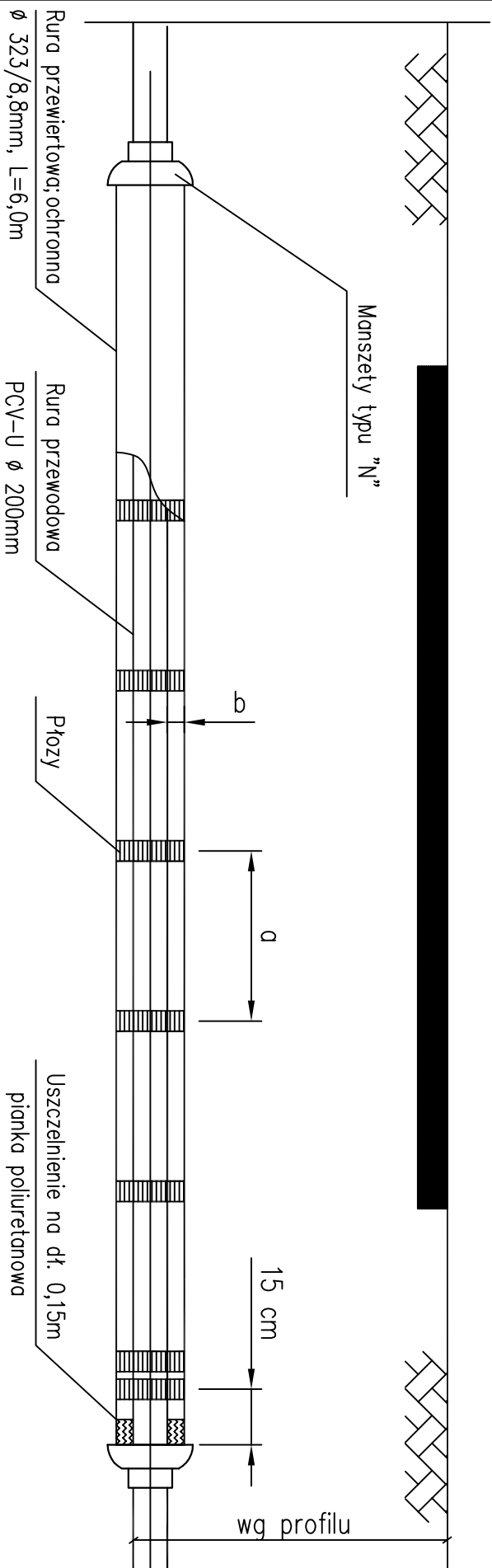


Przewiert - schemat montażowy rury ochronnej



Średnica zewnętrzna rury przewodowej	Średnica zewnętrzna rury ochronnej x grubość ścianki	Zalecany odstęp między pierścieniami "a"	Wysokość płozy "b"
Ø 200 PCV	Ø 323x8,8	1,0m	55 mm

Biuro Projektów i Usług Technicznych "EKO-PROJEKT" Żychlin, ul. Wrzosowa 8					
INWESTOR	Gmina Osiek Mały, ul. Główna 1, 62-613 Osiek Mały				
Tytuł projektu	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Hilerowo-Trzebuchów				
Tytuł rysunku	Schemat montażowy przewiertu				
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWN.	SPECIALNOŚĆ	PODPIS	NR UMOWY 120/2020/2022
PROJEKTOWAŁ	inż. Jerzy Ćwik	UAB8346/II/62/89	instal. – inż.		SKALA 1:20
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Dariusz Rogowski	GP 7342/4/94	instal. – inż.		DATA 12.2022r
KIER.PRAC.	inż. Jerzy Ćwik	UAB8346/II/62/89	instal. – inż.		NR RYS. 9
WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE					