

3. Sprzęt

Ogólne wymagania dotyczące sprzętu podano w ST D-M-00.00.00.
„Wymagania ogólne” pkt 4.

3.1. Do wykonania warstw podbudowy z kruszyw łamanych stabilizowanych mechanicznie należy stosować następujące rodzaje sprzętu :

- a) równiarki lub układarki
- b) spycharki
- c) walce ogumione i stalowe wibracyjne lub statyczne do zagęszczania

4. Transport

Ogólne wymagania dotyczące transportu podano w ST D-M-00.00.00.
„Wymagania ogólne” pkt 4.

4.1. Transport kruszywa może się odbywać dowolnymi samochodami samowyładowczymi.

5. Wykonanie robót

Mieszanka kruszywa powinna być rozkładana w warstwie o jednakowej grubości, takiej, aby jej ostateczna grubość po zagęszczeniu była równa grubości projektowej.

Każda warstwa podbudowy winna być wyprofilowana i zagęszczona z zachowaniem wymaganych spadków.

Rozpoczęcie budowy następnej warstwy może nastąpić po odbiorze poprzedniej warstwy.