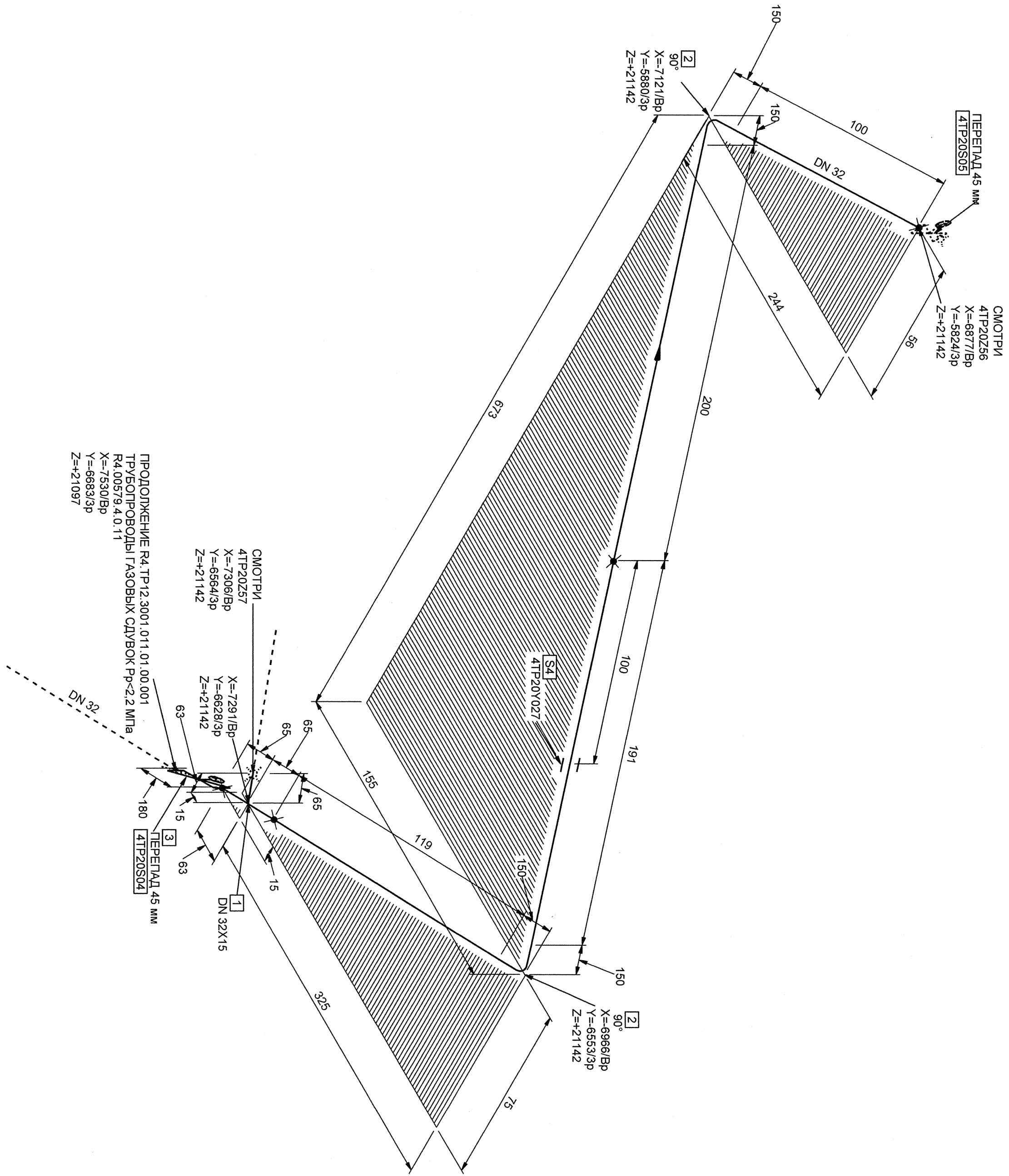
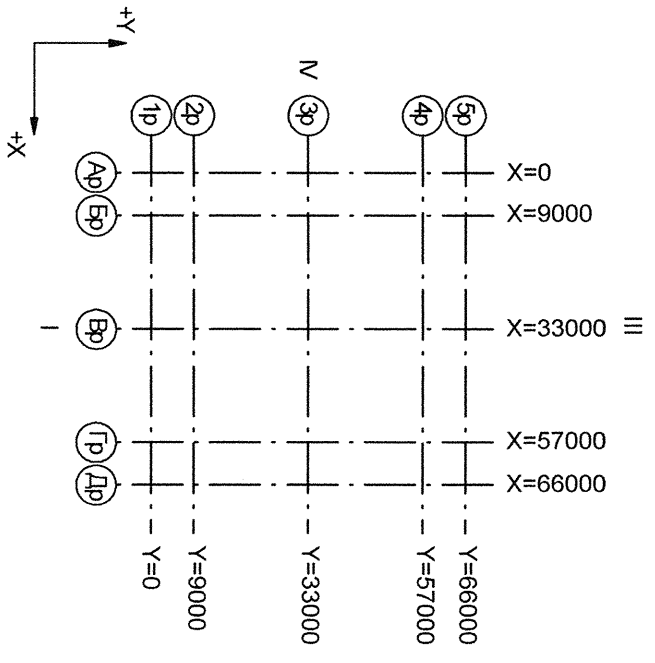


