	13	904 кг

**Росмовская АЭС. Блок 4**

Публичан: R4.0225.3524.021.03.00.001

Инж. 1 к.	Пошваблов	<i>[Signature]</i>	25.01
Науч. гр.	Туманова	<i>[Signature]</i>	29.13
Н.контр.	Вороныч	<i>[Signature]</i>	04.13
Инв. №	Р4.03786.9.0.21	<i>[Signature]</i>	29.01.2013

BA-112-394  
СТР. 12

CTP. 12

210042. 0406042. 00002. 000.

КЖМ2. 190003 00

Каркас плоский  
K2

Средня	Масса	Масштаб
P	7.7	1:25
Авст	Австос	1

[illegible]