



STEINZEUG-KERAMO
INFOPOOL WERSJA 4.0






STEINZEUG-INFOPOOL Wersja 4.0

Dostęp przez stronę internetową Steinzeug-Keramo www.steinzeug-keramo.com.
Proszę kliknąć na symbol Infopool.



**Osobiste
hasła dla:**



Nazwisko:

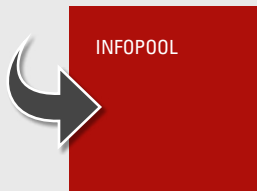
Nazwa użytkownika:

Hasło:

Na stronie startowej pro-
szę podać Państwa na-
zwisko, login oraz hasło

Hasła osobiste należy
przechowywać bezpiec-
znie, nie zezwala się na
przekazywanie ich oso-
bom trzecim!

Wskazówka: Jeżeli posiadają Państwo dostęp do programu
Infopool, można z niego dalej korzystać



System zarządzania wiedzą Infopool jest dostępny obecnie dla wszystkich
pracowników w 8 językach.

DE, EN, FR, NL, IT, PL, CZ, RU

SPIS TREŚCI

Infopool posiada 8 modułów obliczeniowych, ok. 800 rysunków CAD naszego asortymentu oraz dokumenty dotyczące naszych rur, studzienek i akcesoriów, a także związane z prawidłową produkcją kanałów ściekowych z kamionki.

OBSŁUGA

PONIŻEJ ZNAJDUJE SIĘ ZESTAWIENIE PODSTAWOWYCH FUNKCJI INFOPOOL

DANE UŻYTKOWNIKA

Podczas wszystkich obliczeń uwzględniane są dane logowania użytkownika które przenoszone są automatycznie do nagłówka wydruku obliczeń.



Obliczenie wykonał: H. Mustermann, ...

W kilku programach istnieje dodatkowa możliwość podania zleceniodawcy tego obliczenia.

Obliczenie wykonał: H. Mustermann, ...

Obliczono dla: Max Muster, ...



OBLICZENIA STATYKI DLA WYKOPU OTWARTEGO

Program służy do wykonania obliczeń statyki rur kamionkowych kielichowych, dla podanych warunków posadowienia.

Jako wynik otrzymujecie Państwo obliczenia statyki dla średnic DN 100 do DN 1000.



OBLICZENIA STATYKI DLA TECHNOLOGII BEZWYKOPOWYCH

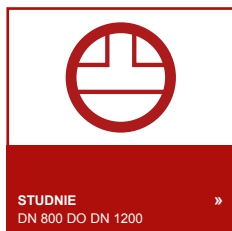
Program służy do obliczenia dopuszczalnej siły wciśnięcia dla rur kamionkowych przeciskowych.

Jako wynik otrzymujecie Państwo obliczenia statyki dla średnic DN 150 do DN 1000.



HYDRAULIKA

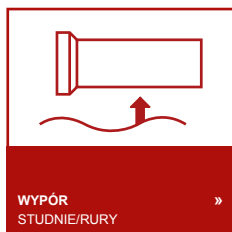
Program służy do wykonania obliczeń hydrauliki dla kanałów o przekroju kołowym. Dla asortymentu Steinzeug-Keramo możliwe jest wykonanie obliczeń przepływu, spadku oraz prędkości przepływu przy pełnym oraz częściowym napełnieniu.



STUDNIE

Dobór studni kamionkowych odbywa się przy pomocy kalkulatora online.

Program umożliwia wykonanie obliczeń oraz zestawień dla studni w średnicach DN 800 do DN 1200.



WYPÓR

Obliczenie wyporu dla studni oraz przewodów kamionkowych.



MANSZETY

Kalkulator manszet umożliwia dokonanie doboru rodzaju manszet oraz pierścieni wyrównawczych.



SIODŁA

Program służy do doboru rodzaju siodła w zależności od rodzaju materiału, z jakiego wykonana jest rura na której wykonuje się nawiertkę.

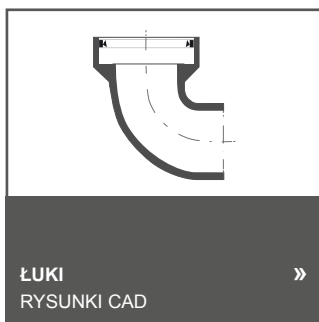
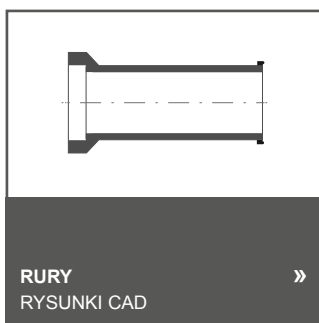


RENTOWNOŚĆ

Program obliczeń rentowności w odniesieniu do innych rozwiązań materiałowych.

INFOPOOL. RYSUNKI CAD.

