



„PROFIL”  
Wytwórnia Profili Budowlanych  
z PVC Sp. z o. o.  
NIP: 764-21-00-379

64-920 Piła  
ul. Lutycka 45  
tel. 67 215-91-00  
fax. 67 215-91-20



## DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR ...13/07.....

1. Producent wyrobu budowlanego: <small>(pełna nazwa i adres zakładu produkującego wyrób)</small>	PROFIL® Wytwórnia Profili Budowlanych z PVC Sp. z o. o. 64-920 Piła ul. Lutycka 45
2. Nazwa wyrobu budowlanego: <small>(nazwa, nazwa handlowa, typ, odmiana, gatunek, klasa)</small>	Rury i kształtki o ściankach strukturalnych PROCOR-PP z polipropylenu (PP) do sieci kanalizacyjnych, zewnętrznych, bezciśnieniowych
3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego: <small>(symbol SWW lub kod PKWiU)</small>	PKW i U 25.21.21.
4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego: <small>(zgodnie ze specyfikacją techniczną)</small>	Rury i kształtki o ściankach strukturalnych PROCOR-PP przeznaczone są do zastosowania w systemach kanalizacji bezciśnieniowej ułożonej w gruncie, w pasie drogowym (pod jezdnią i poza jezdnią) lub w innych terenach wykorzystywanych do celów inżynierii komunikacyjnej oraz do wykonania przepustów przez nasypy drogowe.
5. Specyfikacja techniczna: <small>(numer, tytuł i rok ustanowienia Polskiej Normy lub numer, tytuł i rok wydania aprobaty technicznej oraz nazwa jednostki aprobowanej)</small>	Norma PN-EN 13476:2008-1 i 3+A1: 2009 Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do podziemnego i bezciśnieniowego odwadniania i kanalizacji. Systemy przewodów rurowych o ściankach strukturalnych z nieplastifikowanego poli(chlorku winylu), polipropylenu (PP) i polietylenu (PE).
6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego: <small>(dane niezbędne do identyfikacji partii określone w programie badań)</small>	Rury o ściankach strukturalnych, dwuścienne o średnicach DN 200, 300, 400, 500, 600 w klasie sztywności SN4, SN8 o długości 3m, 5m, 6m. Kształtki, wykonywane metodą wtrysku, do systemu rur PROCOR-PP.
7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego.	Opinia techniczna Głównego Instytutu Górnictwa dotycząca spełnienia warunków stosowania systemu PROCOR-PP na terenach górniczych.

**Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrobu budowlany jest zgodne ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt.5.**

(M.p.)

WYTWÓRNIA PROFILI BUDOWLANYCH Z PVC  
Spółka z o.o. z siedzibą w Piłie  
64-920 PIŁA, ul. Lutycka 45  
tel. (067) 215-91-00, fax 215-91-20  
NIP 764-21-00-379

Piła, dn. 01.07.2007r.  
(miejsce i data wystawienia)

Wytwórnia Profili Budowlanych z PVC  
PROFIL Sp. z o.o.  
Specjalista ds. Jakości  
  
Dr inż. Wiktor Kupraszewicz

.....  
(imię i nazwisko osoby upoważnionej)