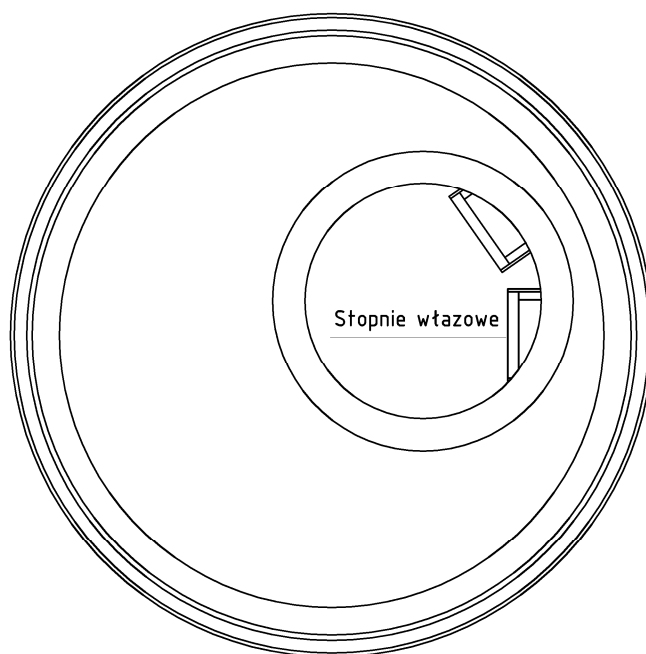
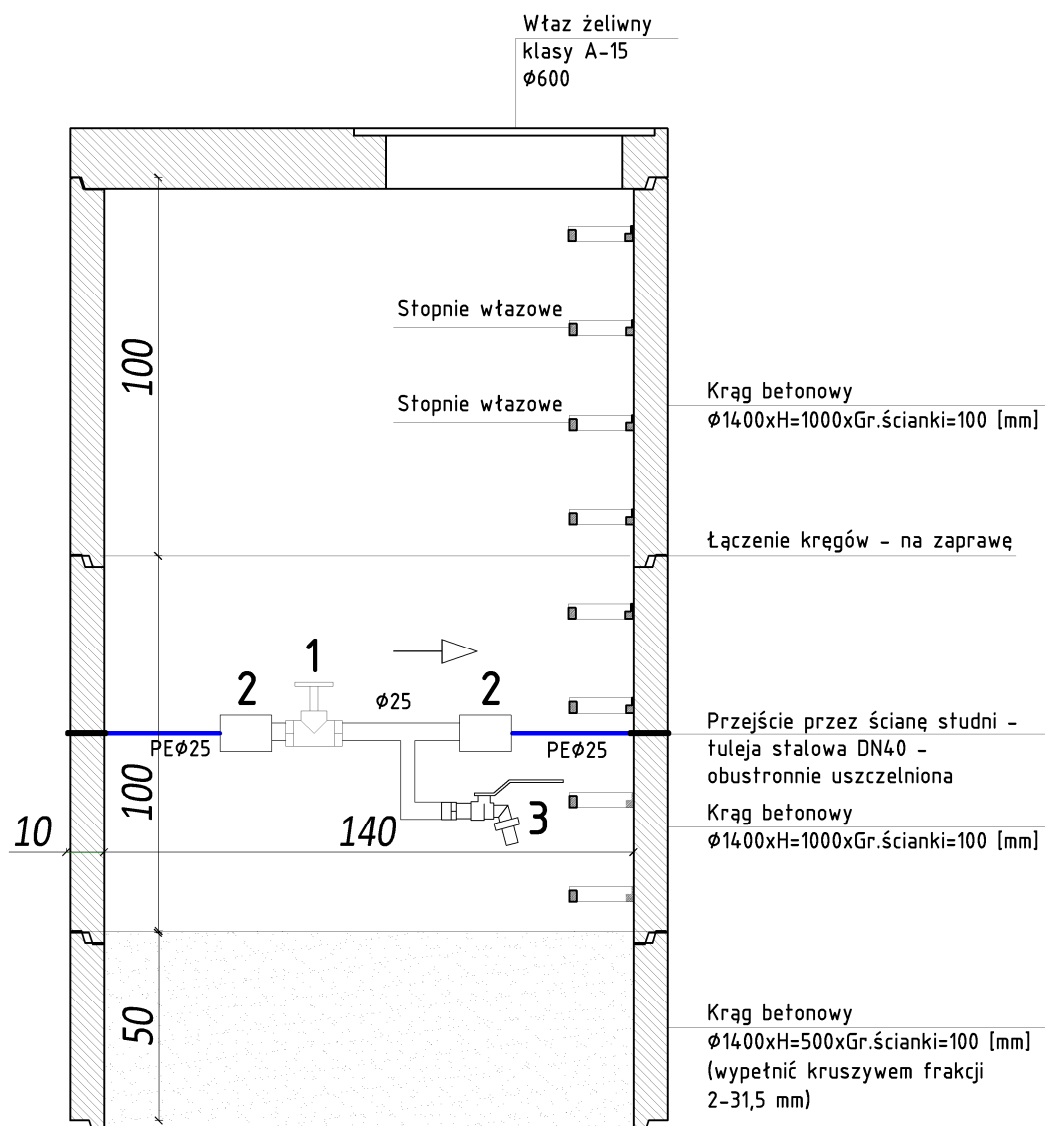



SCHEMAT STUDNI BRTONOWEJ DN1400
Skala 1:20



Objaśnienia"

1. Zawór odcinający typ M-83 DN25
2. Przejście PE/stal - Złączka przejściowa
 $d=PE\varnothing 25 / G=1"$
3. Zawór kulowy spustowy ze złączką do węża
oraz zaślepką DN20 - niklowany

			BIURO OBSŁUGI INWESTYCYJ mgr inż. Adam Potocki ul. Lubelska 7/17, 23-400 Biłgoraj NIP: 918-163-32-09 tel.: 535-212-226; e-mail: potockiadam@wp.pl		
Inwestor		Roztoczański Park Narodowy ul. Płazowa 2, 22-470 Zwierzyniec			
Lokalizacja inwestycji		Obrocz, dz. nr ewid. 1156			
Temat		"BUDOWA POIDŁA WRAZ Z PRZYŁĄCZEM WODOCIĄGOWYM"			
Treść rysunku		SCHEMAT STUDNI DN1400			
Skala rys.		Branża		Stadium	
1:20		Sanitarna		DZ	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY					
Wyszczególnienie		Imię, Nazwisko, Nr uprawnień			Podpis
Projektant: branża: sanitarna		mgr inż. Monika Potocka nr upr.: LUB/0113/POOS/12			
Data opracowania		03/2019		Nr rys.	S-2