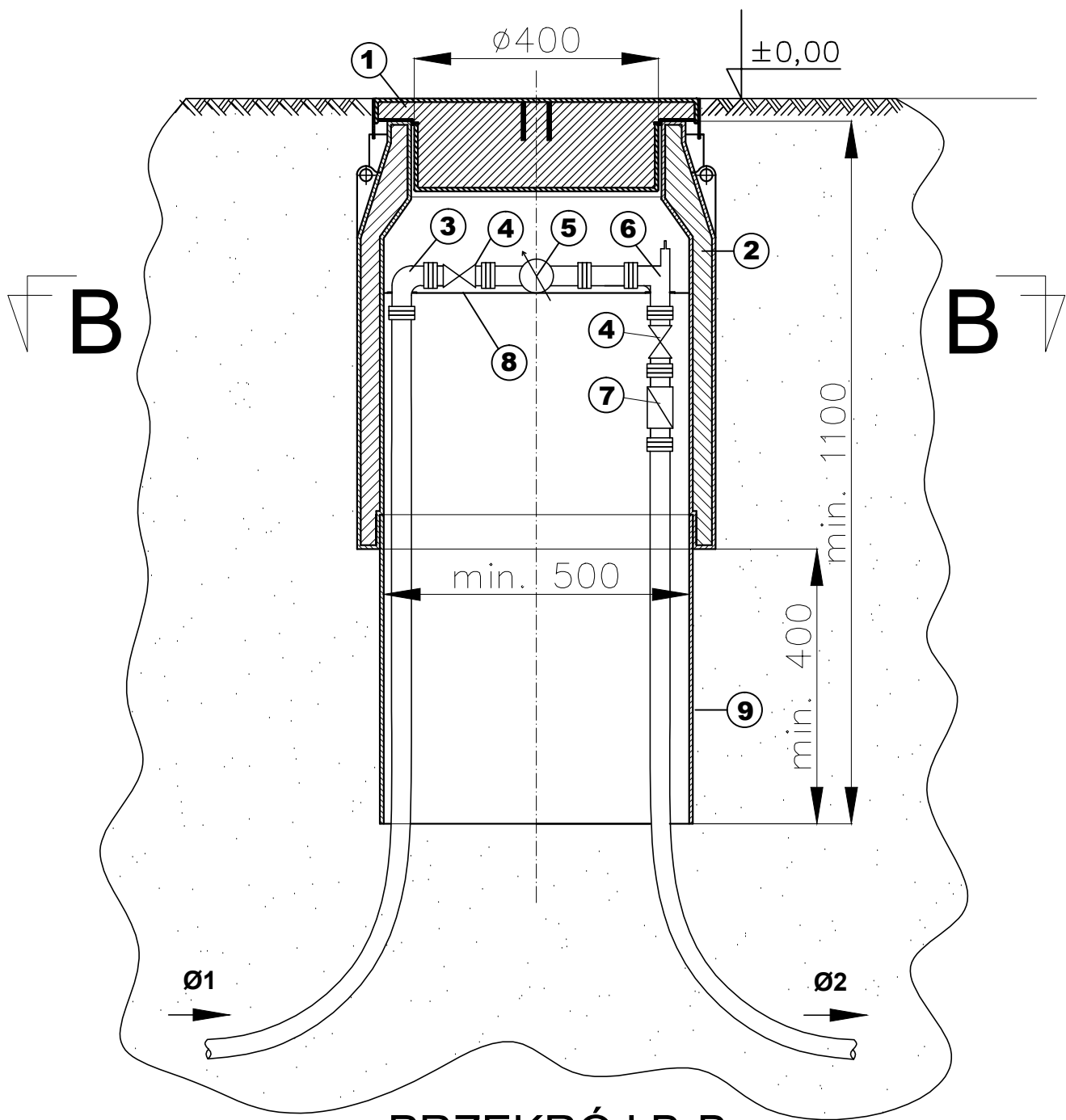
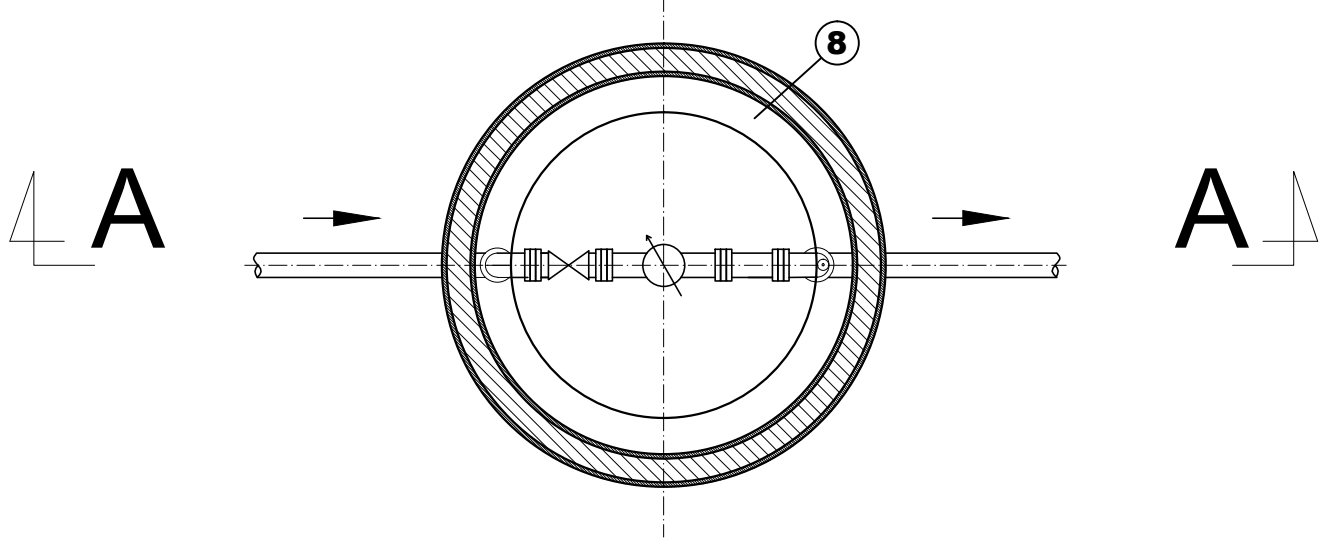


PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B



OZN.	WYSZCZEGÓLNIENIE
1	Pokrywa
2	Korpus z izolacją
3	Kolano
4	Zawór odcinający DN (2 szt.)
5	Wodomierz DN
6	Zawór odpowietrzający DN
7	Zawór antyskażeniowy DN
8	Pierścień nośny lub konsola wodomierzowa
9	Płaszcz dolny

CHARAKTERYSTYKA INSTALACJI			
OZN.	Q1	Q2	DN
Sw1 ÷ Sw6	32mm	32mm	20
Sw8 ÷ Sw14	32mm	32mm	20
Sw15 ÷ Sw16	40mm	40mm	20



45-131 Opole, ul. Cygana 4  
tel. +48 606 911 593

Stadium dokumentacji:

**PROJEKT TECHNICZNY**

Przedmiot rysunku:

**PRZYŁĄCZENIOWA  
STUDNIA  
WODOMIERZOWA  
Z I WODOMIERZEM**

Nazwa opracowania:

**BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ  
BRYNICA - KOŁOCZEK - MARKOWE  
WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI**

Lokalizacja: przysiółek Wałda, kolonia Kołoczek, osada Markowe; gmina Wołczyn

Inwestor: Gmina Wołczyn; ul. Dworcowa 1, 46-250 Wołczyn

Wykonawcy	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
-----------	-----------------	-----------------	--------

Projektant:	mgr inż. <b>TOMASZ PŁACZEK</b>	<b>OPL/1957/PWBS/21</b>	
-------------	--------------------------------	-------------------------	--

Sprawdzający:	mgr inż. <b>MAREK KLYK</b>	<b>OPL/1956/PWBS/21</b>	
---------------	----------------------------	-------------------------	--

Data opracowania:	Skala:	Nr rysunku:	<b>4.6</b>
-------------------	--------	-------------	------------

LUTY 2023r.

1:10