




DEKLARACJA ZGODNOŚCI Nr 15

1	Producent: 	„ELPLAST +” Sp. z o.o. ul Świerczewskiego 8, 44-336 Jastrzębie Zdrój tel. (032) 471 80 40 fax (032) 471 10 43
2	Nazwa wyrobu:	Studnia telekomunikacyjna
3	Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:	PKWiU 22.23.19.0
4	Przeznaczenie i zakres stosowania:	Studzienka przeznaczona do budowy ciągów kanalizacji kablowej, umożliwiająca dostęp do rur, wykonywania prac związanych z wciąganiem, łączeniem oraz konserwacją kabli telekomunikacyjnych, światłowodowych i teletechnicznych.
5	Specyfikacja techniczna:	AT/2010-02-2679 Aprobata Techniczna wydana przez Instytut Badawczy Dróg i Mostów w Warszawie dn. 28.12.2010 “Studnie i zasobniki kablowe z polietylenu ELPLAST +”
6	Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:	studnia SKO-1-PE; studnia SKO-2/4-PE, studnia SKO-2/4-PE z osadnikiem, studnia SKO-2/4-PE-W, pokrywa Z 600/DN 624-PE
7	Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu	nie dotyczy
Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt 5.		

Pełnomocnik Dyrektora ds.
Zarządzania Systemem Zintegrowanym

Tadeusz Sadowski

Jastrzębie Zdrój, 02.03.2011r.

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