

Rury wodno-kanalizacyjne

[Sprzedam] Budowa i wykończenie

Sprawdź naszą ofertę na www.wiplast.com. Od 12 lat wspieramy różnorodne projekty budowlane i indywidualne, dostarczając rury wodno-kanalizacyjne najwyższej jakości. Nasze produkty łączą w sobie innowacyjność i trwałość, zaspokajając potrzeby najbardziej wymagających klientów.

Nasze produkty:

Rury do instalacji wewnętrznych

- **Zakres średnic:** 32-110 mm
- **Dostępne kolory:** szary, biały
- **Materiały:** PP, PVC
- **Właściwości:** Doskonała odporność na chemikalia i uszkodzenia mechaniczne, idealne do zastosowań wewnętrznych.

Rury do instalacji zewnętrznych

- **Zakres średnic:** 110-710 mm
- **Kolor:** pomarańczowy
- **Materiały:** PP, PVC
- **Parametry:** SN2-SN16
- **Zastosowanie:** Idealne do trudnych warunków gruntowych, zapewniając trwałość i niezawodność.

Kompletne systemy studni kanalizacyjnych

- **Zakres średnic:** 315-1000 mm
- **Zalety:** Łatwość montażu i zgodność z normami bezpieczeństwa, idealne do różnorodnych zastosowań.

Rury przepustowe

- **Zakres średnic:** PP: 110-1000 mm, PEHD: 300-3400 mm
- **Funkcje:** Doskonałe do odwadniania i kanalizacji deszczowej, zapewniając efektywne zarządzanie wodą.

Rury ciśnieniowe PVC kielichowe

- **Zakres średnic:** 63-500 mm
- **Kolor:** szary
- **Ciśnienie:** PN6-PN12,5
- **Zastosowanie:** Transport wody pitnej i innych mediów pod ciśnieniem, zapewniając bezpieczne i niezawodne rozwiązania.

Rury ciśnieniowe PEHD

- **Zakres średnic:** 20-800 mm
- **Ciśnienie:** PN6-PN16
- **Kolory:** niebieski, czarny, żółty
- **Korzyści:** Wysoka odporność na korozję i uszkodzenia mechaniczne, dostępne kształtki: skręcane, doczołowe, wtryskowe, segmentowe, elektrooporowe.

Rury drenarskie PVC

- **Zakres średnic:** 50-200 mm
- **Otuliny:** SF27, SF47
- **Zastosowanie:** Skutecznie odprowadzają wodę z terenów uprawnych i budowlanych, zapewniając efektywne zarządzanie wilgocią.

Rury drenarskie PP i PEHD

- **Zakres średnic:** 110-1000 mm
- **Parametry:** SN8-SN16
- **Długość:** odcinki 6 m
- **Funkcje:** Idealne do systemów drenażowych wymagających wysokiej wytrzymałości, zapewniając trwałość i efektywność.

Zgrzewane rury PP-r

- **Zakres średnic:** 20-110 mm
- **Ciśnienie:** PN10-PN20
- **Zastosowanie:** Doskonałe do instalacji wodociągowych i grzewczych, zapewniając trwałość i niezawodność.

Rury pex

- **Zakres średnic:** 16-32 mm
- **Zastosowanie:** Idealne do ogrzewania podłogowego oraz systemów ciepłej i zimnej wody użytkowej, zapewniając komfort i efektywność.

Rury osłonowe

- **Typy:** RHDPEwp, RRHDPE, RHDPEp, RPE, RHDPEp-M DL, RHDPE-M DL, RHDPEp-M, RHDPE-M, RHDPEk-F, RHDPEk-S, RHDPE-UV, TELTAR-UV-DUKT, RHDPEt, RPP, RHDPE-D, RPCV
- **Zastosowanie:** Ochrona kabli i przewodów w różnych warunkach, zapewniając bezpieczeństwo i trwałość instalacji.

Nasze produkty są wykorzystywane w:

- Budownictwie
- Przemysle
- Hurtowniach
- Rolnictwie
- Domach prywatnych

Kontakt:

- **Telefon 1:** +48 605 945 391
- **Telefon 2:** +48 723 895 245

Dołącz do grona zadowolonych klientów i skontaktuj się z nami już dziś!

Sprawdź naszą ofertę na www.wiplast.com. Od 12 lat wspieramy różnorodne projekty budowlane i indywidualne, dostarczając rury wodno-kanalizacyjne najwyższej jakości. Nasze produkty łączą w sobie innowacyjność i trwałość, zaspokajając potrzeby najbardziej wymagających klientów.

Nasze produkty:

Rury do instalacji wewnętrznych

- **Zakres średnic:** 32-110 mm
- **Dostępne kolory:** szary, biały
- **Materiały:** PP, PVC
- **Właściwości:** Doskonała odporność na chemikalia i uszkodzenia mechaniczne, idealne do zastosowań wewnętrznych.

Rury do instalacji zewnętrznych

- **Zakres średnic:** 110-710 mm
- **Kolor:** pomarańczowy
- **Materiały:** PP, PVC
- **Parametry:** SN2-SN16
- **Zastosowanie:** Idealne do trudnych warunków gruntowych, zapewniając trwałość i niezawodność.

Kompletne systemy studni kanalizacyjnych

- **Zakres średnic:** 315-1000 mm
- **Zalety:** Łatwość montażu i zgodność z normami bezpieczeństwa, idealne do różnorodnych zastosowań.

Rury przepustowe

- **Zakres średnic:** PP: 110-1000 mm, PEHD: 300-3400 mm
- **Funkcje:** Doskonałe do odwadniania i kanalizacji deszczowej, zapewniając efektywne zarządzanie wodą.

Rury ciśnieniowe PVC kielichowe

- **Zakres średnic:** 63-500 mm
- **Kolor:** szary
- **Ciśnienie:** PN6-PN12,5
- **Zastosowanie:** Transport wody pitnej i innych mediów pod ciśnieniem, zapewniając bezpieczne i niezawodne rozwiązania.

Rury ciśnieniowe PEHD

- **Zakres średnic:** 20-800 mm
- **Ciśnienie:** PN6-PN16

- **Kolory:** niebieski, czarny, żółty
- **Korzyści:** Wysoka odporność na korozję i uszkodzenia mechaniczne, dostępne kształtki: skręcane, doczołowe, wtryskowe, segmentowe, elektrooporowe.

Rury drenarskie PVC

- **Zakres średnic:** 50-200 mm
- **Otuliny:** SF27, SF47
- **Zastosowanie:** Skutecznie odprowadzają wodę z terenów uprawnych i budowlanych, zapewniając efektywne zarządzanie wilgocią.

Rury drenarskie PP i PEHD

- **Zakres średnic:** 110-1000 mm
- **Parametry:** SN8-SN16
- **Długość:** odcinki 6 m
- **Funkcje:** Idealne do systemów drenażowych wymagających wysokiej wytrzymałości, zapewniając trwałość i efektywność.

Zgrzewane rury PP-r

- **Zakres średnic:** 20-110 mm
- **Ciśnienie:** PN10-PN20
- **Zastosowanie:** Doskonałe do instalacji wodociągowych i grzewczych, zapewniając trwałość i niezawodność.

Rury pex

- **Zakres średnic:** 16-32 mm
- **Zastosowanie:** Idealne do ogrzewania podłogowego oraz systemów ciepłej i zimnej wody użytkowej, zapewniając komfort i efektywność.

Rury osłonowe

- **Typy:** RHDPEwp, RRHDPE, RHDPEp, RPE, RHDPEp-M DL, RHDPE-M DL, RHDPEp-M, RHDPE-M, RHDPEk-F, RHDPEk-S, RHDPE-UV, TELTAR-UV-DUKT, RHDPEt, RPP, RHDPE-D, RPCV
- **Zastosowanie:** Ochrona kabli i przewodów w różnych warunkach, zapewniając bezpieczeństwo i trwałość instalacji.

Nasze produkty są wykorzystywane w:

- Budownictwie
- Przemysłe
- Hurtowniach
- Rolnictwie
- Domach prywatnych

Kontakt:

- **Telefon 1:** +48 605 945 391
- **Telefon 2:** +48 723 895 245

Dołącz do grona zadowolonych klientów i skontaktuj się z nami już dziś!



