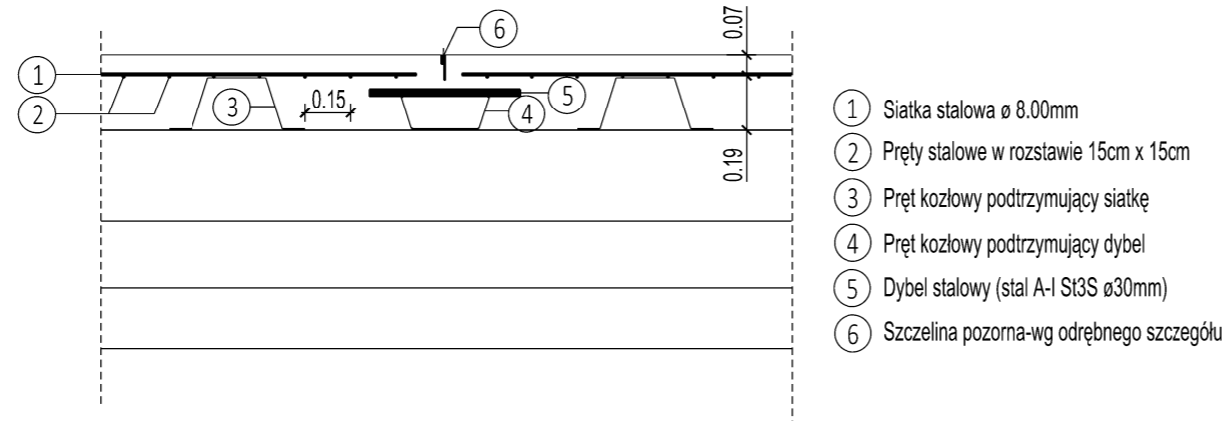


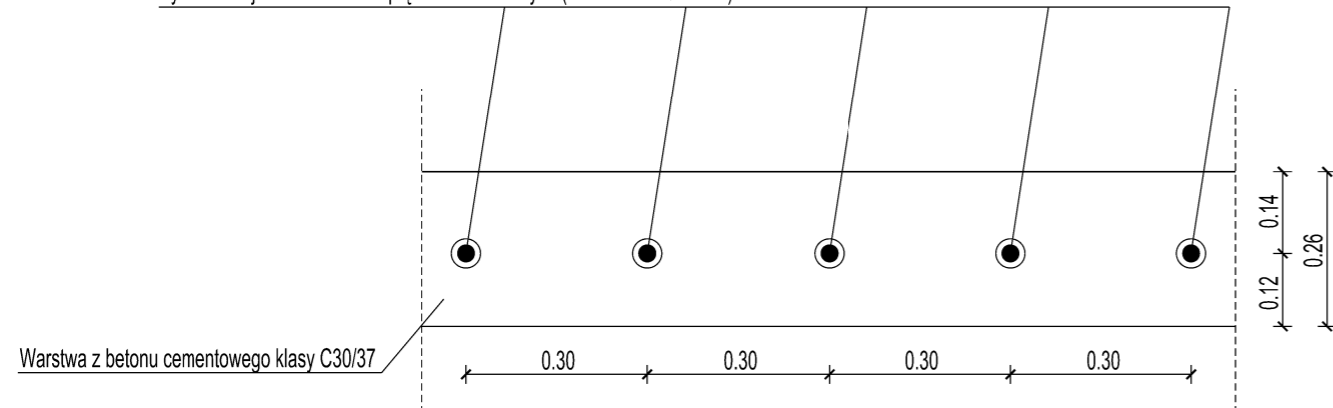
Szczegół zbrojenia zatoki autobusowej
(skala 1:50)



- ① Siatka stalowa ϕ 8.00mm
- ② Pręty stalowe w rozstawie 15cm x 15cm
- ③ Pręt kozłowy podtrzymujący siatkę
- ④ Pręt kozłowy podtrzymujący dybel
- ⑤ Dybel stalowy (stal A-I St3S ϕ 30mm)
- ⑥ Szczelina pozorna-wg odrębnego szczegółu

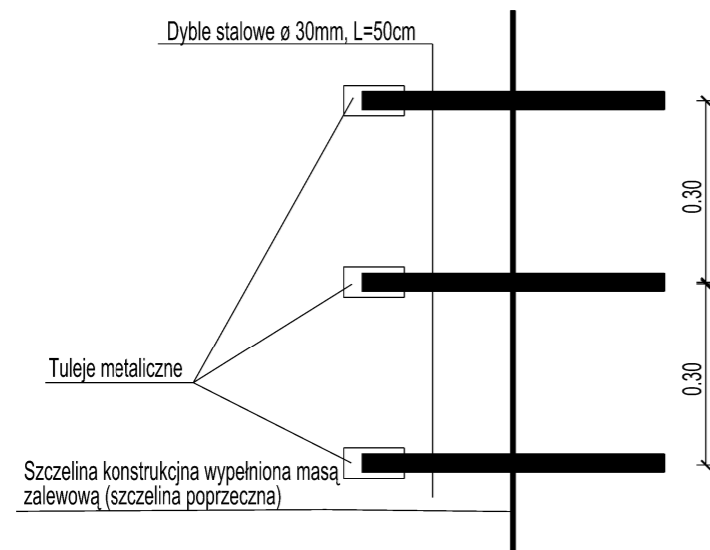
Rozmieszczenie dybli w płycie betonowej
(skala 1:25)

Dyble w tulejach układane na prętach montażowych (stal A-I St3S ϕ 30mm)

