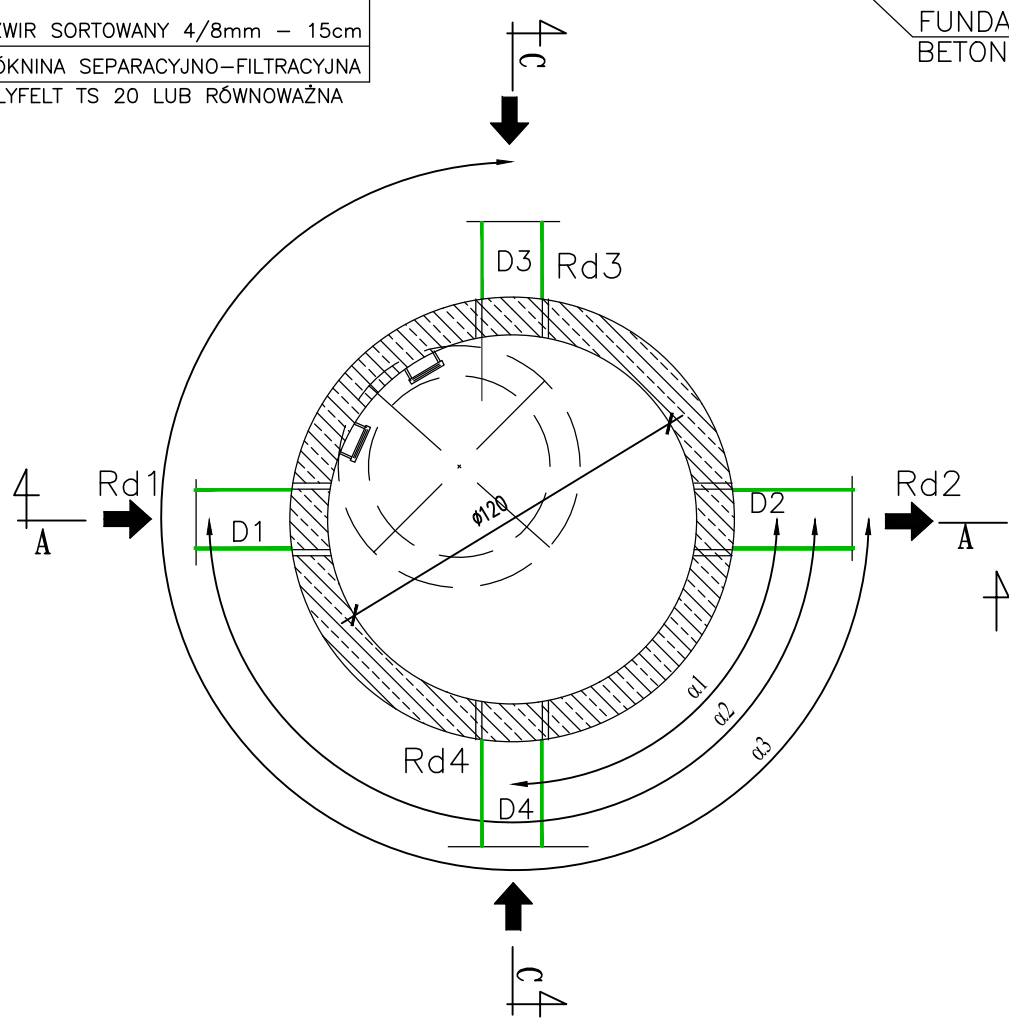


Nr studzienki	ST01	ST02	ST03	ST04
Schemat				
Rtp teren proj.	99,68	99,73	99,71	99,86
ø [mm]	1200	1200	1200	1200
D1	—	ø315	ø315	—
Rd1	—	97,38	97,38	—
D2	—	—	ø315	ø315
Rd2	—	—	97,38	99,38
D3	ø200	ø200	ø200	ø200
Rd3	98,35	98,46	98,49	98,28
D4	—	—	—	—
Rd4	—	—	—	—
H [cm]	280	280	280	300
rodzaj wjazdu	D400	D400	D400	D400





ELEMENTY STUDNI ŁĄCZONE NA USZCZELKI

- BETON KLASY NIE NIŻSZEJ OD C35/45
- STOPIEŃ WODOSZCZELNOŚCI NIE MNIEJSZY NIŻ W10
- NASIĄKLIWOŚĆ <4,5% MASY
- STOPIEŃ MROZODPORNOŚCI NIE MNIEJSZY NIŻ F-150

PREFABRYKATY:

1. KRĄG ŻELBETOWY H2=1000
2. KRĄG ŻELBETOWY H2=750, H2=500, H2=250
3. PIERŚCIEN ODCIĄŻAJĄCY
4. PŁYTA POD WŁAZ

Inwestor	<div></div> <div>PREZYDENT MIASTA PRUSZKOWA ul. Kraszewskiego 14/16 05-800 Pruszków tel. (022) 758-64-31, fax(022) 758-66-50</div>		
Jednostka projektowa	<div></div> <div>ROBIMART Sp. z o.o. ul. Mechaników 1a lok. 3, 05-800 Pruszków tel.:(22) 245 34 00, fax: (022) 398 70 91 e-mail: biuro@robimart.pl; www.robimart.pl</div>		
Nazwa zamierzenia budowlanego BUDOWA DROGI GMINNEJ – ULICY BOCZNEJ (SIĘGACZ) ODCHODZĄCEJ OD ULICY PRUSA W PRUSZKOWIE			
Nazwa i adres obiektu budowlanego DROGA GMINNA – UL. BOCZNA (SIĘGACZ) ODCHODZĄCA OD ULICY PRUSA W PRUSZKOWIE, POWIAT PRUSZKOWSKI, WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE			
Stadium PROJEKT BUDOWLANY		Branża DROGOWA Z ODWODNIENIEM	Tom II/I
Projektant inż. Mariusz Jaciubek		Specjalność i nr uprawnień drogowa L00/0609/P000/06	Podpis Data WRZESIEŃ 2021
Opracował mgr inż. Anna Kowalczyk			Podpis Skala
Projektant sprawdzający mgr inż. Robert Zalewski		Specjalność i nr uprawnień drogowa MAZ/0400/P000/05	Podpis 1:25
Nazwa rysunku		Nr rys.	Nr strony
ZESTAWIENIE STUDNI		10	29