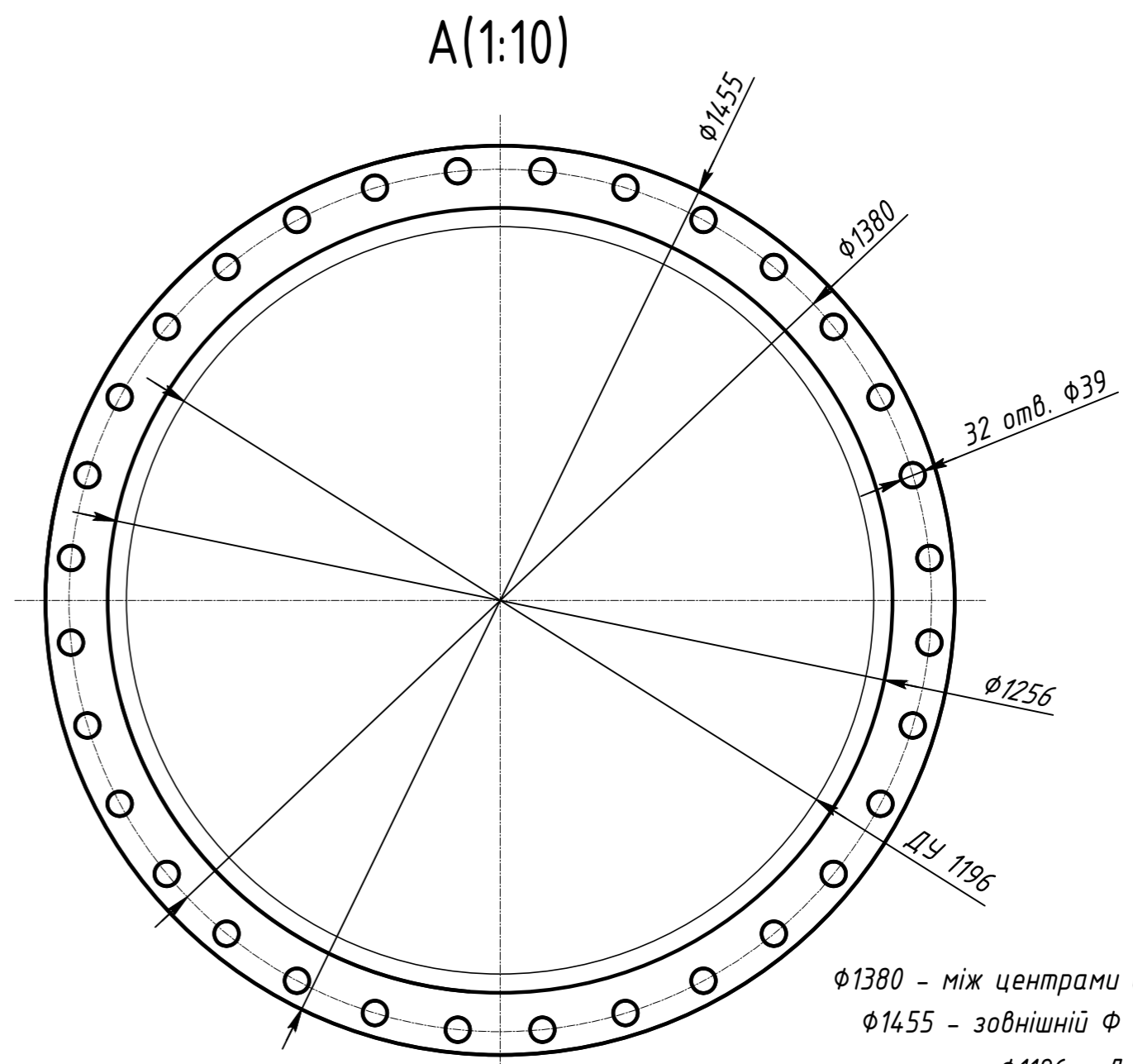


Поз.	Позначення	Найменування	Кіл.	Вага од., кг	Приміт.
1	Б-ПН-10 ДСТУ 8540:2015 СтЗпсЗ-зв ДСТУ 8803:2018	Лист	1	1019**	Товщина шару футеровки 20мм
2		Фланець нестандартний DN1196/PN6	1	251,1	
3	Пластина 2Н-І-ТМКШ-С-10 ГОСТ 7338-90	Прокладка	1		
4		Кріпильні вироби МЗ6	32		компл.
		Матеріал футеровки		560**	

\*\* - 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 гумуванням.
4. Футеровку виконати після зварювання поз.1, 2.
5. Відвод поставляється комплектно з резиновою прокладкою поз.3 та кріпильними виробами поз.4.

Дане креслення не підлягає розмноженню чи передачі іншим організаціям та особам без згоди ТОВ "МЕТІНВЕСТ СІЧСТАЛЬ"					
Додаток 4. Відвод 135°, L=505мм, DN1196-1360, PN6					
Відвод 135, DN1196-1360, L=505мм, з нестандартним фланцем, футерування гумою. Креслення загального виду				Літ.	Маса
					1830**
				Аркцш	Аркцшів 1
ТОВ "МЕТІНВЕСТ СІЧСТАЛЬ"					
Зм.	Кіл.	Арк. № док.	Підп.	Дата	
Розроб.	Літцнов			09.25	
Перев.	Оніщук			09.25	
Гол. спец.					
Нач. від.					
ГІП	Орловський			09.25	
Н. контр.					

Інв. № об. Підп. і дата Зам. інв. №