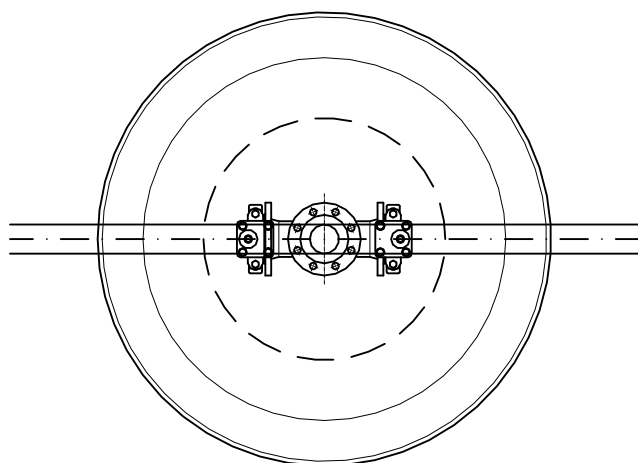


Studnia rewizyjna			
Nr	Element	Wymiar [mm]	[szt.]
1	Pokrywa	115	1
2	Płyty pokrywowe żelbetowe	210	1
3	Kręgi betonowe	500	2
4	Dno studzienki betonowej	1200	1
5	Podpora z rury stalowej Ø85 z dwiema obejmami	h- dostosować do posadowienia rurociągu	1
6	Armatura na-odpowietrzająca DN80	-	1
7	Zasuwa nożowa DN100	-	2

Wymiary "h1" i "h2" - zgodnie z profilem podłużnym rurociągu tłocznego



BIURO:
48-304 Nysa
ul. Mickiewicza 10
tel./fax 77 433 41 12
mailto: projekt.nysa@op.pl
projekt_sekretariat@op.pl

PROJEKT

PROJEKT Mirosław Bartocha
SIEDZIBA: 48-304 Nysa, ul. Żwirki i Wigury 6/2
NIP 753-144-86-07 projekt@op.pl

Temat:
BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI DZBAŃCE-OSIEDLE,
GMINA BRANICE

Przedmiot rysunku:
Schemat studni i kolumny odpowietrzająco-napowietrzającej na rur. tłocznych

Branża:	Funkcja	Imię i nazwisko	Uprawnienia projektowe	Data	Podpis
Sanitarna	Projektant	mgr inż. Mirosław Bartocha	221/93/OP	04.2022	
Stadium dokumentacji:			Skala:	Nr rys.:	
PROJEKT WYKONAWCZY			-	PW-R.09	