SYSTEM KANALIZACJI WEWNĘTRZNEJ

- > Rury kanalizacyjne PVC-u
- > Rury kanalizacyjne PP
- > Kształtki kanalizacyjne



SYSTEM KANALIZACJI ZEWNĘTRZNEJ

- > Rury kanalizacyjne PVC-u - lita
- > Rury kanalizacyjne PVC-u - spieniona
- > Rury kanalizacyjne PP - lita
- > Kształtki kanalizacyjne
- > Studnie kanalizacyjne



STUDNIE KANALIZACYJNE

- > Studnie 200
- > Studnie 315
- > Studnie 400
- > Studnie 425
- > Studnia 630
- > Studnie 800
- > Studnie 1000



SYSTEM KANALIZACJI PRZEPUSTOWEJ

- > Rury przepustowe
- > Rury perforowane
- > Kształtki przepustowe OD
- > Kształtki przepustowe ID



RURY PRZEPUSTOWE PE XXL SN 2 - SN 16



RURY PERFOROWANE

- > Rury przepustowe perforowane SN 8
- > Rury przepustowe perforowane SN 8 ID
- > Rury przepustowe perforowane SN 8 w geowłókninie
- > Rury przepustowe perforowane SN 8 ID w geowłókninie
- > Rury przepustowe o podwyższonej perforacji SN 8 w geowłókninie



SYSTEM CIŚNIENIOWY PVC-U

- > Rury ciśnieniowe PVC-u
- > Kształtki ciśnieniowe



SYSTEM CIŚNIENIOWY PE

- > Rury PE HD 80
- > Rury PE HD 100
- > Rury PE HD 100RC
- > Kształtki skręcane PE
- > Kształtki segmentowe PE
- > Kształtki doczołowe PE HD
- > Kształtki elektrooporowe PE HD



SYSTEM CIŚNIENIOWY PP-R

- > Rury PP-R
- > Rury PP-R z włóknem szklanym
- > Rury PP-RCT z włóknem szklanym
- > Rury STABI z aluminium
- > Kształtki zgrzewane PP-R
- > Kształtki zgrzewane PP-RCT
- > Narzędzia



SYSTEM CIŚNIENIOWY PEX

- > Rury PEX
- > Kształtki skręcane
- > Kształtki zaciskowe
- > Narzędzia
- > Akcesoria



SYSTEM DRENARSKI

- > Rury drenarskie PVC-u
- > Kształtki drenarskie
- > Rury perforowane PP
- > Rury perforowane PE HD



SYSTEM RYNNOWY

- > System rynnowy
- > Rury spustowe
- > Kształtki rynnowe
- > Kształtki spustowe



SYSTEM RUR OSŁONOWYCH

- > Rury osłonowe
- > Kształtki
- > Taśmy ostrzegawcze



SYSTEM TERMOIZOLACYJNY

- > Otuliny termoizolacyjne PE
- > Otuliny termoizolacyjne PE Stabil
- > Otulina termoizolacyjna PE (krążek)



SZAMBA EKOLOGICZNE

ARMATURA ŻELIWNA

- > Hydranty
- > Źródła uliczne
- > Kształtki żeliwne kolnierzone
- > Kształtki żeliwne kielichowe
- > Nawiertki przyłączeniowe
- > Złącza wodociągowe
- > Zasuwy wodociągowe
- > Opaski naprawcze
- > Obejmy i nasady
- > Studnie Wodomierzowe
- > Skrzynki Żeliwne
- > Akcesoria Wodociągowe

Informacje dodatkowe

Brak

Adres ogłoszenia

<https://okrosno.pl/rury-wodno-kanalizacyjne-,o15627>

Kontakt

Mail: zapytania@wiplast.com
Telefon: 605945391

Lokalizacja

Twardogóra , Długa 2B, Twardogóra
- (Polska)

Ogłoszenie dodano: **2024-07-20 06:15:16**

Ogłoszenie wygasa: **2024-10-18 06:15:15**