

1. Producent wyrobu budowlanego:
**SPYRA PRIMO POLAND Sp. z o.o.
43 – 190 Mikołów Paniowy
ul. Darwina 8**

2. Nazwa wyrobu budowlanego: **RURY OSŁONOWE DO KABLI
KARBOWANE DWUWARSTWOWE RHDPEk-S 232**
Rura spełnia obciążenia dla sztywności obwodowej > 8 kN/m²

3. Klasyfikacja wyrobu: **PKWiU 22.21.21.0**

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego: **Do ochrony
kabli teletechnicznych i energetycznych przystosowanych do
układania w gruncie i w budowach inżynieryjnych położonych w
pasie drogowym.**

5. Specyfikacja techniczna: **AT/2008-03-2327**
**Zestaw elementów SPYRA PRIMO z polietylenu (PE) i polipropylenu
(PP) do ochrony kabli telekomunikacyjnych i energetycznych
INSTYTUT BADAWCZY DRÓG I MOSTÓW
ul. Jagiellońska 80 WARSZAWA**

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego: **są zgodne
z dokumentami odniesienia wymienionymi w punkcie 5.**

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: **nie dotyczy**

Mikołów 2.01.2013.

