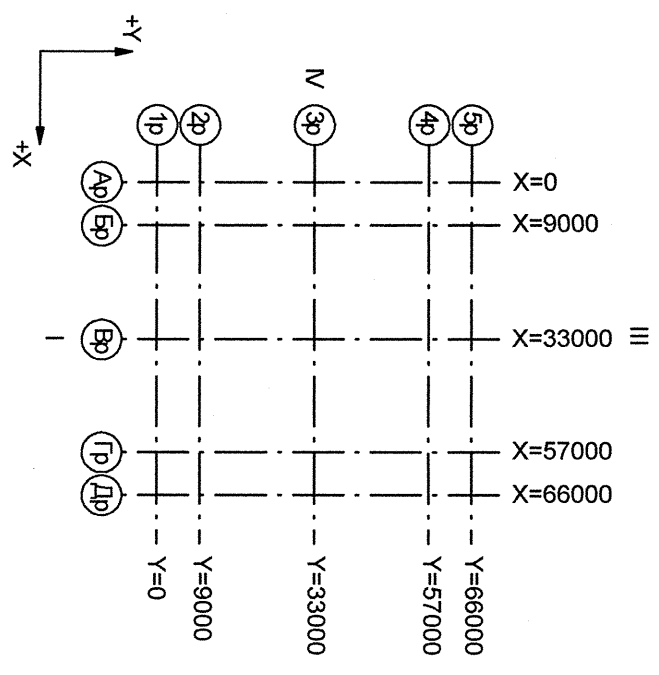
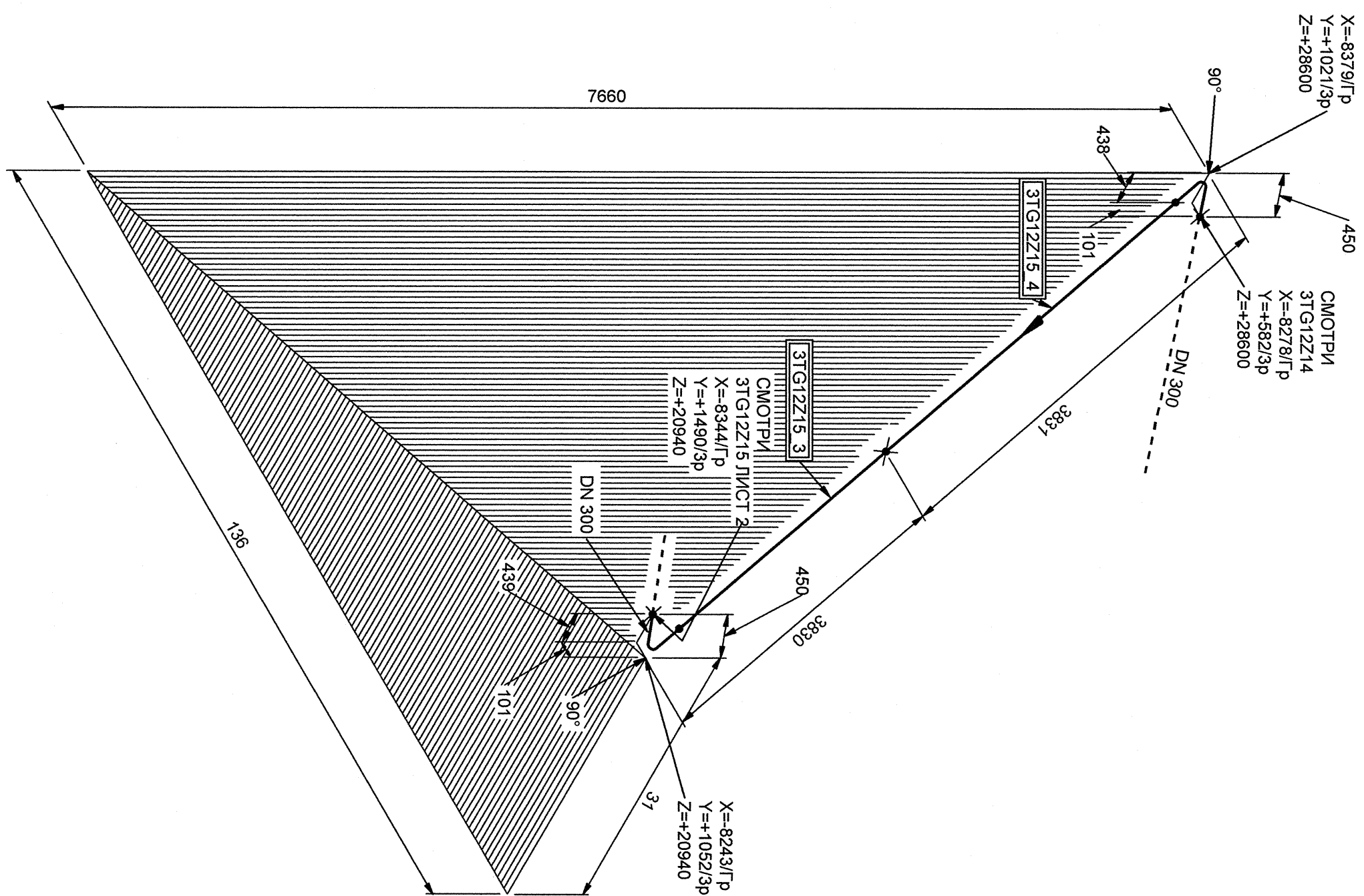




















БЛОКМ:
3TG12Z15_3;3TG12Z15_4



Номер трубопровода - IX
Поддавальность - 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: Р=0,54 МПа, t=90°С
Параметры гидротисыпания: Р=0,71 МПа, t не менее 5°С
Среда-Раствор борной кислоты 16-20г/дм³

			ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПОДПИСИ			ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПОДПИСИ		
Инв. N подл.	Подл. и дата	Взам. инв. N						
РЗ.00130.1.0.11	2020.04.12							

Кап брѡза		31G31201/01
Полупрозрачно просветление		
Полная просветленность		
Угловое просветление		
Угловое просветление в заделке		
Кап, бороздование/наметка на трубе		31G311W01/01
Шов заварочный		
Шов наварочный		
Разболтовое соединение		
Полная прошивка кап, прошивка кап, прошивка		31G311W01/01T-567
Неразъемное соединение		
Переход		
Штуцер		
Кап, герметичная прошивка кап, прошивка		31G311J01/01T-235

Имя	Корн.у	Личн	№ док.	Подпис	Дата
Ижевск			Костина		2016
Поо адм. инк.			Репкина		20/09
Поо ин.р.			Жу		20/09
Н.контр.			Киселюкова		21/09

ИНВ. № подл. РЗ.00130.1.0.11
Лист 32

R3.TG11.3072.001.01.00.013

Ростовская АЭС Блок 3

Реакторное отделение Герметичная часть Трубопровода расширения бассейна	Стадия	Лист	Листов
	р	1	2

АРХИВНЫЙ ЭКЗЕМПЛЯР

ОАО "НИАЗТ"
2012