



Rury: PVC Ø200, Ø160 mm SN 12, SDR 34,
SLW 60 - lub równoważne

- rura i kształtki tego samego systemu (producenta)
- uszczelka zintegrowana z rurą i kształtką,
- czerwone wzmocnienie z polipropylenu (PP)
- zapobiega podwijaniu się przy montażu
- materiał utwardzony niezmiekkczony

TITUTO Sp. z o.o.				
ul. Zimowit 42, 35-605 Rzeszów				
AUTOR OPRACOWANIA	NR UPRAWN. BUDOWL.	PODPIS	NAZWA INWESTYCJI	
mgr inż. Józef JAMRO - projektant	s. 114911 Wzrost i wykształcenie nie ograniczają nie wyrażają żądania kwalifikacyjnych		"Kanalizacja sanitarna dla miejscowości Darowice i Książyczy" mgr Fredropol Etap I	
mgr inż. Szymon DYLAG - sprawdzający	POK0181/PO0311 Wzrost i wykształcenie nie ograniczają nie wyrażają żądania kwalifikacyjnych		NAZWA PROJEKTU Projekt Wykonawczy	
mgr inż. Tomasz KOBYLARZ - asystent projektanta			NAZWA POKRYWY Profil podłuszki kanalizacji	
inż. Natalia SKWORON - asystent projektanta				
INWESTOR Gmina Fredropol Fredropol 15, 37-374 Fredropol			BRANŻA Sanitarna	