



„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



KRAJOWA DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR ...2/06...

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 i kształtki z PVC-U do kanalizacji
zewnątrznej o ściance litej i średnicach DN/OD
110 – 400 mm z kielichem normalnym

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

PKW i U 25.21.21.-57.22

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

Systemy przewodowe z tworzyw sztucznych -
Podziemne bezciśnieniowe systemy przewodowe z
niezmiękczonego poli(chlorku winylu) (PVC-U) do
odwadniania i kanalizacji.

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 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. Aprobata techniczna nr AT/2008-03-2429, wydana przez Instytut Badawczy Dróg i Mostów w Warszawie, Rury i kształtki PROFIL z nieplastifikowanego poli(chlorku winylu)(PVC-U) ze ściankami litymi i strukturalnymi do bezciśnieniowej kanalizacji sanitarnej i odwodnieniowej.

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

Rury i kształtki o średnicach DN/OD 110, 160, 200, 250, 315,
400 mm w klasie sztywności SN 2, SN 4 i SN 8 zakończone
kielichem, uszczelnianym elastomerowym pierścieniem.

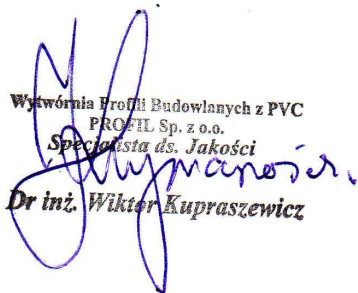
7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki
certyfikującej lub laboratorium oraz numer
certyfikatu lub numer raportu z badań typu,
jeżeli taka jednostka brała udział w
zastosowanym systemie oceny zgodności
wyrobu budowlanego.

Aprobata techniczna nr AT/2008-03-2429, wydana przez
Instytut Badawczy Dróg i Mostów w Warszawie, Rury i
kształtki PROFIL z nieplastifikowanego poli(chlorku
winylu)(PVC-U) ze ściankami litymi i strukturalnymi do
bezciśnieniowej kanalizacji sanitarnej i odwodnieniowej.

**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. 03.01.2009r.
(miejsce i data wystawienia)

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