



1. Rura przewodowa : PVC Ø 200 x 5,9 mm ; PVC Ø 160 x 4,7mm
 2. Rura przeciskowa PE :
 - PE Ø 315 x 18,7 mm
 - PE Ø 315 x 12,2 mm
 3. Płyty PEHD typu "b" lub "E/C"
 4. Manszeta typu "N" elastomerowa + opaski stal. nierdzew.
- Rk - rzędna dna kanału sanitarnego w/g profilu podłużnego
Rs - rzędna dna rury przeciskowej w/g profilu podłużnego

WOSAN - USŁUGI PROJEKTOWE, ul. Karbonska 5/10, 25-640 Kielce					Opracowanie P. B.
	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Specjalność	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Konrad Rachuna	SWK/0207/POOS/13	sanitarna		04.2021 r.
Sprawdził	mgr inż. Katarzyna Zeja	SWK/0131/POOS/06	sanitarna		
INWESTYCJA					Skala
Budowa odcinka kanału sanitarnego w msc. Chmielów .					-
Przedmiot rysunku					Numer rysunku
Montaż rury przewodowej w rurze przewiertowej (ochronnej)					8