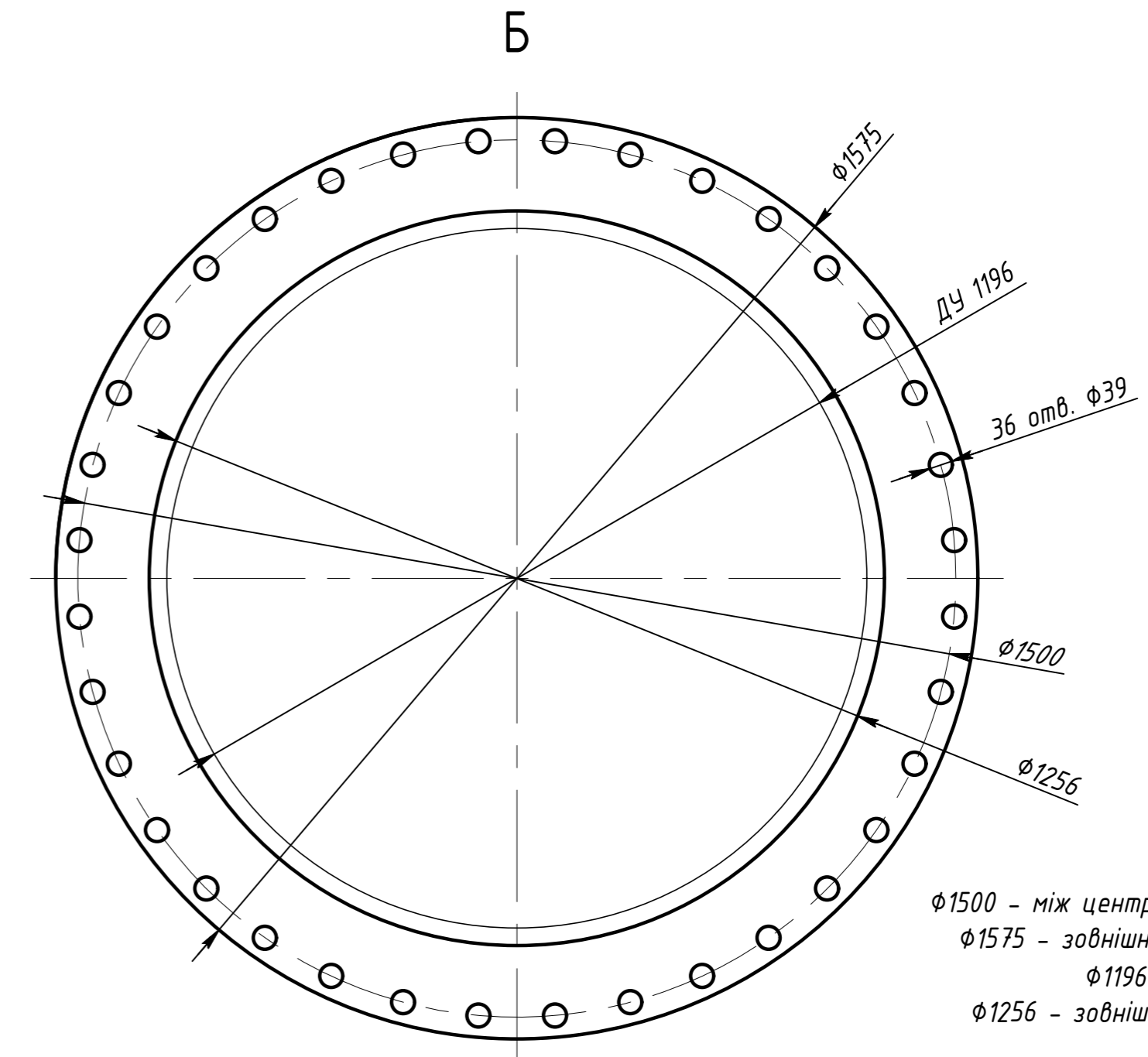


$\phi 1380$ - між центрами отворів
 $\phi 1455$ - зовнішній ϕ фланця
 $\phi 1196$ - Ду тр-ду
 $\phi 1256$ - зовнішній ϕ тр-да

Поз.	Позначення	Найменування	Кіл.	Вага од., кг	Приміт.
1	ДСТУ 9218:2023	Труба сталева $\phi 1256 \times 10$ Стзсп-В, L=2585мм	1	794,3	Товщина шару футеровки 20мм
2		Фланець нестандартний DN1196/PN6	1	251,1	
3		Фланець нестандартний DN1196/PN6	1	444,6	
4	Пластина $\frac{2H-L-TMKЩ-C-10}{ГОСТ 7338-90}$	Прокладка	1		
5		Кріпильні вироби М36	36		компл.
		Матеріал футеровки		256,8*	

* - уточнюється заводом-виробником



$\phi 1500$ - між центрами отворів
 $\phi 1575$ - зовнішній ϕ фланця
 $\phi 1196$ - Ду тр-ду
 $\phi 1256$ - зовнішній ϕ тр-ду

1. Розміри з "*" для довідок.
2. Робочий тиск $P=0,6$ МПа.
3. Матеріал футеровки - антиабразивне покриття гумуванням.
4. Футеровку виконати після зварювання поз.1...3.
5. Відвод поставляється комплектно з резиновою прокладкою поз.4 та кріпильними виробами поз.5.

Дане креслення не підлягає розмноженню чи передачі іншим організаціям та особам без згоди ТОВ "МЕТІНВЕСТ СІЧСТАЛЬ"					
Додаток 6. Ділянка трубопроводу 1256x10, L=2615мм					
Зм.	Кіл.	Арк. № док.	Підп.	Дата	Труба $\phi 1256 \times 10$ мм, L=2615 мм, з нестандартними фланцями Креслення загального виду
Розроб.	Ліцнов	09.25	[Signature]	09.25	
Перев.	Юнічук		[Signature]	09.25	Лім. Маса Масштаб 1746,8 1:10 Аркцш Аркцшів 1
Гол. спец.					
Нач. від.					
ГП	Орловський		[Signature]	09.25	
Н. контр.					ТОВ "МЕТІНВЕСТ СІЧСТАЛЬ"

Інв. № об. | Підп. і дата | Зам. інв. №