

INSTYTUT BADAWCZY DRÓG I MOSTÓW

03-302 Warszawa, ul. Instytutowa 1

tel. sekretariat: 22 390 01 07, fax: 22 814 50 28



Warszawa, 09 lipca 2021 r.

KRAJOWA OCENA TECHNICZNA

Nr IBDiM-KOT-2021/0706 wydanie 1

Na podstawie art. 9 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (t. j. Dz. U. z 2020 r., poz. 215, ze zm.), po przeprowadzeniu postępowania zgodnie z przepisami rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 r. w sprawie krajowych ocen technicznych (Dz. U. z 2016 r., poz. 1968), na wniosek producenta o nazwie:

ELPLAST+ Sp. z o.o.

z siedzibą: **ul. Niepodległości 8, 44-336 Jastrzębie-Zdrój**

Instytut Badawczy Dróg i Mostów

stwierdza pozytywną ocenę właściwości użytkowych wyrobu budowlanego:

**Wyroby pomocnicze z polietylenu zabezpieczające instalacje i przyłącza
w pasach drogowych oraz na drogowych obiektach inżynierskich
i kolejowych obiektach inżynieryjnych**

o nazwie handlowej: **Studzienki i zasobniki z polietylenu**

do zamierzonego zastosowania w budownictwie komunikacyjnym, w zakresie podanym
w niniejszej Krajowej Ocenie Technicznej IBDiM.



DYREKTOR

prof. dr hab. inż. Leszek Rafalski

Data wydania Krajowej Oceny Technicznej: **09 lipca 2021 r.**

Data utraty ważności Krajowej Oceny Technicznej: **09 lipca 2026 r.**