



Tab.1. Wymiary rur osłonowych dla rurociągów

Średnica rury przewodowej $\phi_1$	Średnica rury osłonowej $\phi_2$
Ø200mm	Ø323,9mm

Zamierzenie budowlane

Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Niskiej w Ostrowie Wielkopolskim

Inwestor

WODKAN  
Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A.  
ul. Partyzancka 27, 63-400 Ostrów Wielkopolski

Jednostka projektowa

Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska  
**PRIMEKO**  
ul. Łódzka 210, 62-800 Kalisz  
tel: 62 767 02 63  
email: primeko@o2.pl

Tytuł rysunku			Skala
Schemat rury osłonowej			1:100
Data			2023.06.21
Projektant			Podpis
inż. Jarosław Grzelak upr. nr 7131-7132/37/PW/2002			
Asystent projektanta			Podpis
mgr inż. Filip Grzelak			
Sprawdzający			Podpis
mgr inż. Monika Żurawska upr. nr WKP/0273/PWOS/06			
Numer projektu	Stadium	Specjalność	Numer rysunku
2023_014	PT	IS	7