



**ELPLAST+**

ÜBER 30 JAHRE  
ERFAHRUNG



## BRANCHEN KATALOG

WASSER-, ABWASSER-  
UND GASLEITUNGEN

FORMSTÜCKE,  
VICTAULIC-KUP-  
PLUNGEN

ABWASSER- UND  
WASSERZÄHLER-  
SCHÄCHTE

TELEKOMMUNIKATION  
UND ENERGIE

WASSERBAU,  
SPORT UND ERHOLUNG

**ELPLAST+** ist ein florierendes Familienunternehmen aus Polen, das mehr als 30 Jahre Erfahrung in der Herstellung von Rohren, Formstücken und Schächten aus Kunststoff vorweisen kann.

#### **NORMATIVE GRUNDLAGEN**

- DIN 8074** Rohre aus Polyethylen (PE) - PE80, PE100 Maße; 2011-12
- DIN 8075** Rohre aus Polyethylen (PE) - PE80, PE100. Allgemeine Güteanforderungen, Prüfungen; 2011-12
- DIN 12201** Kunststoff-Rohrleitungssysteme für die Wasserversorgung und für Entwässerungs- und Abwasserdruckleitungen - Polyethylen (PE); 2013-12
- DIN 12666** Kunststoff-Rohrleitungssysteme für erdverlegte Abwasserkanäle und -leitungen – Polyethylen (PE); 2011-11
- DIN 16874** Rohre aus Polyethylen hoher Dichte (PE-HD) für die erdverlegte Telekommunikation – Maße und technische Lieferbedingungen; 2012-07
- DIN 16876** Rohre und Formstücke aus Polyethylen Hoher Dichte (PE-HD) für erdverlegte Kabelschutzrohrleitungen Maße und technische Lieferbedingungen; 2010-08
- PAS 1075** Rohre aus Polyethylen für alternative Verlegetechniken - Abmessungen, technische Anforderungen und Prüfung; 2009-04
- ISO 22391** Kunststoff-Rohrleitungssysteme für die Warm- und Kaltwasserinstallation - Polyethylen erhöhter Temperaturbeständigkeit (PE-RT)

# ROHRE UND SCHWIMMENDE PLATTFORMEN

## Wasserbau

### MATERIAL

Polyethylen (HDPE)  
mit erhöhter Abriebfestigkeit

### UMFANG

DN200 - DN450 mm

### VERWENDUNG

für den Transport von Kies- und Sandmasse  
und anderen Rohstoffen, die in Kiesgruben  
(Bergwerken) gewonnen werden

### VORTEILE

- Einfache und schnelle Montage und Demontage
- Hohe Mobilität der Rohrleitungsteile
- Polyethylenrohre wachsen nicht zu, korrodieren nicht und erfordern keine Wartung
- Einfaches Drehen der Rohre für gleichmäßige Wandabnutzung auf dem gesamten Umfang
- Längere Lebensdauer im Vergleich zu typischen Polyethylenrohren
- Speziell ausgewählte Rohrdimensionen (verstärkte Wand)





**ELPLAST+**

**DIE BESTE QUALITÄT  
UND NACHHALTIGKEIT**





ELPLAST+ Sp. z o.o.

ul. Niepodległości 8  
44-336 Jastrzębie-Zdrój  
Steuer-Nr.: PL6331971812

Władysław Rogowski  
tel. +48 537 000 074  
[wladyslaw.rogowski@elplastplus.pl](mailto:wladyslaw.rogowski@elplastplus.pl)

[elplast@elplastplus.pl](mailto:elplast@elplastplus.pl)  
[www.elplastplus.de](http://www.elplastplus.de)

WIR LADEN SIE ZUR ZUSAMMENARBEIT EIN