СПЕЦИФИКАЦИЯ ДЕТАЛЕЙ И ОПОР


Т03.	НАМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	МАТЕРИАЛ	МАССА ЕД.ИЗМ. кг
1	08 OCT 24, 125, 16-89 ТРОИЧНИК ДН	1		
2	25 OCT 24, 125, 03-89 ОТВОЛ 90°-38х3,5-200х200-636- R160	2		
3	33172307-032-11 2В1и ТУ 3742-038-7140388-2011 КЛАПАНА ЗАЛОПНИИ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ С ПЛАТЫСКАМИ ПОД ПРИБАВКУ ДН 32 РН 18,0 МПа Тр 350°С НЕРАБОБУЛА СТАЛБ		СБОРНИК	61,00
4	4TP20V027 ПОДБЕЖКА	1		-



ПРОДОЛЖЕНИЕ Р4.ТР12.3001.011.01.00.001
ТР50БПРОВОДЫ ГАЗОВЫХ СДВБОК Рр<2,2 МПа
R4.00579.4.0.11
X=-7530/Bp
Y=-6683/3p
Z=+21097



Номер трубопровода - ПНАЭГ Т-008-89
Классификационное обозначение по ПН-001:97 - 3Н
Паспорт по ПНАЭГ Т-008-89 - С
Группа безопасности по ПН-001:97 - 3
Категория сейсмостойкости по ПН-03:1-1 - II
Рабочие параметры: Р=17,62 МПа, t=350°С
Параметры гидротранзита: Р=24,50 МПа, t не менее 5°С
Среда: Теплоноситель контура АЗС
I заводская смесь

			дополнительные подписи		дополнительные подписи	
Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N				
R4.00580.4.0.11						

Капюшон		Горлови́нный покровный ремень	—	Полная ширина	3	Вытяжной ремень	DN 100	Коэффициент растяжения	2÷700 X 1/5		Код (обозначение) Номер товара	41G11W01N1 4-2/5	Шля зваздрюк		Шля мотарный		Рядовое снаряжение		Полная ширина капюшона, кап. ремня	41G1101PT-987 35		Временное снаряжение		Передняя		Штырь		Код (обозначение) полный кап. ремня	41G1101PT-235
---------	--	-------------------------------	---	---------------	---	-----------------	--------	------------------------	----------------	--	--------------------------------	---------------------	--------------	--	--------------	--	--------------------	--	------------------------------------	---------------------	--	----------------------	--	----------	--	-------	--	-------------------------------------	---------------

[illegible]