


Tab.1. Wymiary rur osłonowych dla rurociągów

Średnica rurociągu chronionego PE ϕ_1 (mm)	Średnica rury osłonowej PE ϕ_2 (mm)
$\phi 63\text{mm}$	$\phi 160\text{mm}$
$\phi 110\text{mm}$	$\phi 200\text{mm}$

Inwestor		Gmina i Miasto Stawiszyn ul. Szosa Pleszewska 3 62-820 Stawiszyn			
Jednostka projektowa				Stadium	
Zakład Projektowo-Ustugowy Inżynierii Środowiska "PRIMEKO" 62-800 Kalisz, ul. Łódzka 210 tel/fax 62 767 02 63 www.primeko.com.pl e-mail: primeko@o2.pl				Projekt budowlano-wykonawczy	
				Skala	
				-	
				Data oprac.	
				Luty 2019r.	
Obiekt	Przebudowa sieci wodociągowej w miejscowości Stawiszyn, ul. Szosa Konińska				
Adres	m. Stawiszyn, ul. Szosa Konińska				
Nazwa rysunku	UŁOŻENIE RUROCIĄGU W RURZE OSŁONOWEJ				
Projektant spec. sanitarna	inż. Jarosław Grzelak upr. nr 7131-7132/37/PW/2002				Rys nr. 3.2
Sprawdzający spec. sanitarna	mgr inż. Monika Zurawska upr. nr WKP/0273/PWOS/06				
Opracowujący	mgr inż. Rafał Olejniczak				