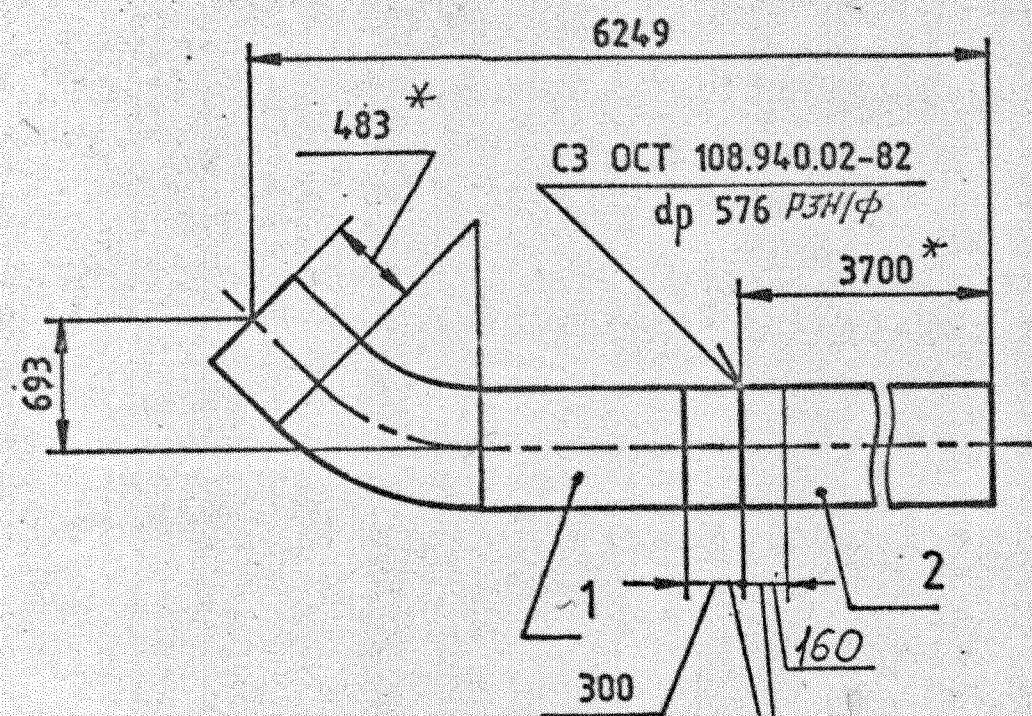


БК-1475368 СБ



Зона возможного смещения сварного заводского стыка

- * Размеры для справок.
- 1. Параметры среды: $P_{раб}=40,2 \text{ кгс/см}^2$, $t=542^\circ\text{C}$.
- 2. Наплавленный металл: тип Э-09Х1МФ ГОСТ 9467-75, масса-7,46кг.
- 3. Маркировка, технические требования по ОСТ 108.030.129-79.

Изм. Лист № докум. Подп. и дата

БК-1475368 СБ			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.
Разраб.	А.А.А.	А.А.А.	А.А.А.
Проект.	А.А.А.	А.А.А.	А.А.А.
Техн. бюро	Колесник	А.А.А.	А.А.А.
И.контр.	Андреев	А.А.А.	А.А.А.
Утв.	Мисирьян	А.А.А.	А.А.А.

Блок
Сборочный чертёж
Лит. 2804
Масса 1:40
Масшт. БЗ ЭМ

Обозначение	Наименование	Кол.	Примеч.
Документация			
БК-1475368 СБ	Сборочный чертёж		
Детали			
БК-590970-03	Отвод крут. 45°- 630x28 - R1200 #483x1359x2784	1	1224кг
БК-590964-38	Труба 630x28 L=3700	1	1573кг

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	А.А.А.	А.А.А.	А.А.А.	А.А.А.
Проект.	А.А.А.	А.А.А.	А.А.А.	А.А.А.
Техн. бюро	Колесник	А.А.А.	А.А.А.	А.А.А.
И.контр.	Андреев	А.А.А.	А.А.А.	А.А.А.
Утв.	Мисирьян	А.А.А.	А.А.А.	А.А.А.

БК-1475368
Блок
Лит. 14
Лист 1
Листов 1
БЗ ЭМ