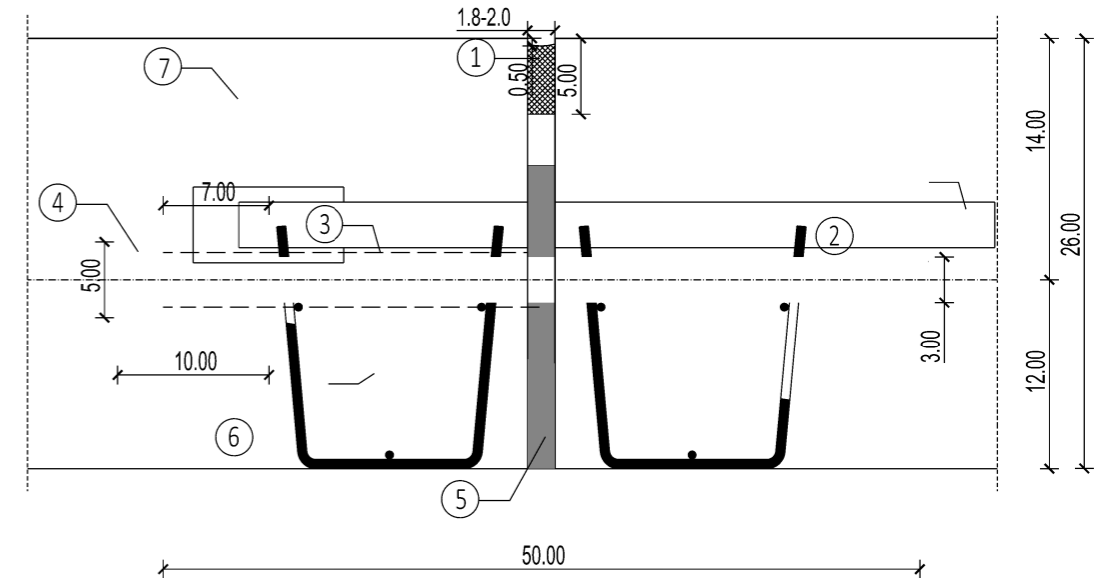


- UWAGA:
- Płytę betonową należy zbroić siatką stalową o prętach ϕ 8mm, rozstaw prętów 15cm x 15cm
 - Siatkę stalową należy ułożyć na głębokości 7cm poniżej górnej powierzchni płyty
 - Należy wykonać szczeliny skurczowe co 5,0m w ciągu płyty betonowej
 - W miejscu występowania szczeliny skurczowej siatkę zbrojeniową należy rozciąć zachowując otulinę 5cm
 - Wzdłuż szczelin skurczowych należy zastosować dyble stalowe w rozstawie co 30cm.

Rozstaw dybli-rzut z góry
(skala 1:25)

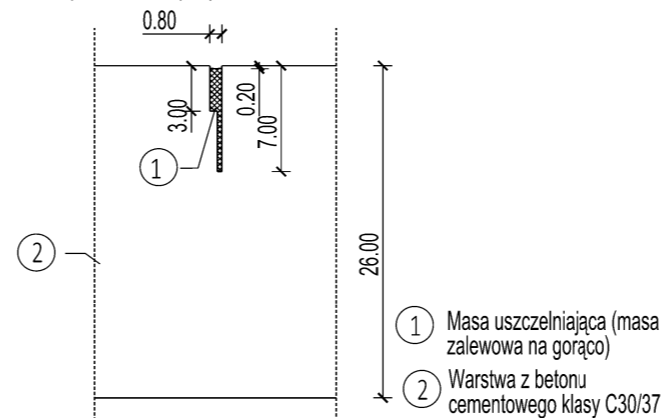


Dylatowana szczelina konstrukcyjna
(skala 1:10)
wymiary podano w cm





- ① Masa uszczelniająca (masa zalewowa na gorąco)
- ② Dybel-stal A-I St3S ϕ 30mm
- ③ Pokrycie bitumem
- ④ Tuleja metaliczna
- ⑤ Wkładka ściśliwa
- ⑥ Konstrukcja stalowa podtrzymująca dybel ϕ 6mm
- ⑦ Warstwa z betonu cementowego klasy C30/37

Dylatowana szczelina skurczowa (pozorna)
(skala 1:10)
wymiary podano w cm



- ① Masa uszczelniająca (masa zalewowa na gorąco)
- ② Warstwa z betonu cementowego klasy C30/37

		DROPROJEKT Sp. z o.o. ul. Portowa 22A 30-709 Kraków www.droprojekt.pl biuro@droprojekt.pl	
Inwestor	 Zarząd Dróg Miasta Krakowa	Gmina Miejska Kraków Zarząd Dróg Miasta Krakowa ul. Centralna 53, 31-586 Kraków	Nr umowy 311/U/ZDMK/2025
Nazwa inwestycji	Rozbudowa ul. Drożyska i Siejówka w Krakowie		
Rodzaj projektu	PROJEKT BUDOWLANY		Data 03.2026
Tytuł rysunku	PRZEKROJE TYPOWE, SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE		
Branża	DROGOWA	Skala	1:50, 1:25
Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień
Projektant	mgr inż. Łukasz Jordanek	drogowa	MAP/0106/ POOD/08
Sprawdzający	mgr inż. Przemysław Dybał	drogowa	MAP/0006/ POOD/11
Uwaga	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE (DZ.U. NR 24.POZ.83 Z DNIA 23.02.1994)- DOKONYWANIE ZMIAN, POPRAWEK, SKREŚLEŃ ORAZ KOPIOWANIE I ROZPOWSZECZNIANIE BEZ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ JEST NIEDOZWOLONE.		