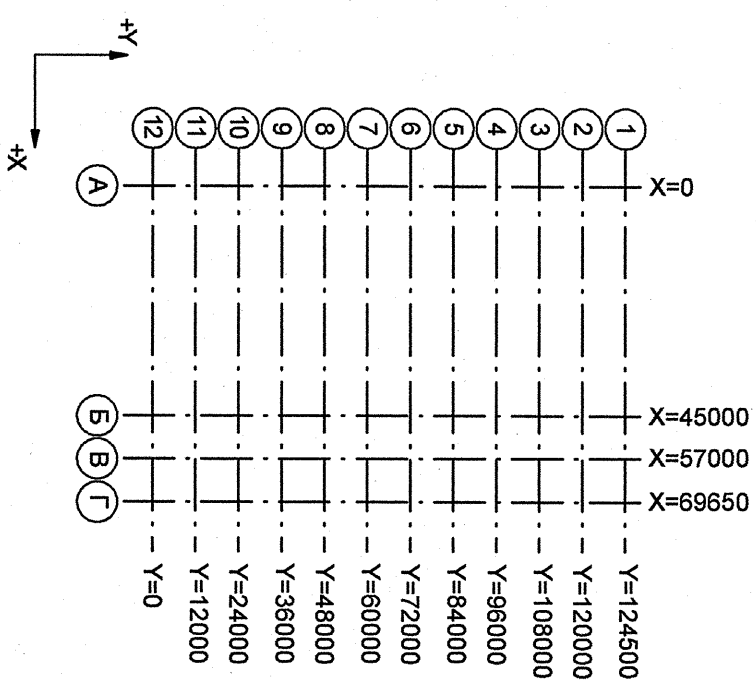
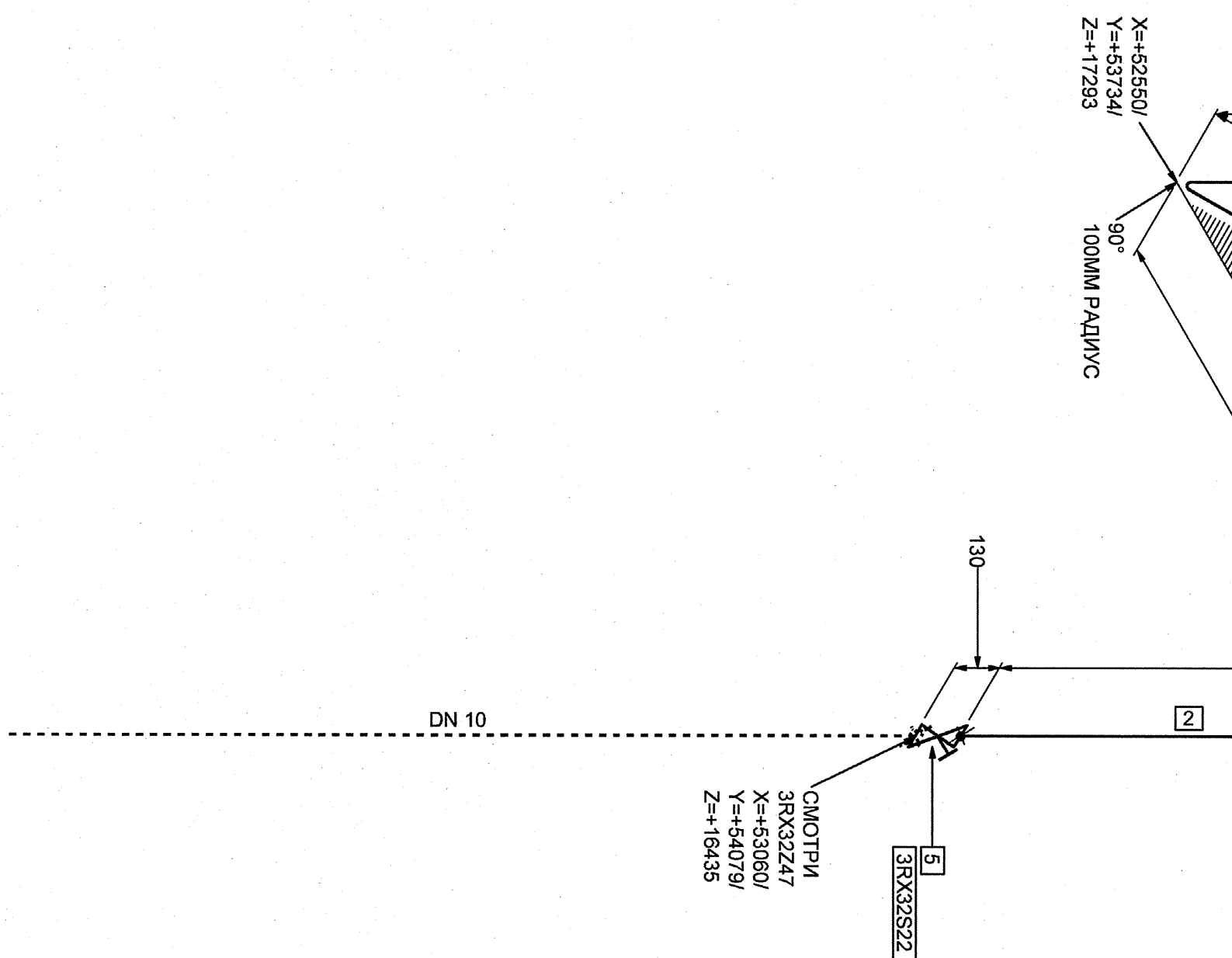


СПЕЦИФИКАЦИЯ ДЕТАЛЕЙ И ОПОР

Поз.	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	МАТЕРИАЛ	МАССА ЕД.ИЗМ. кг
1	ОСТ 34-42-668-84 ТРУБА 14x2	0.880 М	2017 14-3-190-2004	0.69
2	СТО 7981-4888 109-2009 ТРУБА 14x2 0	0.478 М	08X18H10Т ГОСТ 9941-81	0.60
3	001ОСТ 34-42-670-84 ОТВЕТВЛЕНИЕ С 14x3,5-97,7 ilic	1	2017 14-3-190-2004	0.13
4	СТО 7981-4888 110-2009 ПЕРЕХОДНИК С 10x100 mm-20X8X18H10Т-ilic-PN 25	1	СБОРНЫЙ	0.06
5	НГ 2656-010M-43 30 ilic TV 3142-003-35740880-2008 КЛАПАН ЗАПОРНЫЙ СЛИБЕОНЧИН С РУКОВОТКОЙ С ПАТРУБКАМИ ПОД ПРИВЕРТЫ DN 10 Pp 2,5 mPa Tr 260C НЕЖКАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	1	СБОРНЫЙ	6.90



Номер т/б, форма - I
Подразделение - ПНАЭГ 7-008-89
Классификационное обозначение по ПН-01-97 - 3Н
Группа по ПНАЭГ 7-008-89 - С
Класс безопасности по ПН-01-97 - 3
Категория деятельности по ПН-03-01 - II
Рабочие параметры: Рр= 1,32 МПа, tр=45°С
Параметры гидротесты: Р=1,72 МПа, t не менее 5°С
сред- конденсат

[illegible][illegible][illegible]