

Zakład Prefabrykacji Żelbetowej



36- 062 ZACZERNIE 194
tel./fax: (017) 85-90-780, 85-90-781
e-mail: cisbet@poczta.onet.pl



ISO 9001

INSTRUKCJA PRZEZNACZENIA, TRANSPORTU, SKŁADOWANIA I WBUDOWANIA PŁYTY DROGOWEJ

PRZEZNACZENIE I ZAKRES STOSOWANIA

Prefabrykowana płyta drogowa – przeznaczona jest dla ruchu pojazdów o nacisku na oś do 120 kN. Płyty drogowe stosowane są jako podłoże tymczasowych dróg dojazdowych lub wewnętrznych, placów manewrowych lub jako podłoże składowisk.

POSADOWIENIE

Płytę należy układać na nośnym podłożu gruntowym o nośności mim. 30,7 kN/m²

SKŁADOWANIE

Płyty drogowe powinny być układane w stosach jedna na drugiej w ilości nie przekraczającej 10 szt.

ZASADY ZAŁADUNKU, ROZŁADUNKU, TRANSPORTU I MONTAŻU.

Załadunek, rozładunek i montaż płyt drogowych, **bezwzględnie** powinien odbywać się przy użyciu zawiesia cztero-linowego. Załadunek Płyty muszą być zabezpieczone przed przemieszczaniem się i związane pasami transportowymi.