



1. Rura przewodowa : PE Ø 40 -110mm
 2. Rura osłonowa PE :
- Ø 180 x 10,7mm
- Ø 90 x 5,4mm
 3. Płyty PEHD typu "b" lub "E/C"
 4. Manszeta typu "N" elastomerowa + opaski stal. nierdzew.
- Rk - rzędna osi rurociągu w/g profilu podłużnego
Rs - rzędna dna rury ochronnej w/g profilu podłużnego

WOSAN - USŁUGI PROJEKTOWE, ul. Karbomska 5/10, 25-640 Kielce					Opracowanie
	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Specjalność	Podpis	P. W.
Projektował	mgr inż. Konrad Rachuna	SWK/0207/POOS/13	sanitarna		Data
Sprawdził	mgr inż. Katarzyna Zeja	SWK/0131/POOS/06	sanitarna		09.2022 r.
INWESTYCJA Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej wraz z kanałami bocznymi od ul. Partyzantów do Os. Sosnowka w Chęcinach.					Skala
Przedmiot rysunku Montaż rury przewodowej w rurze ochronnej					1 : 20
					Numer rysunku 11