

Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAL”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

5. 36. I. CENNIK PODSTAWOWY DROGOWNICTWO SĄCZEK POLIAMIDOWY OMEGA KARTA D

EDYCJA I 2012. STAN NA DZIEŃ 2012.04.01

albo zapraw typu PCC lub cementowych, mających właściwości bezkurczowe lub lekko ekspansywne, charakteryzujących się dużą szczelnością i mrozoodpornością oraz nasiąkliwością bezwzględna $\leq 3\%$ (m/m.).

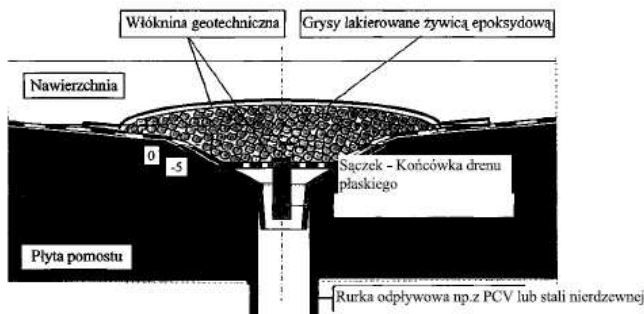
2.1.8 W przypadku zastosowania systemu odwodnienia płyty pomostu z użyciem drenów płaskich typu IBDiM, należy w siatku sączka (*element 2*) wyciąć odpowiednie otwory do przepuszczenia przez nie końcówek tych drenów. Można także zastosować gotowe prefabrykowane dreny o nazwie Percodrain.

2.1.9 W celu zapewnienia jak najskuteczniejszego działania sączków zaleca się połączyć poszczególne sączki drenami płaskimi i wypełnienie lejka sączka (*element 1*) nad siatkiem (*element 2*) grysem lakierowanym kompozycją epoksydową. Zaleca się stosować grysy 8/16 lub 16/25 oraz kompozycję epoksydową o następującym orientacyjnym składzie:

- żywica epoksydowa, np. Epidian 5 100 cz. wag.
- utwardzacz Akfaniil 50 50 cz. wag.
- alkohol benzylowy 20 cz. wag.
- cement 200 cz. wag.

Do otoczenia grysu należy użyć nie więcej niż 12 + 15% (m/m.) tej kompozycji.

Grysy te zaleca się przykryć geowłókniną przesywaną o orientacyjnej gramaturze 160 - 260 g/m². Na rys 4 i 5 pokazane są szkiec obrazujące to rozwiązanie. Wymiary podane są w milimetrach.



Rys. 4 Szkiec osadzenia sączka w płycie pomostu

INFORMACJE TECHNICZNE ORAZ WYCENY INWESTYCYJNE U NASZYCH DORADCÓW

TAŚMY I FOLIE
BUDOWLANE

TAŚMY I FOLIE
OPAKOWANIOWE

MATERIAŁY IZOLUJĄCE
I USZCZELNIAJĄCE

SYSTEMY DOCIEPLEŃ
BUDYNKÓW

BEZPIECZEŃSTWO
I HIGIENA PRACY

Chemia

Kropelek:

kontakt bezpośredni: +48 505 657 795

magazyn dla dostaw 114SIW: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
sklad.kropelek.zabrze@orangeseven.pl

Pecefal:

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

Instalacje:
kontakt bezpośredni: +48 605 227 040

magazyn dla dostaw 110I: ul. Kościuszki 227, 40-600 Katowice
magazyn.instalacje.katowice@orangeseven.pl

magazyn dla dostaw 210I: ul. Zakłiki z Mydlnik 16, 30-198 Kraków
magazyn.instalacje.krakow@orangeseven.pl

Chemia:
kontakt bezpośredni: +48 605 227 040

magazyn dla dostaw 110C: ul. Śląska 88, 40-742 Katowice
magazyn.chemia.katowice@orangeseven.pl