

BLOKI OPOROWE NA ZMIANIE KIERUNKU TRASY PRZEWODU DN200

Skala 1:10

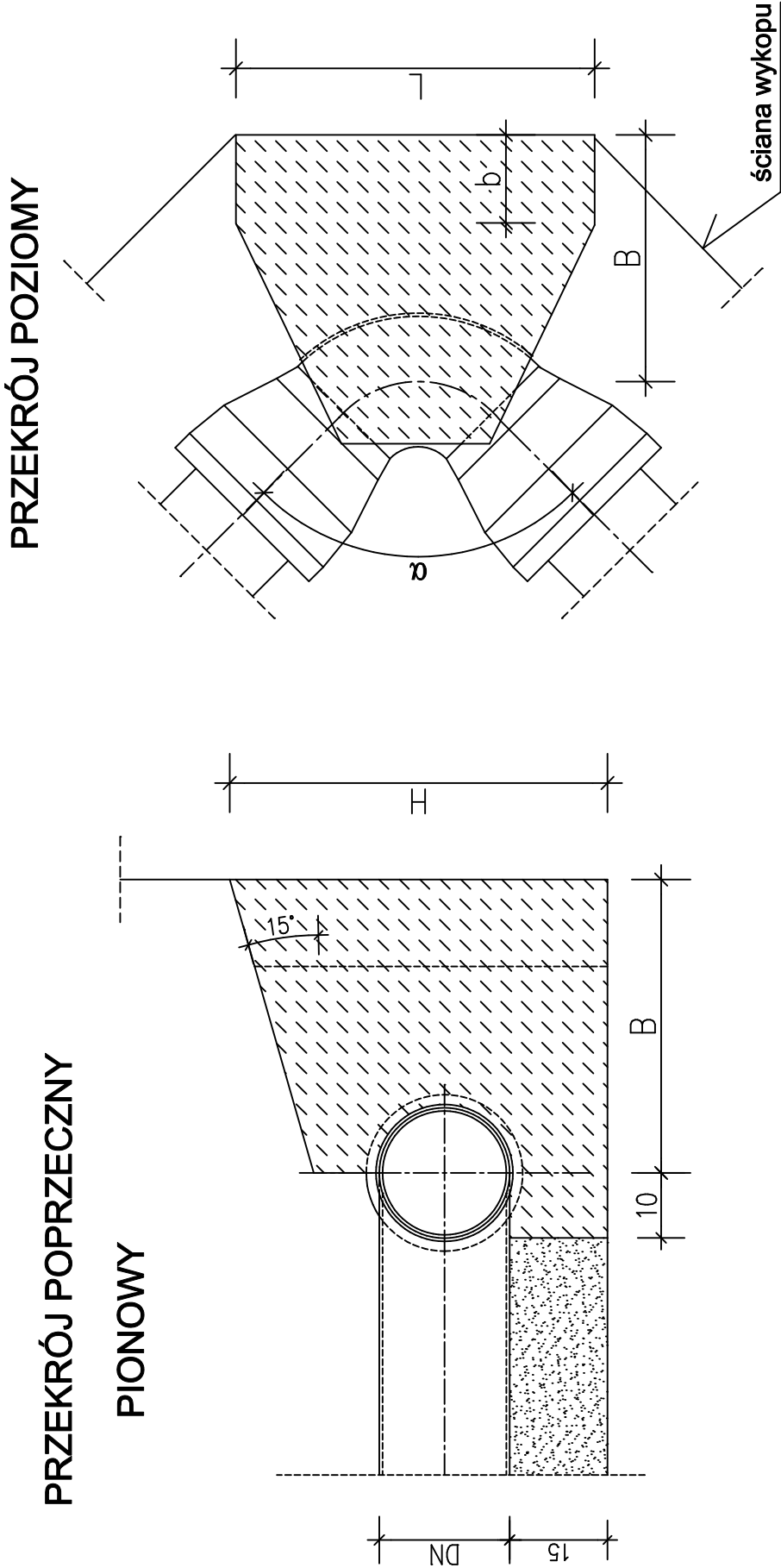


TABELA WYMIARÓW

Kąt załam.	dł. L	wys. H	szer. B	szer. b
33°	80	50	50	15
45°	100	60	60	15

Beton klasy B20

UWAGI:

- Bloki należy opierać o pionową ścianę wykopu przy nienaruszonej strukturze gruntu w innych przypadkach szczelinę pomiędzy blokiem a nienaruszoną ścianą wykopu wypełnić betonem.
- Rurę należy odizolować od betonu np. geowłókniną.
- Lokalizacja i ilość bloków wg części technologicznej.

<b>"SANIT-GAZ" s.c.</b>  Przedsiębiorstwo Wielobranżowe 20-471 Lublin ul. Olszewskiego 8 tel. 444-10-29, fax 444-10-28	nr zlecenia:		
	AKTUALIZACJA Projektu Budowlano-Wykonawczego		
	obiekt: SIĘĆ WODOCIĄGOWA W REJONIE BYŁEGO POLIGONU		
	WOJSKOWEGO NA OSIEDLU CZECHÓW W LUBLINIE		
specjalność:		skala:	
konstrukcja		1:10	
numer uprawnień		data:	
mgr inż. Tadeusz Małek		05.2007r.	
projektował:		numer rysunku:	
techn. Danuta Rybicka		K6	
opracował:			
inż. Ryszard Jabłoński			
sprawdził:		2611/Lb/85	