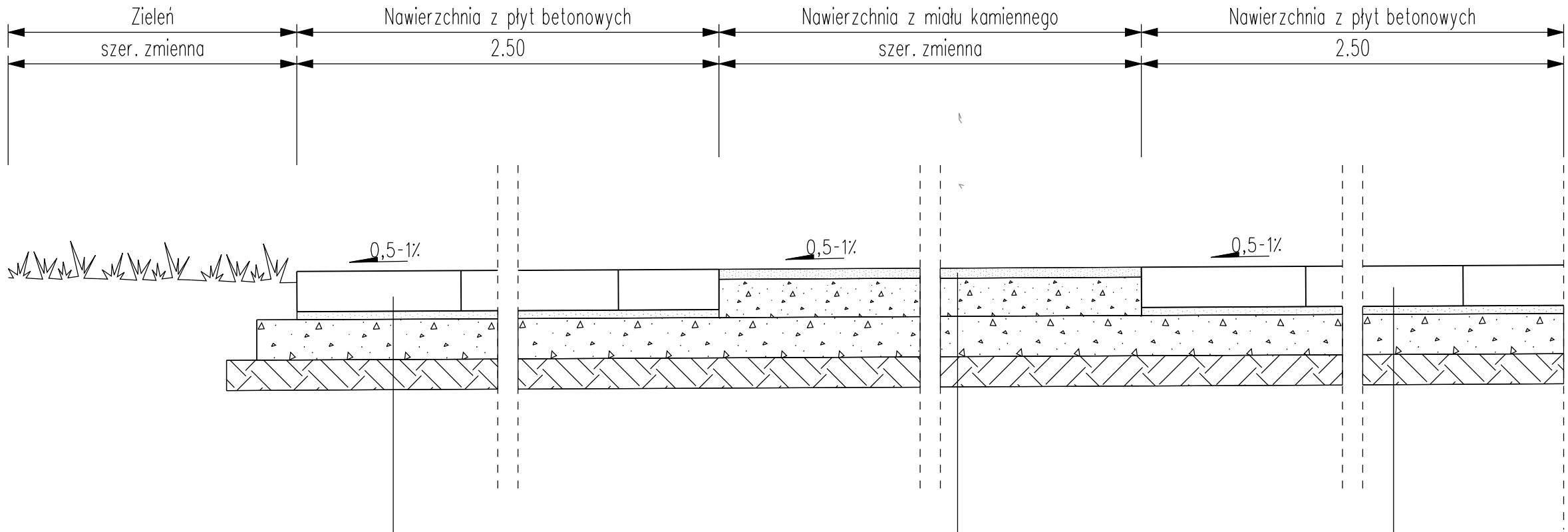


Przekrój konstrukcyjny C-C



Płyty betonowe- wymiary zgodnie z projektem architektonicznym  
Miążkamienny 0/5, gr. 4 cm  
Podbudowa z kruszywa łamanego 0/63 stabilizowanego mechanicznie wg PN-S-06102, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm  
Warstwa odsączająca z pospółkio CBR>25% i k>8m/dobę, gr. 15 cm

Miążkamienny 0/5, gr. 5 cm, wskaźnik zagęszczenia Is min. 1.00  
Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie wg PN-S-06102, grubość warstwy po zagęszczeniu 19cm  
Podbudowa z kruszywa łamanego 0/63 stabilizowanego mechanicznie wg PN-S-06102, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm  
Warstwa odsączająca z pospółkio CBR>25% i k>8m/dobę, gr. 15 cm

Płyty betonowe- wymiary zgodnie z projektem architektonicznym  
Miążkamienny 0/5, gr. 4 cm  
Podbudowa z kruszywa łamanego 0/63 stabilizowanego mechanicznie wg PN-S-06102, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm  
Warstwa odsączająca z pospółkio CBR>25% i k>8m/dobę, gr. 15 cm