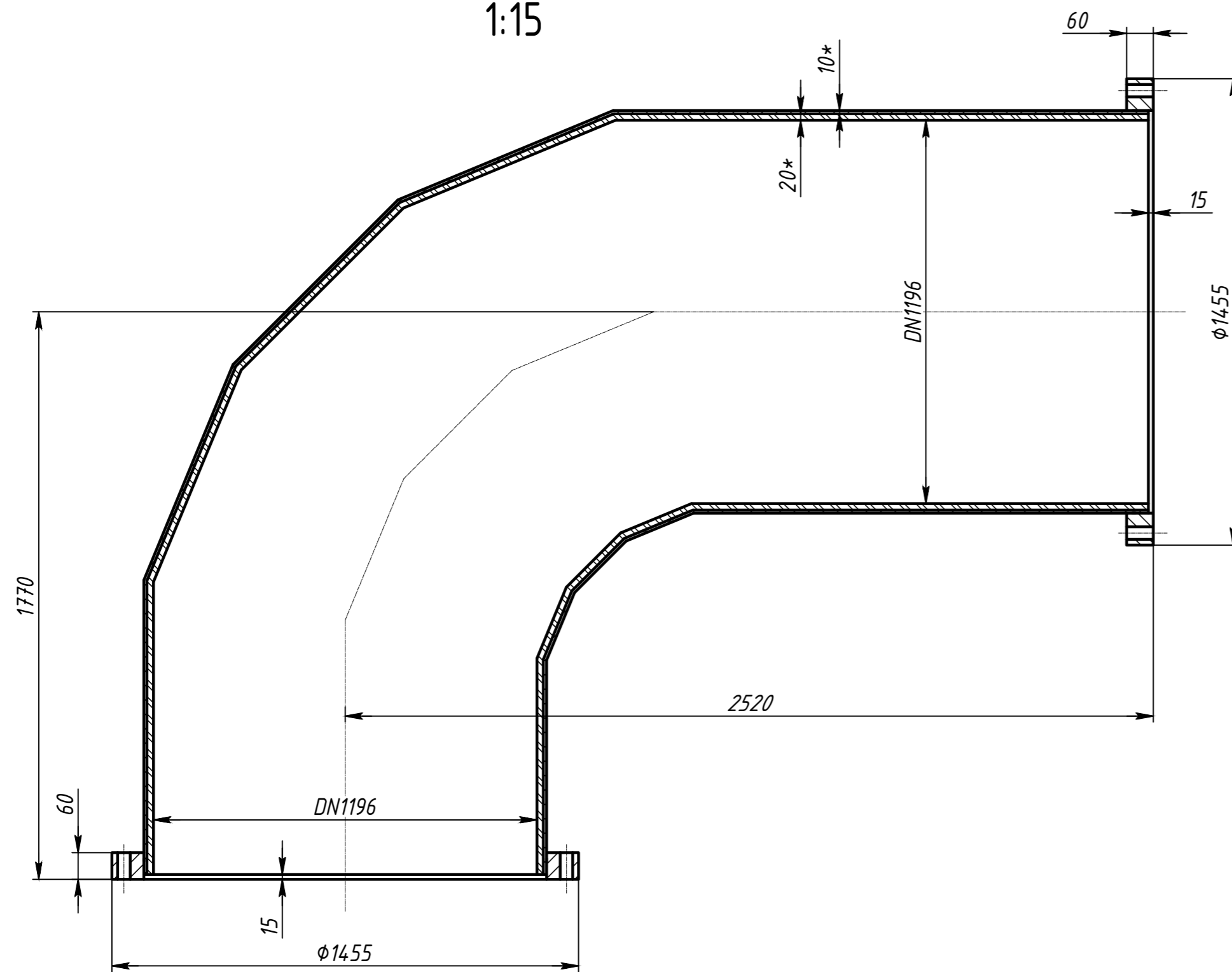
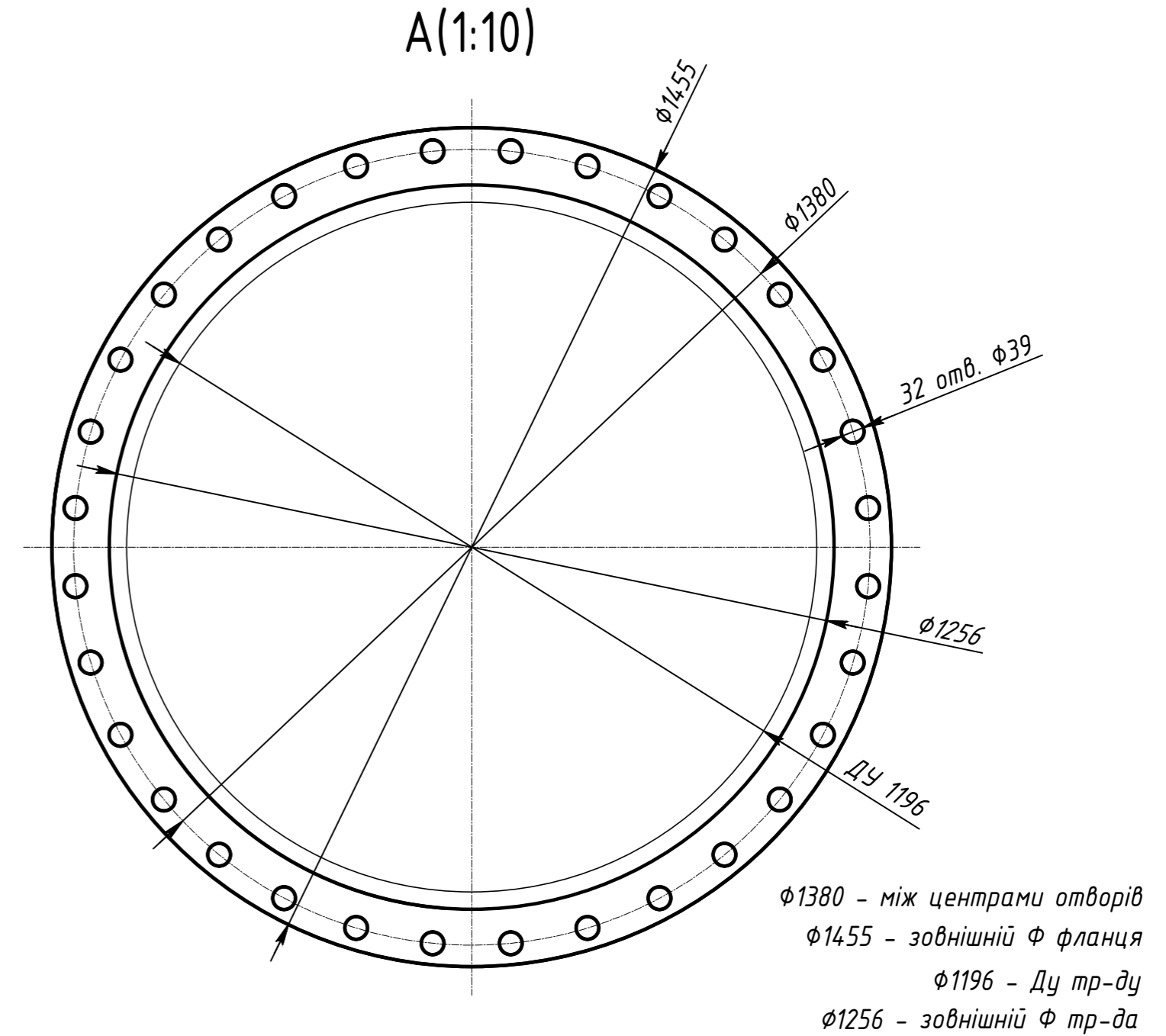


1:15



Поз.	Позначення	Найменування	Кіл.	Вага од., кг	Приміт.
1	Б-ПН-10 ДСТУ 8540:2015 СтЗпсЗ-зв ДСТУ 8803:2018	Лист	1	1158,3	Товщина шару футеровки 20мм
2		Фланець нестандартний DN1196/PN6	2	251,1	
3	Пластина 2Н-І-ТМКШ-С-10 ГОСТ 7338-90	Прокладка	1		
4		Кріпильні вироби МЗ6 Матеріал футеровки	32		компл. 375°

* - 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 2. Відвод 90°, L=1770x2520мм, DN1196, PN6					
Зм.	Кіл.	Арк. № док.	Підп.	Дата	Відвод 90°, φ1256x10, L=1770x2520мм, з нестандартними фланцями Креслення загального виду
Розроб.	Літучнов			09.25	
Перев.	Оніщук			09.25	
Гол. спец.					
Нач. від.					
ГП	Орловський			09.25	Лім. Маса Масштаб 2035 1:20
Н. контр.					
					Аркцш Аркцшів 1
					ТОВ "МЕТИНВЕСТ СІЧСТАЛЬ"

Копіював

Формат А2

Інв. № об. Підп. і дата Зам. інв. №