

DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 177 / 2010

1. **Producent:** Przedsiębiorstwo „SKOPLAST” Stanisław i Krzysztof Szkopek Sp. jawna
63-430 Odolanów- Kaczory ul. Raszkowska 9A

Nazwa wyrobu: TELESKOP

2. **Klasyfikacja wyrobu:** 25.21.2

3. **Przeznaczenie i zakres stosowania:** Do kanalizacji bezciśnieniowej.

4. **Specyfikacja techniczna:**

PN-92/H-83101 Żeliwo szare klasa 250

PN-EN 124 Zwieńczenia wpustów i studzienek kanalizacyjnych do nawierzchni dla ruchu pieszego i kołowego -- Zasady konstrukcji, badania typu, znakowanie, sterowanie jakością

PN-EN 13476-2 Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do podziemnego bezciśnieniowego odwadniania i kanalizacji. Systemy przewodów rurowych o ściankach strukturalnych z nieplastifikowanego poli(chloru winylu)(PVC-U), polipropylenu(PP) i polietylenu(PE). Część2: Specyfikacje rur i kształtek o gładkich powierzchniach wewnętrznych i zewnętrznych oraz systemu, typ A

5. **Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:** 5T 12,5T 40T

6. **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:** - nie dotyczy

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 5



KIEROWNIK
Laboratorium KJ
Stanisław Szkopek
Stanisław Szkopek

Kaczory 2013-01-14
(miejsce i data wystawienia)

(podpis osoby upoważnionej)

Wyrób został sprzedany firmie.....wg dokumentu.....