Rysunki CAD naszych produktów można pobierać w formacie DWG, DXF i WMF.



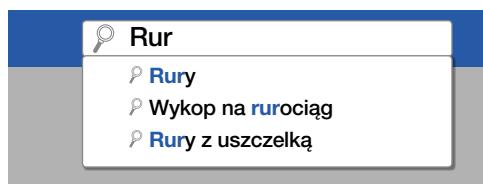
DO KORZYSTANIA Z RYSUNKÓW
WYMAGANE JEST OPROGRAMOWANIE CAD!

INFOPOOL. WYSZUKIWANIE.

W Infopool wyszukiwanie odbywa się za pomocą haseł i pełnego tekstu. Podczas wyszukiwania haseł wyszukiwana fraza musi znajdować się na liście haseł. Wyszukiwanie pełnego tekstu polega na wyszukiwaniu zgodnych ciągów znaków w tytule i tekście dokumentu.

AUTOMATYCZNE UZUPEŁNIANIE WYSZUKIWANIA

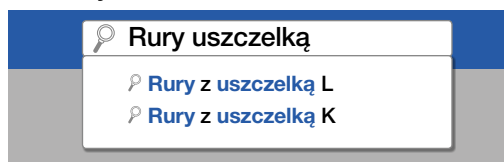
W polach **WYSZUKIWANIE** należy podać wyszukiwaną frazę w postaci ciągu zawierającego **co najmniej 3 znaki**. Zgodnie z podanymi znakami Infopool przedstawia znane wyszukiwane frazy.



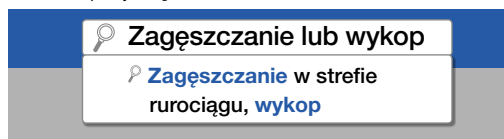
ŁĄCZONE WYSZUKIWANIE PEŁNEGO TEKSTU

Opcje łączonego wyszukiwania pełnego tekstu:

I: **Wyszukiwana fraza 1** spacja
 wyszukiwana fraza 2



LUB: **Wyszukiwana fraza 1** spacja **lub**
 spacja **wyszukiwana fraza 2**



TYLKO: „Wyszukiwana fraza“





WYŚWIETLANIE

Dokumenty można otwierać z wyświetlanych list dokumentów przez dwukrotne kliknięcie symbolu. Z wyjątkiem tekstów przetargów i zdjęć dokumenty Infopool są zapisywane w formacie PDF. Do odczytu tych dokumentów wymagany jest program do odczytywania plików PDF (np. Adobe Acrobat Reader).



ZAPISYWANIE / DRUKOWANIE

Po pobraniu dokumenty można zapisywać, drukować i wysłać z aplikacji przy użyciu funkcji Acrobat Reader. **Wyjątek:** Grafiki i dokumenty Word, które po pobraniu również można drukować lub dalej edytować bezpośrednio z programów uruchamiających się samoczynnie



WYLOGOWANIE

Wylogowanie powoduje zamknięcie aplikacji Infopool i powrót do strony startowej Steinzeug-Keramo.com. Do wyjścia z systemu Infopool należy używać tego przycisku, ponieważ daje to pewność, że dostępu do danych nie ma nikt, kto nie posiada danej nazwy użytkownika i hasła.



Kontakt

Infopool

Dietmar T. Böhme
 Telefon +49 2234 507 288
 Mobil +49 172 911 9383
 Faks +49 2234 507 792 88
 E-Mail d.boehme@steinzeug-keramo.com

Statyka

Pascal Aengeveld
 Telefon +32 11 265 228
 Mobil +32 494 561 605
 Faks +32 11 2652 43
 E-Mail p.aengeveld@steinzeug-keramo.com

Gerno Mandt

Telefon +49 2234 507 239
 Mobil +49 173 934 6583
 Faks +49 2234 507 792 39
 E-Mail g.mandt@steinzeug-keramo.com

KCAS-Team

Telefon +49 2234 507 0
 Faks +49 2234 507 207
 E-Mail info@steinzeug-keramo.com

STEINZEUG-KERAMO Sp. z o.o.

41-940 Piekary Śląskie | ul. K. Miarki 20

Telefon +48 32 76 744-12 /-13

Faks +48 32 76 744-14

E-mail keramopl@steinzeug-keramo.com

Internet www.steinzeug-keramo.com

Steinzeug-Keramo GmbH

Alfred-Nobel-Straße 17 | D-50226 Frechen

Telefon +49 2234 507-0

Faks +49 2234 507-207

E-Mail info@steinzeug-keramo.com

Internet www.steinzeug-keramo.com

Steinzeug-Keramo N.V.

Paalsteenstraat 36 | B-3500 Hasselt

Telefon +32 11 21 02 32

Faks +32 11 21 09 44

E-Mail info@steinzeug-keramo.com

Internet www.steinzeug-keramo.com