

Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

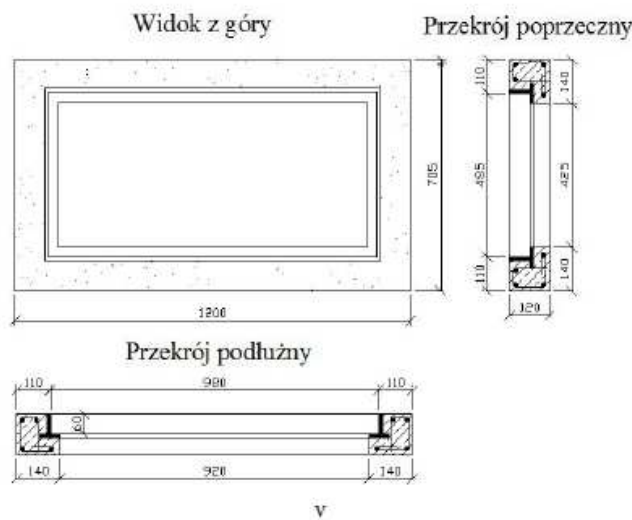
SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

5. 229. I. CENNIK PODSTAWOWY DROGOWNICTWO
STUDNIE TELEKOMUNIKACYJNE W

EDYCJA I 2012. STAN NA DZIEŃ 2012.11.01

RAMA LEKKA (1200x700)



KONSTRUKCJA

Wykonanie zgodnie z normami: PN-B-19501 „Prefabrykaty żelbetowe dla telekomunikacji”; ZN-96 TP S.A.-023 „Studnie kablowe-wymagania i badania”; BN-73/3233-03 „Ramy i oprawy pokryw”. Rama lekka podwójna z kolnierzem żeliwnym lub stalowym wykonana jest w wienńcu żelbetowym z betonu C-35/45. Ciężar ok.100 kg.

ZASTOSOWANIE

Rama lekka podwójna z kolnierzem żeliwnym lub stalowym służy do przykrycia studni kablo-wych stanowiąc oparcie dla nakryw lekkich.

Rama lekka stalowa-280zł/szt
Rama lekka żeliwna-320zł/szt

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 111I: ul. Kościuszki 227, 40-600 Katowice
biuro@orangeseven.pl
magazyn dla dostaw 114I: 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 114SIW: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
sklad.kropelek.zabrze@orangeseven.pl

Pecefał:
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795
magazyn dla dostaw 114SIK: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
sklad.pecefal.zabrze@orangeseven.pl

Żeliwiarz:
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795
magazyn dla dostaw 111SID: 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