



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

64-920 Piła
ul. Lutycka 45
tel. 067 215-91-00
fax. 067 215-91-20



DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR ...12/08.....

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 kanalizacyjne z PVC-U do kanalizacji zewnętrznej o średnicy DN OD 110 -315mm ze ścianką trójwarstwowa.
3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego: <small>(symbol SWW lub kod PKWiU)</small>	PKW i U 25.21.21.-57.21
4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego: <small>(zgodnie ze specyfikacją techniczną)</small>	Systemy przewodowe z tworzyw sztucznych. Podziemne beczciśnieniowe systemy przewodowe z niezmiękczonego poli(chlorku winylu) (PVC-U) do odwadniania i kanalizacji, do transportu ścieków o temperaturze maksymalnej +60°C w kanalizacji beczciśnieniowej ogólnospławnej
5. Specyfikacja techniczna: <small>(numer, tytuł i rok ustanowienia Polskiej Normy lub numer, tytuł i rok wydania aprobaty technicznej oraz nazwa jednostki aprobowanej)</small>	1. Norma PN-EN 13476:2008-1 i 2: 2008 Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do podziemnego i beczciśnieniowego odwadniania i kanalizacji. Systemy przewodów rurowych o ściankach strukturalnych z nieplastyfikowanego poli(chlorku winylu), polipropylenu (PP) i polietylenu (PE). 2. Aprobata techniczna nr AT/2008-03-2429, wydana przez Instytut Badawczy Dróg i Mostów w Warszawie, Rury i kształtki PROFIL z nieplastyfikowanego poli(chlorku winylu)(PVC-U) ze ściankami litymi i strukturalnymi do beczciśnieniowej kanalizacji sanitarnej i odwodnieniowej.
6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego: <small>(dane niezbędne do identyfikacji typu określone w programie badań)</small>	Rury o średnicach DN OD 110, 160, 200, 250, 315 w klasie sztywności SN 2(SDR 51), SN 4(SDR 41), SN 8(SDR 34) zakończone kielichem uszczelnianym elastomerowym pierścieniem. O długościach 1m, 2m, 3m, 6m z kielichami.
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.	

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyroby budowlane są zgodne ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt.5.

(M.p.)

**PROFIL®**
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

Wytwórnia Profili Budowlanych z PVC
PROFIL Sp. z o.o.
Specjalista ds. Jakości


Dr inż. Wiktor Kupraszewicz

Piła, dn. 01.03.2008r.
(miejsce i data wystawienia)

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