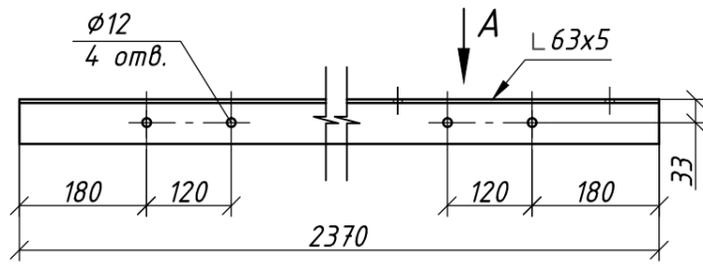
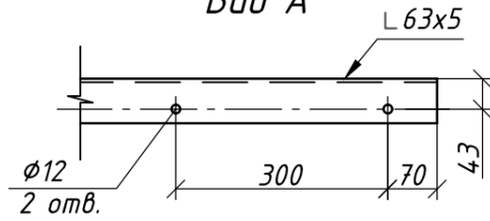


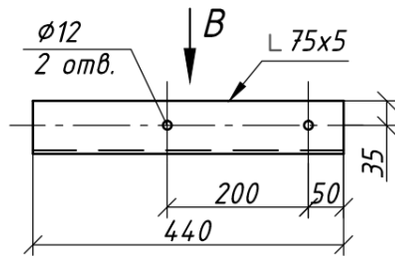
Ригель РЗт



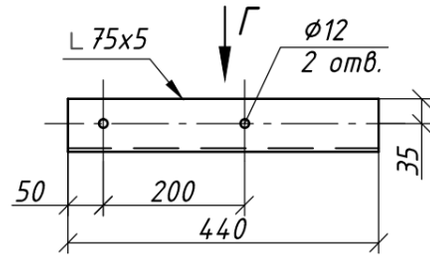
Вид А



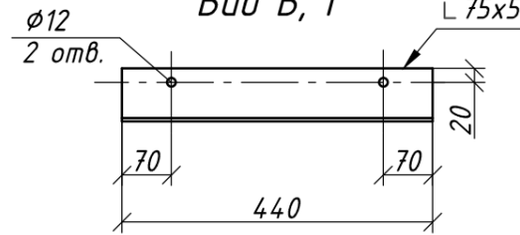
Деталь Д2т



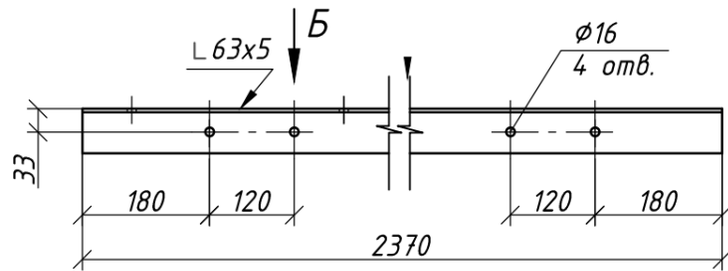
Деталь Д2н



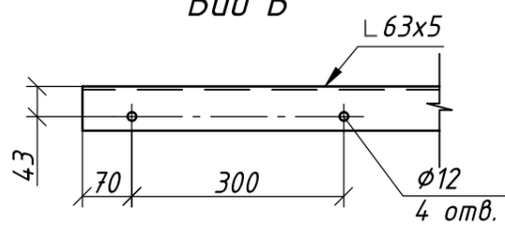
Вид В, Г



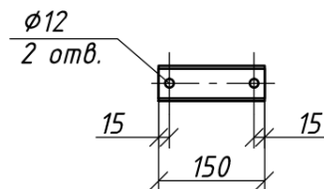
Ригель РЗн



Вид Б



Деталь ДЗ

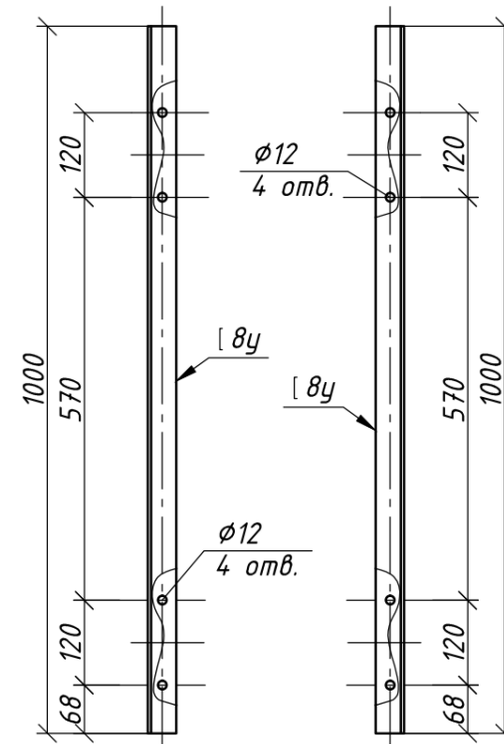


Відомість елементів

Марка елемента	Переріз			Опорні зусилля			Найменування або марка матеріалу	Примітки к2
	ескіз	поз.	склад	М тс.м	N тс.	Q тс.		
РЗт РЗн	L		L 63x5	Конструктивно			С245 ДСТУ 8539:2015	11.4
Д1т Д1н	[[8y					7.1
Д2т Д2н	L		L 45x5					2.6
ДЗ	[ГН [50x40x4					0.6

Деталь Д1т

Деталь Д1н



Погоджено:

Зам. інв. №

Підпис і дата

Інв. № ориг.

Прив'язаний

Інв. №

Зм.	Кільк.	Арк.	№ док.	Підпис.	Дата
Розробив			Скредунов		
Перевірів			Воевода		
Н. контр.			Ковальчук		
			ГІП	Журавльов	

2.19/1-КМ

Реклоузер у складі
ВРП-35 кВ

Ригель РЗт, РЗн. Деталь Д1т,
Д1н, Д2т, Д2н, ДЗ

Стадія	Маса	Маштаб
Р	21,7	
Аркуш 7	Аркушів 10	

ТОВ "ЕНЕРГОЛІГА"
Київ 2019