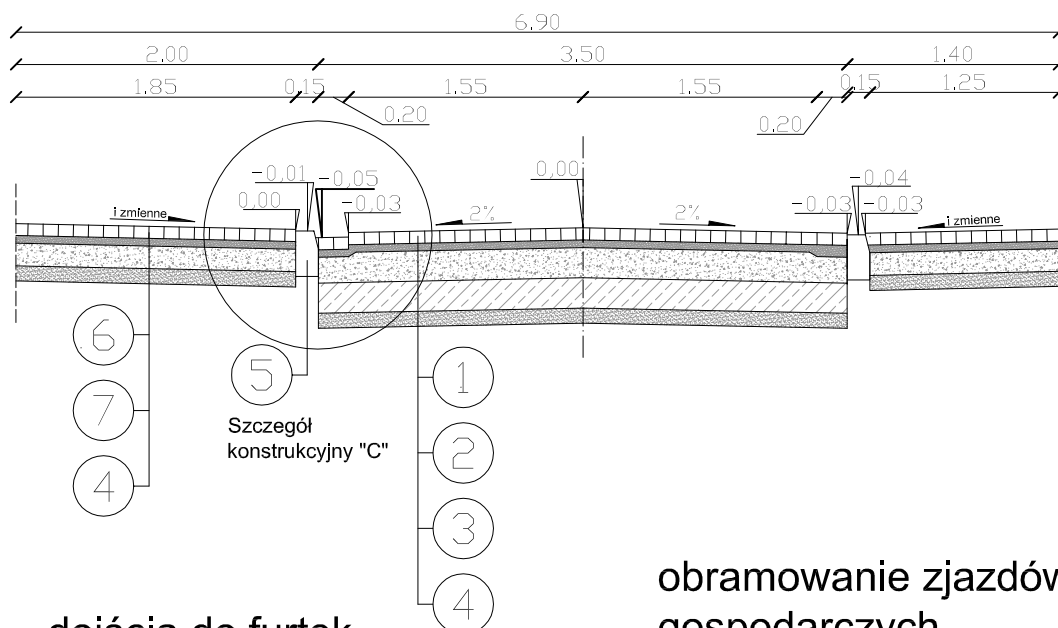
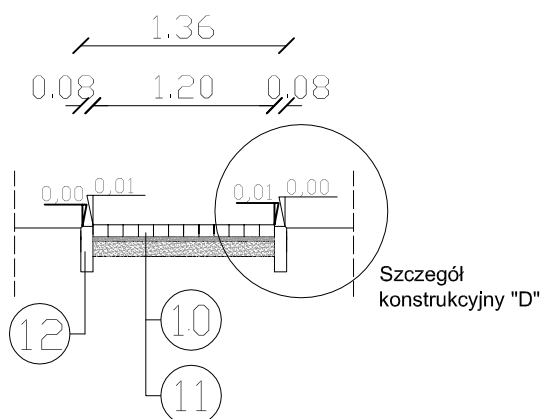


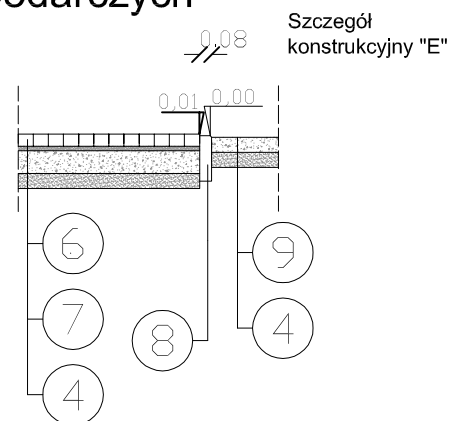
## odcinki ze zjazdami



## dojścia do furtek



## obramowanie zjazdów gospodarczych



### Dane techniczne:

1. Nawierzchnia z kostki brukowej (szara) gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 5 cm.
2. Górna warstwa podbudowy z tłucznia kamiennego. Grubość warstwy 20 cm.
3. Dolna warstwa podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w betoniarnie 2,5-5,0 MPa. Grubość warstwy 20 cm.
4. Warstwa odsączająca z piasku średnioziarnistego. Grubość warstwy 10 cm.
5. Krawężnik betonowy o wymiarach 15x30 cm na ławie betonowej B15 z oporem.
6. Nawierzchnia z kostki brukowej (czerwona) gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 5 cm.
7. Podbudowa z tłucznia kamiennego. Grubość warstwy 15 cm.
8. Obrzeże betonowe o wymiarach 8x30 cm na ławie betonowej B15 z oporem.
9. Pobocze utwardzone tłuczniem kamiennym. Grubość warstwy 10 cm.
10. Nawierzchnia z kostki brukowej (szara) gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 3 cm.
11. Podbudowa z kruszywa naturalnego. Grubość warstwy 10 cm.
12. Obrzeże betonowe o wymiarach 8x30 cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 5 cm.