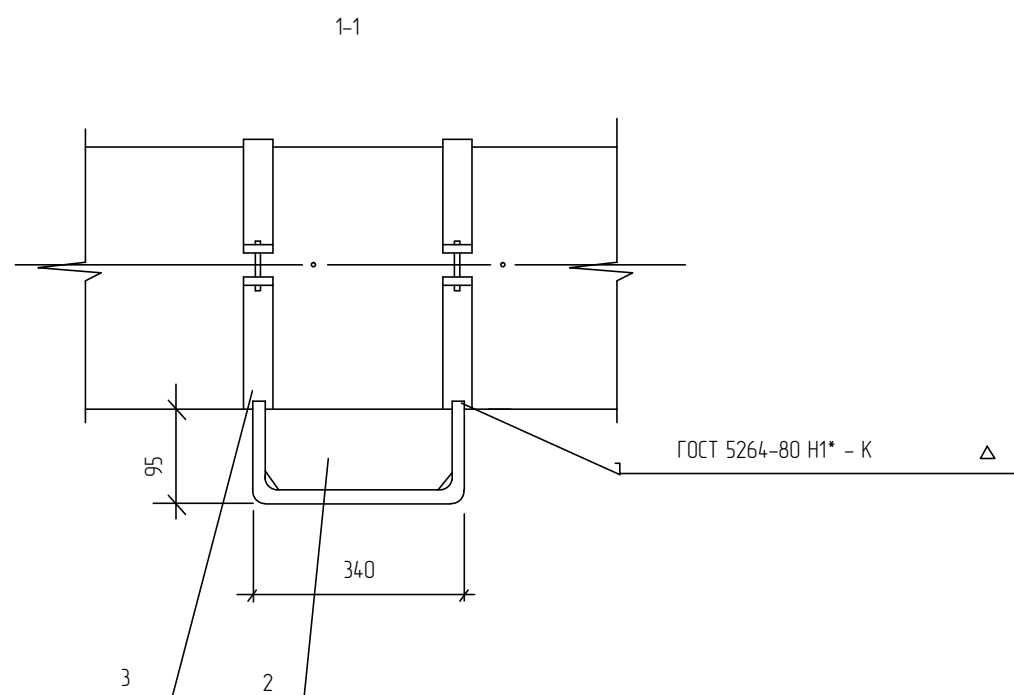
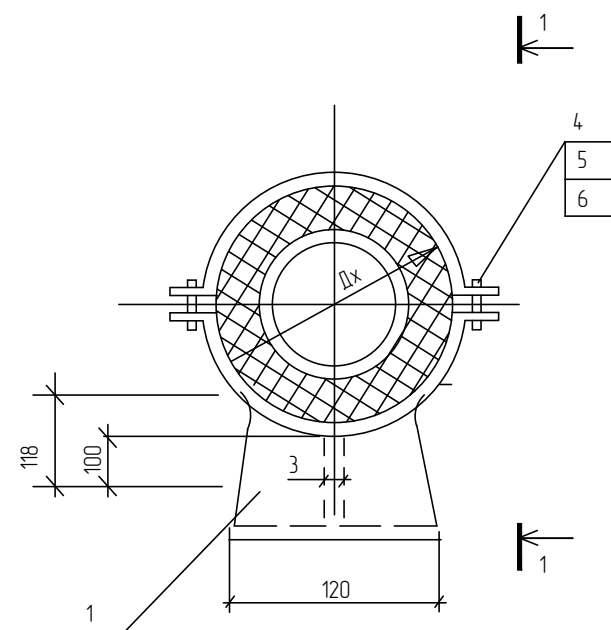


		Согласовано			
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №			



Размеры,мм			
N поз.	3		Масса,кг
Ду/Дх	Полухомут		
	Сеч.	Развернутая длина L	
110/170	-50х3	311	0,37

- 1 Сварку производить электродом Э42А по ГОСТ 9467-75.
- *Варить сплошным швом.
- 2 Хомут (поз.3) расположить симметрично относительно скобы (поз.1).
- 3 Усилие при затягивании хомутов не должно превышать 0,8 МПа.
- 4 Данная опора устанавливается в канале.
- 5 Наибольшая вертикальная нагрузка на опору 600 кгс.

						07-11-12-ТС.Н1			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Опора скользящая хомутовая для трубопроводов Ø110	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Кожевникова						Р	1	2
Проверил	Сузовикин						ООО "Компания Ярстрой"		
Н.контр.	Кокотеев								
ГИП	Радостева								