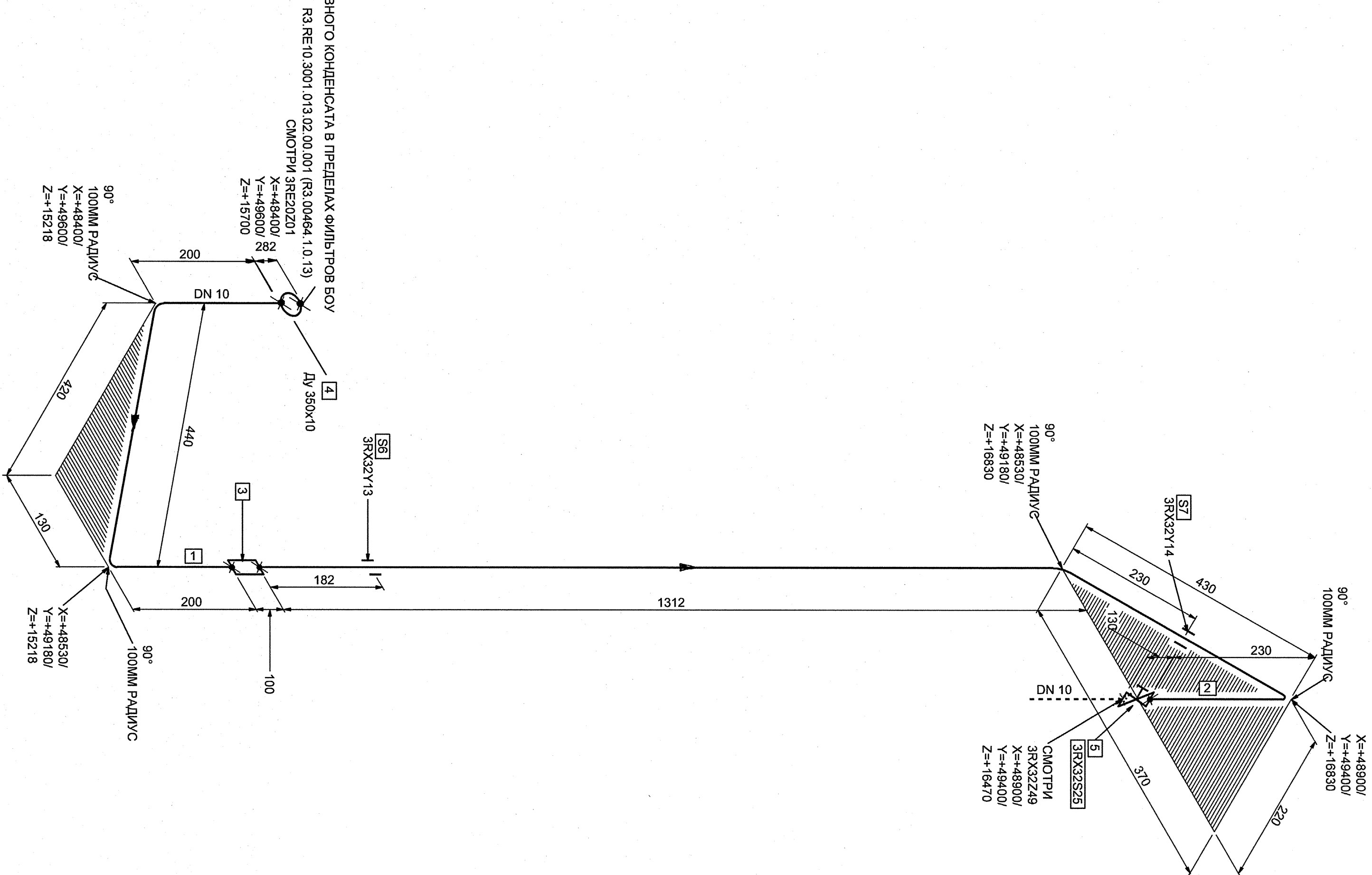


СПЕЦИФИКАЦИЯ ДЕТАЛЕЙ И ОПОР

Пози.	Наименование	Кол.	Материал	Масса ед.изм. кг
1	ОСТ 34-42-688-94 ПРУБА 14х2	0,753 М	20Т1 14-3-180-2004	0,59
2	СТО 198/14688 109-2009 ПРУБА	1,887 М	08Х18Н10Т1 ГОСТ 9941-81	0,60
3	СТО 739/14688 110-2009 ПЕРХОДИНИС С 10х100 mm-20-08Х18Н10Т1-РN 25	1	БЕОПННЙ	0,06
4	001ОСТ 34-42-67-94 ОТВЕТВЛЕНИЕ С 14х3,5-97Г. Ille	1	20Т1 14-3-180-2004	0,13
5	НГ-2656-010М43. 30иле 32х24-008-32-1589-2009 ИЛААН ЗАПРОВОДНИК СИЛОВОЙННЙ С РУКОТКОИ С ПАТРУБКАМИ ПОД ПРИБАРИК ДН 10 Рр 2,6 МПа Тр 250°С	1	БЕОПННЙ	6,50
6	ПЕРВАБЕОУЩАЯ СТАЛЬ			
7	3Х3Х32У14 ОТОПА НЕПОДВИЖНАЯ	1		-
8	3Х3Х32У14 ОТОПА НЕПОДВИЖНАЯ	1		-



Помер трубипровода - I
 Поверхностное обозначение по ИТ-001:97 - 3Н
 Классификационное обозначение по ИТ-001:97 - 3Н
 Грунт по ПТАЭГ 7-008-89 - С
 Класс безопасности по ИТ-001:97 - 3
 Категория действенности по ИТ-031:01 - II
 Рабочие параметры: Рр= 1,32 МПа, tр=45°С
 Параметры гидротранспорта: Р=11,72 МПа, t не менее 5°С
 Ограда - конденсат

[illegible][illegible][illegible][illegible]