

Przedmiotem zamówienia jest dostawa we wskazane miejsce (Pruszcz Gdański, ul. Podmiejska) 340 sztuk fabrycznie nowych płyt drogowych zbrojonych.

1. Parametry płyt drogowych zbrojonych.

- 1) wymiary płyty 300 x 150 x 18 cm,
- 2) nośność płyty min. 100 kN/oś,
- 3) klasa betonu C30/37,
- 4) gatunek 1,
- 5) na dłuższym boku lub w narożach płyty powinny mieć umieszczone haki montażowe,

2. Wymagania.

Wygląd zewnętrzny

Powierzchnie płyt powinny być bez rysy, pęknięć i ubytków betonu. O fakturze z formy lub zatartej. Krawędzie płyt powinny być równe i proste.

Dopuszczalne wady oraz uszkodzenia powierzchni i krawędzi płyt betonowych nie powinny przekraczać wartości podanych w tabelicy 1.

Tablica 1. Dopuszczalne wady oraz uszkodzenia powierzchni i krawędzi płyt betonowych

Rodzaj wad i uszkodzeń		Dopuszczalna wielkość wad i uszkodzeń	
		Gatunek 1	Gatunek 2
Wklęsłość lub wypukłość powierzchni górnej, wichrowatość powierzchni i krawędzi, mm		3	4
Szczerby i uszkodzenia krawędzi i naroży	liczba, max	3	4
	długość, mm, max	20	30
	głębokość, mm, max	5	7

Dopuszczalne odchyłki wymiarów płyt betonowych nie powinny przekraczać wartości podanych w tabelicy 2.

Tablica 2. Dopuszczalne odchyłki wymiarów płyt betonowych

Rodzaj wymiaru		Dopuszczalna odchyłka mm	
		Gatunek 1	Gatunek 2
Płyty betonowe	długość	± 5	± 8
	szerokość	± 5	± 8
	grubość	± 3	± 5

Składowanie

Dostarczone płyty betonowe będą składowane na otwartej przestrzeni, z zastosowaniem podkładek i przekładek, należy ułożyć w stosach jedna nad drugą.