

Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ZELIWIARZ”

5. 308. I. CENNIK PODSTAWOWY DROGOWNICTWO

KPED 02.05, STUDZIENKA KANALIZACYJNA PRZELOTOWA 150, KANALIZACJA DESZCZOWA

EDYCJA I 2013. STAN NA DZIEŃ 2013.01.01

02.05

KINETA Z BETONU
klasy B 150 /marka K10/

GLINA PŁASTYCZNA
w gruntach nawodnionych
grubość 10 cm

h - dla wstaw ulicznych = 17 + 20cm
h - dla wstaw ośrodkowych = 7+10cm
Dla rur ze stopką, wymiary C i S
powiększyć o 150 mm
C o 15 mm
P-papa izolac. 500

ZASTOSOWANIE

- Dla kontroli kanałów
D = 40 + 80 cm do 80 m
- Na szalantach kanałów

MATERIAŁY

- zeliwny wstaw uliczny typu ciężkiego wg PN-84/H-74052 lub lekkiego wg PN-84/H-74050
- plyta pokrywowa -180/60 wg Karty 02.05.01
- komora robocza z kręgów żelbetonowych Ø150cm wysokości 100cm wg projektu "Typowa elementy przepustów rurowych" /oprac. przez "Transprojekt"/.
- dolna część komory roboczej wykonana jako monolityczna "na sokro" z betonu klasy 150 /marka K10/ grubości 20 cm /dla studzienek usytuowanych poza korpusem drogi z kręgów żelbetonowych Ø 150 cm z odpowiednimi otworami "O"/.
- plyta dna grubości 20 cm z betonu klasy B 150/marka K10/ w gruntach nawodnionych z dodatkami środka uszczelniającego/
- podsyпка z piasku w gruntach spoitych i słabonawodnionych grub. 7 cm w gruntach nawodnionych - podsyпка filtracyjna zgodna z proj. odwodnienia/
- stopnie zżelowo wg PN-84 H-74086 o rozstawie w płaszczyźnie 30 cm
- uszczelnienie zaprawą cementową w gruntach słabonawodnionych/ szuwarem asfaltowym, kitem fugowym i zaprawą cementową w gruntach nawodnionych/.

WYMIARY						
D	O	C	K	V		Wskazanie w tabeli dostawcy do wypełnienia studzienki „R”
cm	mm	mm	mm ³	dm ³	m ³	
40	574	67	370	150	674	
50	640	70	400	150	790	
60	756	78	480	200	956	
80	988	94	640	200	1188	

Transprojekt

KANALIZACJA DESZCZOWA

STUDIENKA KANALIZACYJNA PRZELOTOWA Ø150



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

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

Zeliwiarz:
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