

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYROBU BUDOWLANEGO

1. Nazwa wyrobu budowlanego: Płyta betonowa drogowa wg. BN-80/6775-03/02,
2. Zastosowanie wyrobu budowlanego: budowa nawierzchni dróg i placów,
3. Wymiary wyrobu budowlanego: 300 x 150 x 15 [cm],
4. Materiał wyrobu budowlanego: beton klasy min. C30/37 wg. PN-EN 206-1:2003,
5. Zbrojenie wyrobu budowlanego: podwójne zbrojenie prętami stalowymi – stal zbrojeniowa min.  $\phi 8\text{mm}$ ,
6. Wyposażenie wyrobu budowlanego: stalowe haki montażowe zamontowane na dłuższym boku w 1/3 wysokości z czterech stron,
7. Obciążenie ruchem ciężkim materiału budowlanego: 40 [ton],
8. Wygląd zewnętrzny: powierzchnie elementów powinny być bez rys, pęknięć i ubytku betonu, o fakturze z formy lub zatartej, dopuszczalne wady oraz uszkodzenia nawierzchni zgodnie z tabl. 1 wg. BN-80/6775-03/01,
9. Deklaracja zgodności wyrobu budowlanego: na dostarczone płyty Dostawca przekazuje Zamawiającemu Krajową Deklarację Zgodności oraz Krajową Ocenę Techniczną,
10. Ilość zamawianego wyrobu budowlanego: 540 sztuk,
11. Dostawa: dostawa leży po stronie Dostawcy (i zawarty jest w cenie materiału budowlanego), pierwsza dostawa w ilości 100 sztuk dwa tygodnie po podpisaniu umowy, pozostałe płyty dostarczane na wezwanie zamawiającego z dwutygodniowym wyprzedzeniem (najpóźniej do końca miesiąca sierpnia 2020r.).