

## Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

### 5. 306. I. CENNIK PODSTAWOWY DROGOWNICTWO

KPED 02.04, STUDZIENKA KANALIZACYJNA PRZELOTOWA 125 Z KOMINEM, KANALIZACJA DESZCZOWA

EDYCJA I 2013. STAN NA DZIEŃ 2013.01.01

**02.04**

**ZASTOSOWANIE**

- Dla kolektów kanałów D = 20 + 50 cm oo 50 m
- Na zatamatach kanałów

**MATERIAŁY**

- szelwny właz uliczny typu ościsłego wg PN-64/1 74052 lub lekkiego wg PN-64/H-74056
- plyta pokrywowa - 100/60 wg MB1-38.4.3./1/-72
- plyta podcienia - 149/80 wg Karty 02.04.01
- konkretny słupkowy z kręgów żelbet. 80 cm wys. 100cm wg proj. "Typowe elementy przepustów rurowych"/oprno. "Transpru-jekt"
- komora robocza z kręgów żelbet. 125 cm wys. 100cm wg projektu j.w.
- dolna część komory roboczej wykonana jako monolit. "na makro" z betonu klasy B 150 /marka 170/ grub. 20 cm/ dla studzienek usytuowanych poza korpusem drogi z kręgów żelbetowych 125cm z odpowiednim otworem "0"/
- plyta denna grubości 25 cm z betonu klasy B 150 /marka 170/ w gruntach nawodnionych z dodatkiem środka uszczelniającego/
- podsypanka z piasku w gruntach spłitych nienawodnionych grun. 7 cm /w gruntach nawodnionych - podsypanka filtracyjna zgodnie z projektem odwodnienia/
- stropie słupowe wg PN-64 /H-74086 o rozstawie w pionie oo 30 cm
- uszczelnienie zaprawą osmentową w gruntach nienawodnionych /zaprawa osmentowa, kitem fugowym i zaprawą osmentową w gruntach nawodnionych/

**ZASADNICZE WYMIARY**

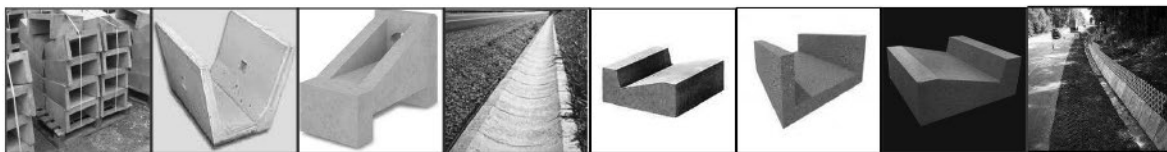
D	O	C	K	n	S
cm	mm	mm	mm	mm	mm
20	792	46	160	150	442
30	412	56	240	150	562
40	524	62	320	150	674
50	640	70	400	200	840

Wielkość wymiaru n i S dostosować do wysokości studzienki „H”

b - dla włazów ulicznych - 17 + 20 cm  
h - dla włazów ościsłych - 7+10 cm  
Dla rur ze stopką, wymiary O i S powiększyć o 100 mm  
C o 10 mm  
P-papa Izolac. 500

**KANALIZACJA DESZCZOWA**

**STUDIENKA KANALIZACYJNA PRZELOTOWA 125 Z KOMINEM**



### INFORMACJE TECHNICZNE ORAZ WYCENY INWESTYCYJNE U NASZYCH DORADCÓW

#### USŁUGI



TRANSPORTOWE

#### TAŚMY I FOLIE BUDOWLANE



#### TAŚMY I FOLIE OPAKOWANIOWE



#### MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIAJĄCE



#### SYSTEMY DOCIEPLEŃ BUDYNKÓW



#### BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY



## Chemia

**Instalacje:**  
kontakt bezpośredni: +48 605 227 040  
magazyn dla dostaw 1111: ul. Kościuszki 227, 40-600 Katowice  
biuro@orangeseven.pl  
magazyn dla dostaw 1141: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze  
biuro@orangeseven.pl

**Chemia:**  
kontakt bezpośredni: +48 605 227 040  
magazyn dla dostaw 111C: ul. Śląska 88, 40-742 Katowice  
biuro@orangeseven.pl  
magazyn dla dostaw 114C: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze  
biuro@orangeseven.pl

**Kropelek:**  
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795  
magazyn dla dostaw 1145W: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze  
sklad.kropelek.zabrze@orangeseven.pl

**Pecęfał:**  
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795  
magazyn dla dostaw 1145K: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze  
sklad.pecęfał.zabrze@orangeseven.pl

**Żeliwiarz:**  
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795  
magazyn dla dostaw 1115D: ul. Cegielnia Murcki 5, 40-749 Katowice  
sklad.zeliwiarz.katowice@orangeseven.pl

Adres do korespondencji i fakturowania: Orange Seven, ul. Opolskiego 1/21, 41-500 Chorzów