

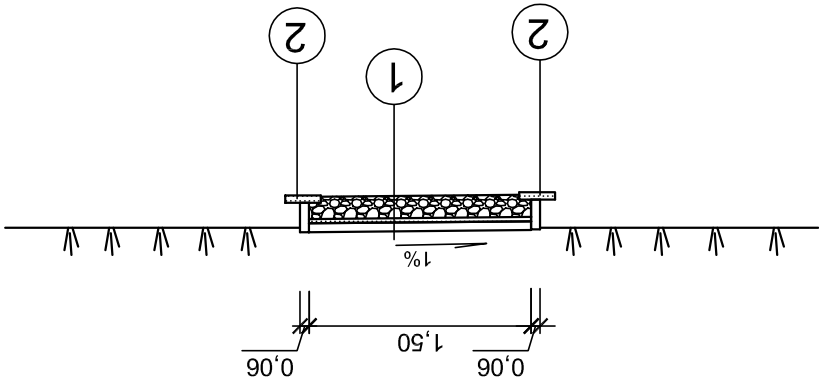
PRZESZKÓŁ PRZECIWPŁYNNY

1	kostka brukowa z posypką - 6 cm
2	podszypka cementowo-piaskowa 1:4 - 3 cm
3	główna warstwa podbudowy z kruszywami łamanymi
4	warstwa odsączająca 10 cm
5	obrzeża betonowa, 6 x 20 cm na podszypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową

PRZESZKÓŁ PRZECIWPŁYNNY

3	nawierzchnia z grysłu białego 8÷16 mm 10 cm
4	obrzeża betonowa, 6 x 20 cm na podszypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową

PRZEKROJ PRZEZ
ALEJKI



1	<p>kostka brukowa z posypką - 6 cm</p> <p>podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 - 3 cm</p> <p>główna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego słab. mechanicznie (1÷31,5mm) - 15 cm</p> <p>warstwa odsączająca 10 cm</p>
2	<p>Obrzeża betonowe, 6 x 20 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową</p>