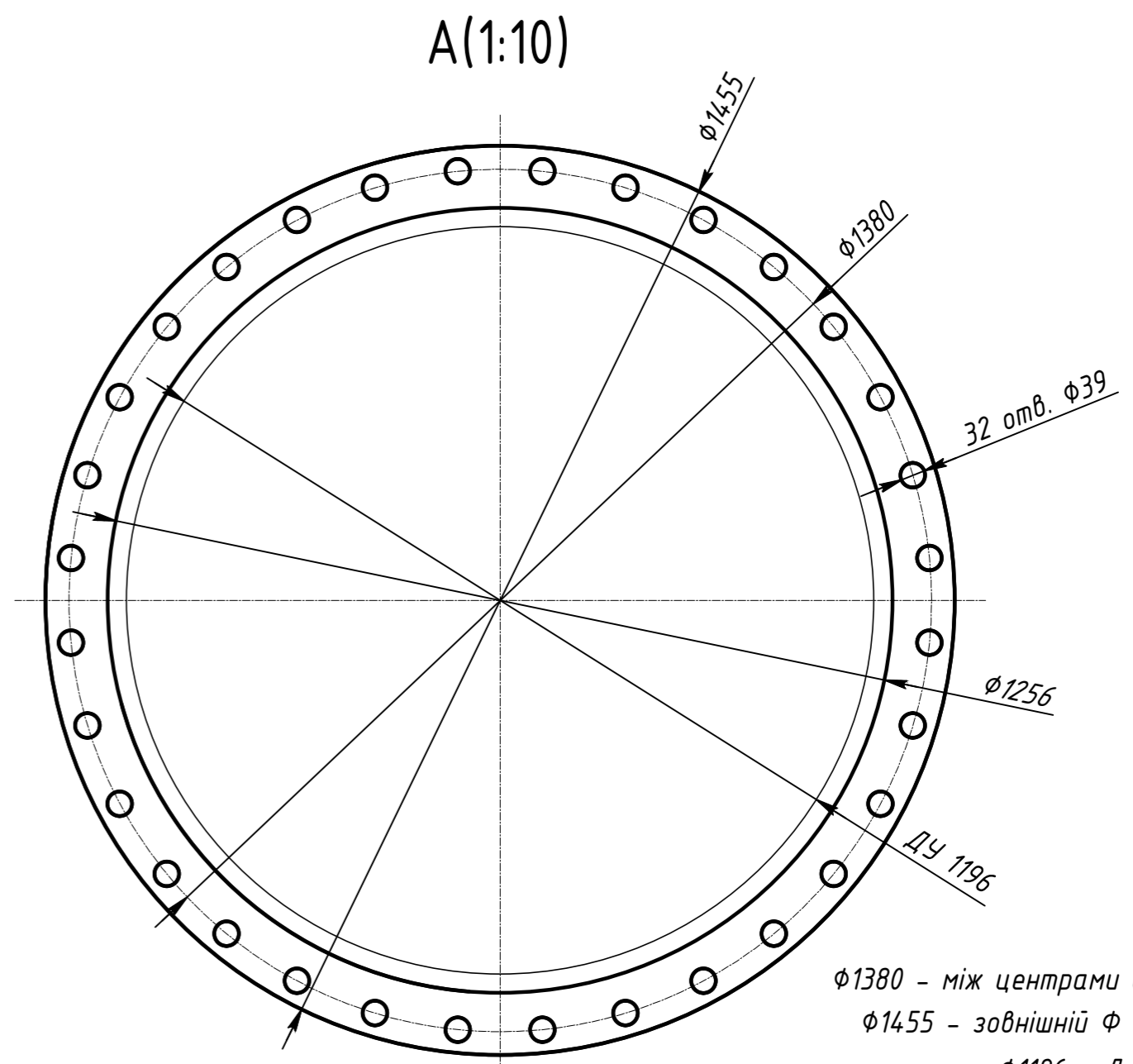


Поз.	Позначення	Найменування	Кіл.	Вага од., кг	Приміт.
1	Б-ПН-10 ДСТУ 8540:2015 СтЗпсЗ-зв ДСТУ 8803:2018	Лист	1	1340,2**	Товщина шару футеровки 20мм
2		Фланець нестандартний DN1196/PN6	1	251,1	
3	Пластина 2Н-І-ТМКШ-С-10 ГОСТ 7338-90	Прокладка	1		
4		Кріпильні вироби МЗ6	32		компл.
		Матеріал футеровки		726**	

** - 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 "МЕТИНВЕСТ СІЧСТАЛЬ"						
Додаток 5. Відвод 135°, L=1440мм, DN1196-1360, PN6						
Зм.	Кіл.	Арк. № док.	Підп.	Дата	Відвод 135, DN1196-1360, L=1440мм, з нестандартним фланцем, футеровання гумою. Креслення загального виду	
Розроб.	Ліпунів	09.25	[Signature]	09.25		
Перев.	Оніщук		[Signature]	09.25		
Гол. спец.						
Нач. від.						
ГП	Орловський		[Signature]	09.25		
Н. контр.						
				Літ.	Маса	Масштаб
				Аркцш	Аркцшів	1
ТОВ "МЕТИНВЕСТ СІЧСТАЛЬ"						
				Копіював	Формат А2	

Інв. № об. Підп. і дата Зам. інв. №