



„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 ...8/06.....

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 ściance litej i wydłużonym kielichem, w średnicach DN/OD 110 do 315 mm o szeregach sztywności obwodowej, do której odnosi się ta deklaracja.
3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego: <small>(symbol SWW lub kod PKWiU)</small>	PKW i U 25.21.21.-57.22
4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego: <small>(zgodnie ze specyfikacją techniczną)</small>	Systemy przewodowe z tworzyw sztucznych - Podziemne bezciśnieniowe systemy przewodowe z niezmiękczonego poli(chlorku winylu) (PVC-U) do odwadniania i kanalizacji.
5. Specyfikacja techniczna: <small>(numer, tytuł i rok ustanowienia Polskiej Normy lub numer, tytuł i rok wydania aprobaty technicznej oraz nazwa jednostki aprobującej)</small>	1. Norma PN-EN 1401-1:2009 Systemy przewodowe z tworzyw sztucznych -- Podziemne bezciśnieniowe systemy przewodowe z niezmiękczonego poli(chlorku winylu) (PVC-U) do odwadniania i kanalizacji -- Wymagania dotyczące rur, kształtek i systemu 2. Opinia techniczna Głównego Instytutu Górnictwa dopuszczająca do stosowania na terenach górniczych.
6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego: <small>(dane niezbędne do identyfikacji partii określone w programie badań)</small>	Rury kanalizacyjne z PVC-U do kanalizacji zewnętrznej o ściance litej i wydłużonym kielichem w średnicach DN/OD 110 do 315 mm o szeregach sztywności obwodowej. SN2, SN4, SN8
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 dopuszczająca do stosowania 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. 03.01.2006r.
(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)