



„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:
(pełna nazwa i adres zakładu
produkcującego wyrób)

PROFIL®

Wytwórnia Profili Budowlanych z PVC Sp. z o. o.
64-920 Piła ul. Lutycka 45

2. Nazwa wyrobu
budowlanego:
(nazwa, nazwa handlowa, typ, odmiana,
gatunek, klasa)

Rury kanalizacyjne z PVC-U do kanalizacji
zewnątrznej o średnicy DN OD 110 – 400 mm ze
ścianką trójwarstwową, z kielichem normalnym i
wydłużonym.

3. Klasyfikacja statystyczna
wyrobu budowlanego:
(symbol SWW lub kod PKWiU)

PKW i U 25.21.21.-57.21

4. Przeznaczenie i zakres
stosowania wyrobu
budowlanego:
(zgodnie ze specyfikacją techniczną)

Systemy przewodowe z tworzyw sztucznych. Podziemne
bezcisnieniowe systemy przewodowe z niezmiętkowanego
poli(chlorku winylu) (PVC-U) do odwadniania i kanalizacji, do
transportu ścieków o temperaturze maksymalnej +60°C w kanalizacji
bezcisnieniowej ogólnospławnej

5. Specyfikacja techniczna:
(numer, tytuł i rok ustanowienia Polskiej
Normy lub numer, tytuł i rok wydania
aprobaty technicznej oraz nazwa jednostki
aprobującej)

1. Norma PN-EN 13476:2008-1 i 2: 2008 Systemy przewodów rurowych z
tworzyw sztucznych do podziemnego i bezcisnieniowego 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 bezcisnieniowej kanalizacji sanitarnej i odwodnieniowej.

6. Deklarowane cechy
techniczne typu wyrobu
budowlanego:
(dane niezbędne do identyfikacji typu
określone w programie badań)

Rury o średnicach DN OD 110, 160, 200, 250, 315, 400 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.)

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)