

MONTAŻ NAWIERZCHNI

Podbudowa

Montaż nawierzchni bezpiecznej na podłożu przepuszczalnym, należy rozpocząć od wykonania podbudowy. Kolejność prac powinna być następująca: 1. usunięcie wierzchniej warstwy ziemi do twardego gruntu rodzimego - korytowanie terenu na głębokość ok. 30 cm. 2. montaż obrzeży betonowych na ławie betonowej zwykłej - obrzeża betonowe o wymiarach 20 x 6 cm - wykonanie ławy betonowej z betonu B20. Ławy wykonać na uprzednio przygotowanej podsypce cementowo - piaskowej 3. wykonanie warstwy dolnej z kamienia łamanego o grubości 15 cm – charakterystyka: tłuczeń o grubość frakcji od 4 – 31,5 mm, stabilizowanej mechanicznie. 4. położenie warstwy górnej podbudowy z kamienia łamanego o grubości 5 cm - charakterystyka: tłuczeń o grubości frakcji 0,05 – 5 mm) 5. zagęszczenie całej powierzchni przy pomocy wibratora płaskiego – należy osiągnąć jednakowo płaską powierzchnię