

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 16
/ **NATIONAL DECLARATION OF PERFORMANCE No 16**



1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego/ Name and trade name of the construction product:
Zasobnik kablowy / Cable access chamber
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego/ Identification of the type of the construction product:
Zasobnik kablowy / Cable access chamber ZZ-PE, typy / types: ZZ-PE-1, ZZ-PE-1W, ZZ-PE-2, ZZ-PE-2W, ZZ-PE-0, Zasobnik kablowy / Cable access chamber ZZ-PE-1 z pokrywą boczną / with a side cover, Zasobnik kablowy / Cable access chamber ZZ-PE-1W z pokrywą boczną / with a side cover, Zasobnik uniwersalny / Versatile access chamber, typy/ types: 'A' ze stopą/ with a footing, 'B' bez stopy / without a footing
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania/ Intended use or uses:
Studzienki przeznaczone do stosowania w budownictwie komunikacyjnym w zakresie określonym w pkt. 2.2; do wbudowania w jezdnie, pobocza, drogowe obiekty inżynierskie, parkingi, ciągi piesze lub rowerowe oraz inne elementy dróg usytuowane na terenach mieszczących się w granicach pasa drogowego oraz do wbudowania w kolejowe obiekty inżynierskie
/ The chamber is designed for use in transportation engineering under Article 2.2; in roadways, shoulders, transportation engineering facilities, car parks, bicycle paths or pedestrian paths, other road elements located within road lanes and in railroad engineering structures /
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu/ Name and address of the manufacturer and the production site:
**„ELPLAST +” Sp. z o.o.
ul Niepodległości 8, 44-336 Jastrzębie Zdrój Poland tel. (032) 471 80 40, fax (032) 471 10 43**
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony/ Name and address of the authorised representative, where applicable:
Nie dotyczy / Not applicable
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych / National system applied for assessment and verification of constancy of performance:
System 4
7. Krajowa specyfikacja techniczna/ National technical specification:
7a. Polska Norma wyrobu/ Polish product standard: **Nie dotyczy / Not applicable**
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji/ Name of accredited certification body, number of accreditation and number of national certification or name of accredited laboratory: **Nie dotyczy / Not applicable**
7b. Krajowa ocena techniczna/ National Technical Assessment:
Krajowa Ocena Techniczna Nr/ National Technical Assessment No. IBDiM-KOT-2021/0706 wydanie / Issue 1 „Wyroby pomocnicze z polietylenu zabezpieczające instalacje i przyłącza w pasach drogowych oraz na drogowych obiektach inżynierskich i kolejowych obiektach inżynierskich o nazwie handlowej: Studzienki i zasobniki z polietylenu” (Ancillary products made of polyethylene designed for protection of installations and utility connections in road lanes and transportation engineering structures and railroad engineering structures with the trade name: polyethylene chambers”/
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej/ Technical Assessment Body/ National Technical Assessment Body: **Nie dotyczy / Not applicable**
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu/ Name of accredited certification body, number of accreditation and number of certificate: **Nie dotyczy / Not applicable**
8. Deklarowane właściwości użytkowe / Declared Performance

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego lub zmierzonego zastosowania lub zastosowań / Essential characteristics of the intended use(s)	Deklarowane właściwości użytkowe / Declared Performance	Uwagi / Remarks
Wygląd zewnętrzny/ Appearance	gładkie, pozbawione rys, wgłębień i innych wad powierzchniowych/ smooth and without any scratches, cavities and other surface defects	-
Cechy geometryczne / Geometry	DN	-
Wskaźnik szybkości płynięcia (MFR) / Melt flow rate	3,2-9 g/10 min	-
Gęstość / Density	≥ 0,934 g/cm ³	-
Odporność na obciążenie pionowe / Vertical load resistance	15 kN –bez uszkodzeń/ no damages	-
9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta/ The performance of the product identified above is in conformity with all declared performance under Article 8. This national declaration of performance is issued in accordance with the Act on construction product dated 16 April 2004 under the sole responsibility of the manufacturer.

W imieniu producenta podpisał(a) /Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Jeremi Woś, Dyrektor Techniczny/ Technical Director

.....
(imię i nazwisko oraz stanowisko / full name and position):

Jastrzębie Zdrój, 26.07.2021r.

.....
(miejsce i data wydania/ place and date of issue)

.....
(podpis /signature)