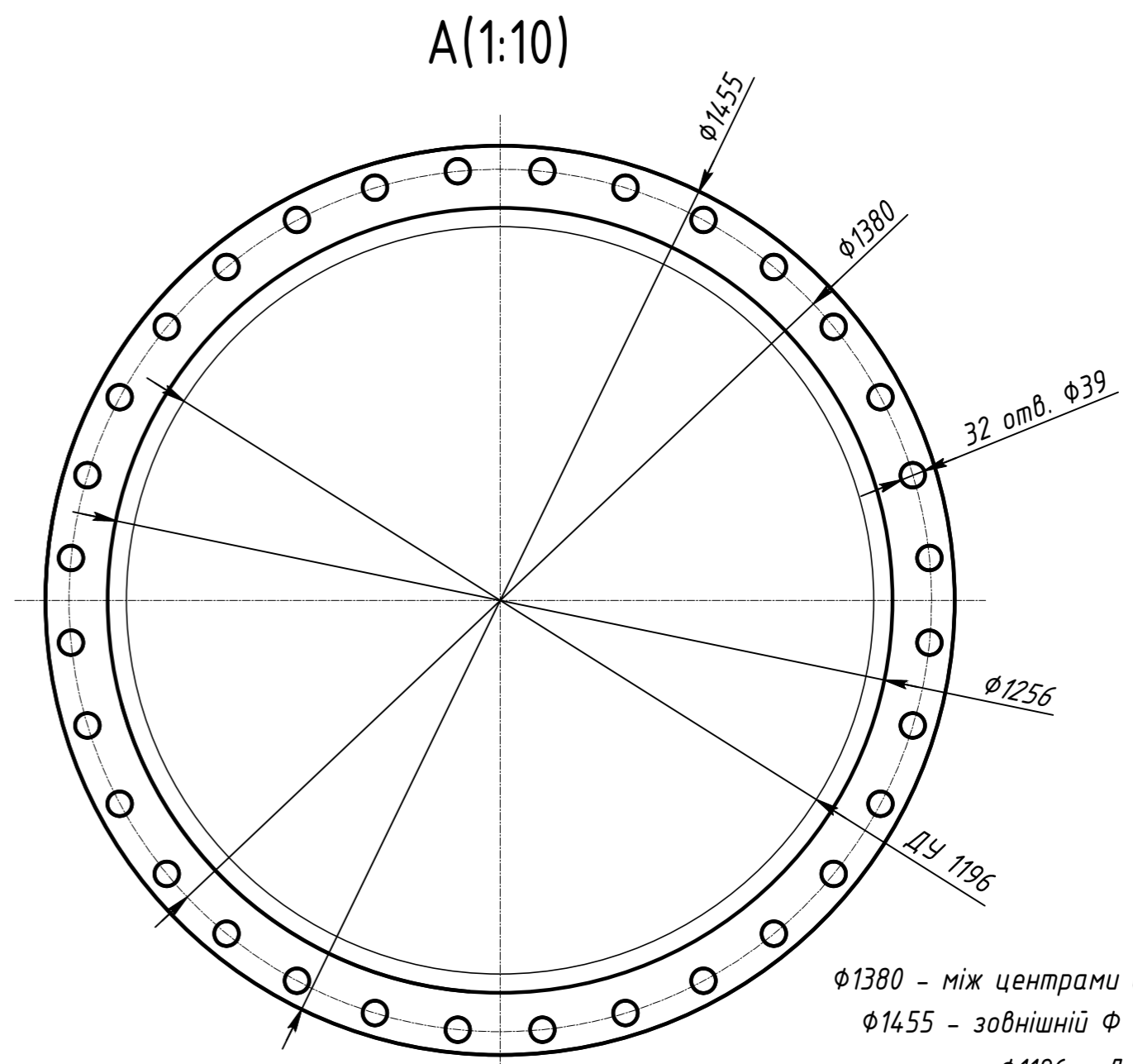


Поз.	Позначення	Найменування	Кіл.	Вага од., кг*	Приміт.
1	Б-ПН-10 ДСТУ 8540:2015 СтЗпсЗ-зв ДСТУ 8803:2018	Лист	1	884,8	Товщина шару футеровки 20мм
2		Фланець нестандартний DN1196/PN6	4	251,1	
3		Прокладка	2		
4		Кріпильні вироби МЗ6 Матеріал футеровки	64		компл. 706*

* - уточнюється заводом-виробником



φ1380 - між центрами отворів
φ1455 - зовнішній Ф фланця
φ1196 - Ду тр-ду
φ1256 - зовнішній Ф тр-да

1. Розміри з "*" для довідок.
2. Робочий тиск P=0,6МПа.
3. Матеріал футеровки - антиабразивне покриття на основі карбіду кремнія.
4. Футеровку виконати після зварювання поз.1, 2.
5. Відвод поставляється комплектно зі зворотніми фланцями поз.2, резиновими прокладками поз.3 та кріпильними виробами поз.4.

Дане креслення не підлягає розмноженню чи передачі іншим організаціям та особам без згоди ТОВ "МЕТІНВЕСТ СІЧСТАЛЬ"					
Додаток 1. Відвод 90°, L=1700x1700мм, DN1196, PN6					
Відвод 90°, φ1256x10, L=1700x1700мм, з нестандартними фланцями, футерування карбідом кремнія Креслення загального виду				Літ.	Маса
Зм.	Кіл.	Арк. № док.	Підп.	Дата	Масштаб
Розроб.	Літцнов	09.25		09.25	1:20
Перев.	Оніщук				
Гол. спец.					Аркцш
Нач. від.					Аркцшів
ГП	Орловський	09.25			1
Н. контр.					ТОВ "МЕТІНВЕСТ СІЧСТАЛЬ"

Інв. № об. Підп. і дата Зам. інв. №