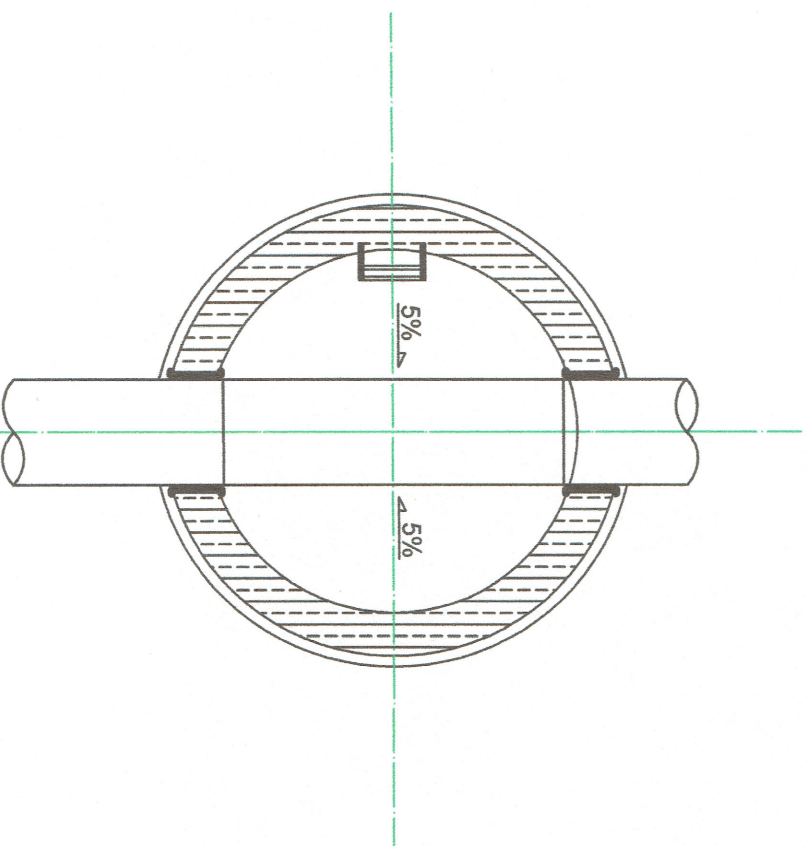


- LEGENDA:
1. Krag żelbetowy 1000 mm z dnem pref.
 2. Krag żelbetowy 1000 x 600 mm
 3. Płyta żelbetowa nastudzienna 1440 mm
 4. Beton C 12/15
 5. Zaprawa cementowa "80"
 6. Właz żeliwny klasy C250
 7. Stopień żeliwny włazowy
 8. Rura kanalizacyjna PCV/200
 9. Adapter do rur PCV kanalizacyjnych

kręgi betonowe klasy C35/45



OLCHWIROWCZ ANTONI, UL. POZIOMKOWA 2, 27-400 OSTROWIEC ŚW.					
BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ Z RUR PVC 200 MM, NA DZIAŁCE NR 1861 Z WŁĄCZENIEM DO ISTNIEJĄCEJ KANALIZACJI SANITARNEJ W DRODZE GMINNEJ NR 318088T ULICY POLNEJ, ZLOKALIZOWANEJ W MIEJSCOWOŚCI CMIELÓW					
STUDZIENKA REMIZYJNA ŚR. 1000 MM					
INWESTOR: Gmina Cmielów ul. Ostrowiecka 40 27-440 Cmielów	Imię i nazwisko	upr. bud.	data	Podpis	skala: 1:20
Projektant: mgr inż. Antoni Olchwirowicz	mgr inż. Antoni Olchwirowicz	SWK/0091/ PMOS/14	06.2018r.		
Sprawdzający:	mgr inż. Marian Srokarczyk	184/70	06.2018r.		RYS. NR 3