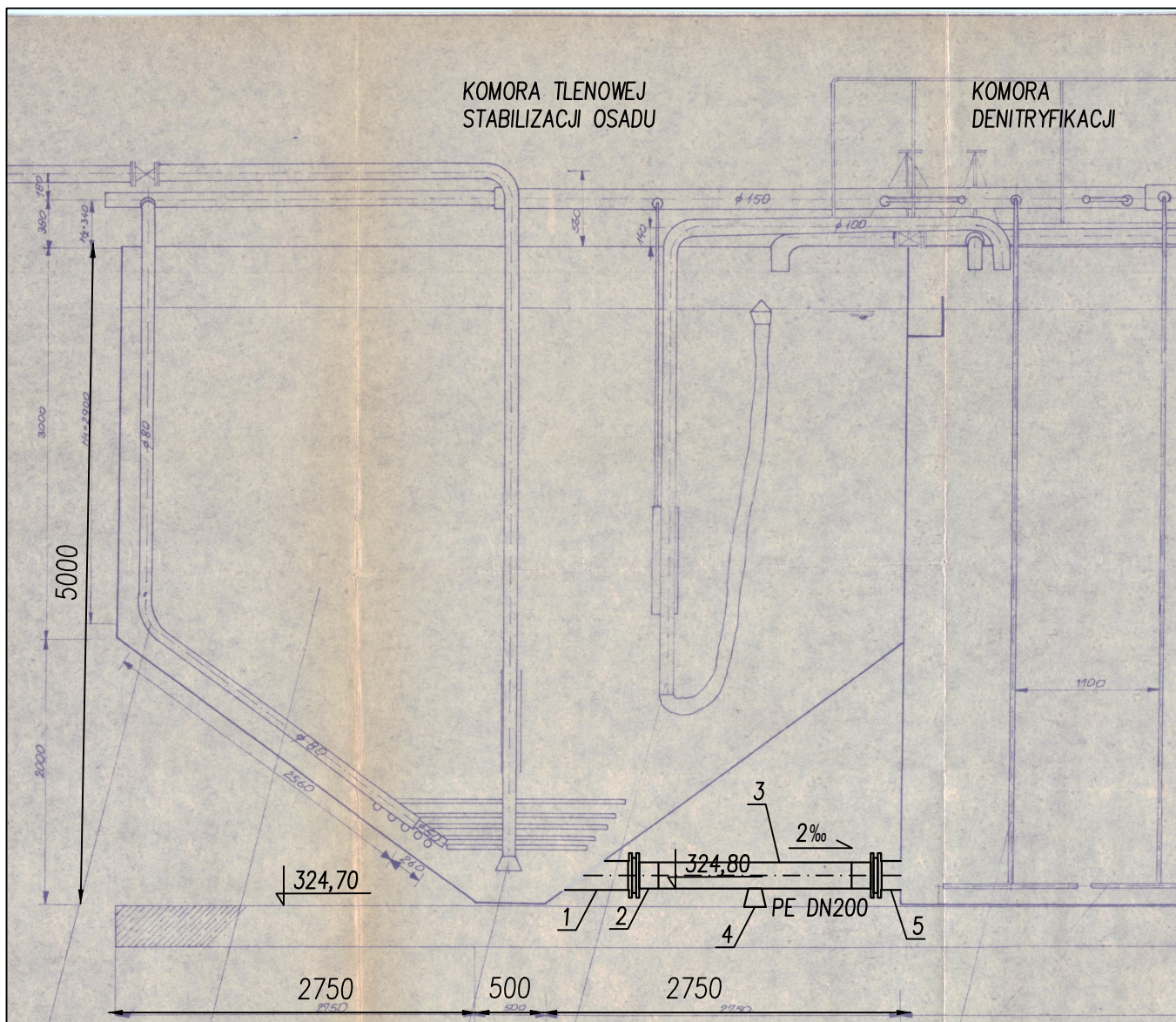


# PRZEKRÓJ B-B



Lp.	Element:	Ilość:
1.	Króciec stalowy kołnierzowy DN200 - 50cm	1 szt.
2.	Tuleja kołnierzowa PE z kołnierzem stalowym DN200	2 szt.
3.	Rura PE DN200	1,65m
4.	Podparcie	1 szt.
5.	Króciec stalowy kołnierzowy DN200 - 30cm	1 szt.

Biuro projektowe

**AQUEDUCT**

o/Dębica ul. Wielopolska 23/4  
39-200 Dębica  
tel. 14 670 22 11  
e-mail: projektdebica@interia.pl

Inwestor

**Gmina Dukla**  
Trakt Węgierski 11  
38-450 Dukla

Prawa autorskie, łącznie z prawem do reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim niniejszego rysunku lub jego części bez upoważnienia inwestora zabronione

## Adaptacja obiektu oczyszczalni ścieków w Dukli na zbiornik buforowy do czasowego retencjonowania ścieków

Stadium	Projekt		
Adres obiektu budowlanego	Miejsc. Dukla	Pow. krośnieński	Woj. podkarpackie
Projektowała	mgr inż. Grażyna Marszałek	S-98/00 - instal. sanit. bez ogr.	02.2025r.
Opracowała	mgr inż. Marzena Basztura		02.2025r.
Nazwa rysunku	Przekrój przez komorę tlenowej stabilizacji osadu - szczegół wykonania		Skala 1:50 Nr rys. <b>7</b>