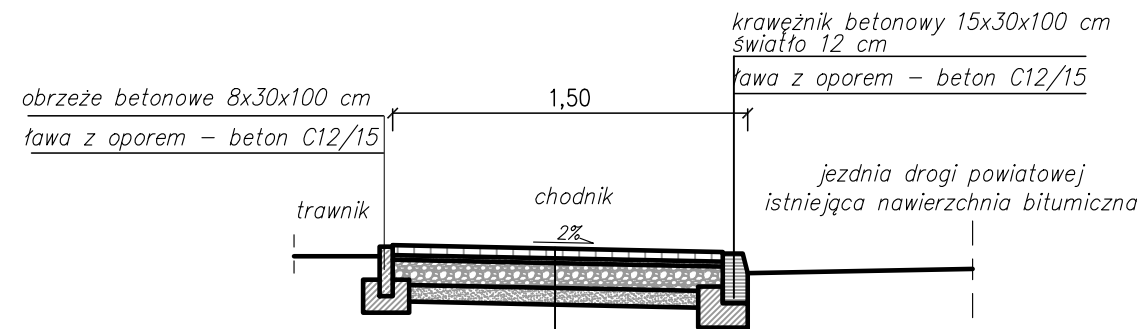
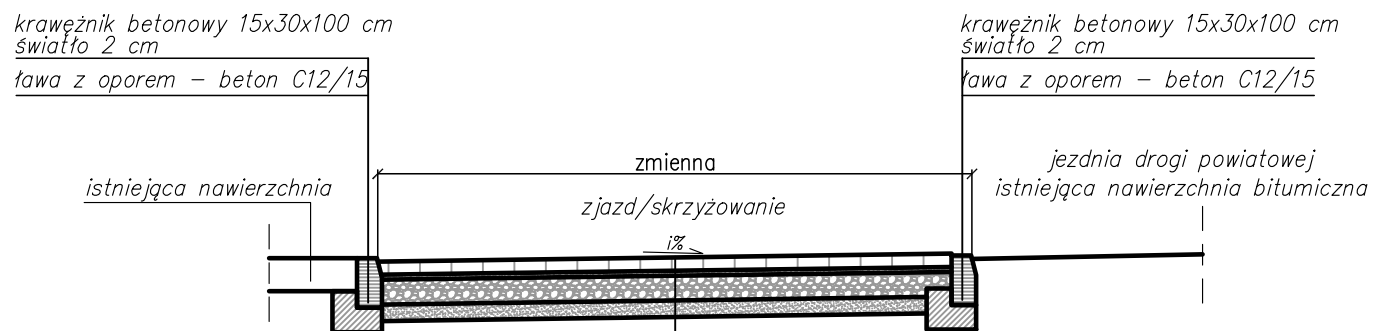


## Przekrój przez chodnik



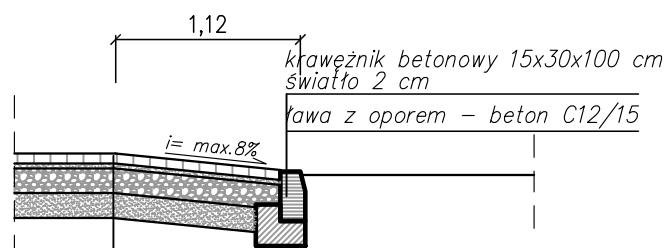
kostka betonowa gr. 6cm  
podsyпка cementowo–piaskowa gr. 3cm  
podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm, gr. 15 cm  
warstwa odsączająca z piasku średnioziarnistego gr.10 cm

## Przekrój przez zjazd/skrzyżowanie



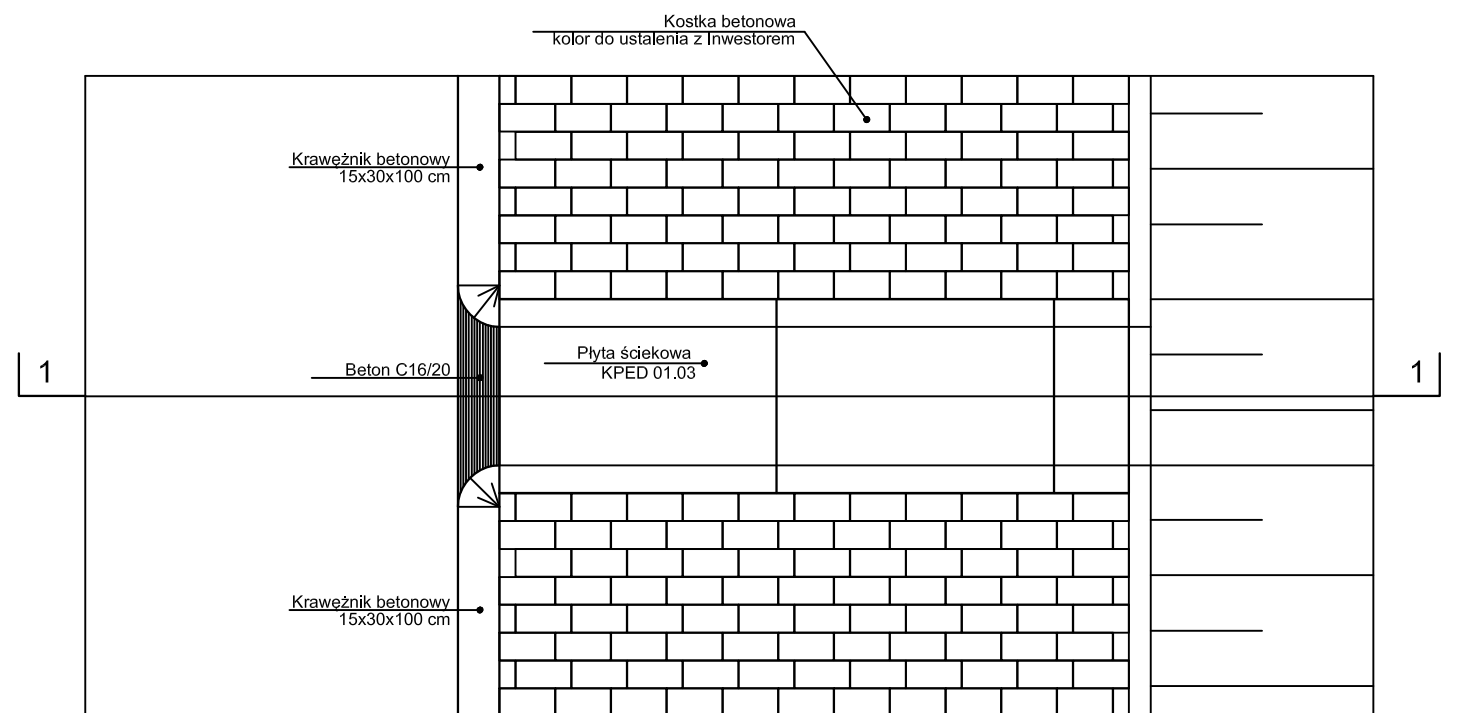
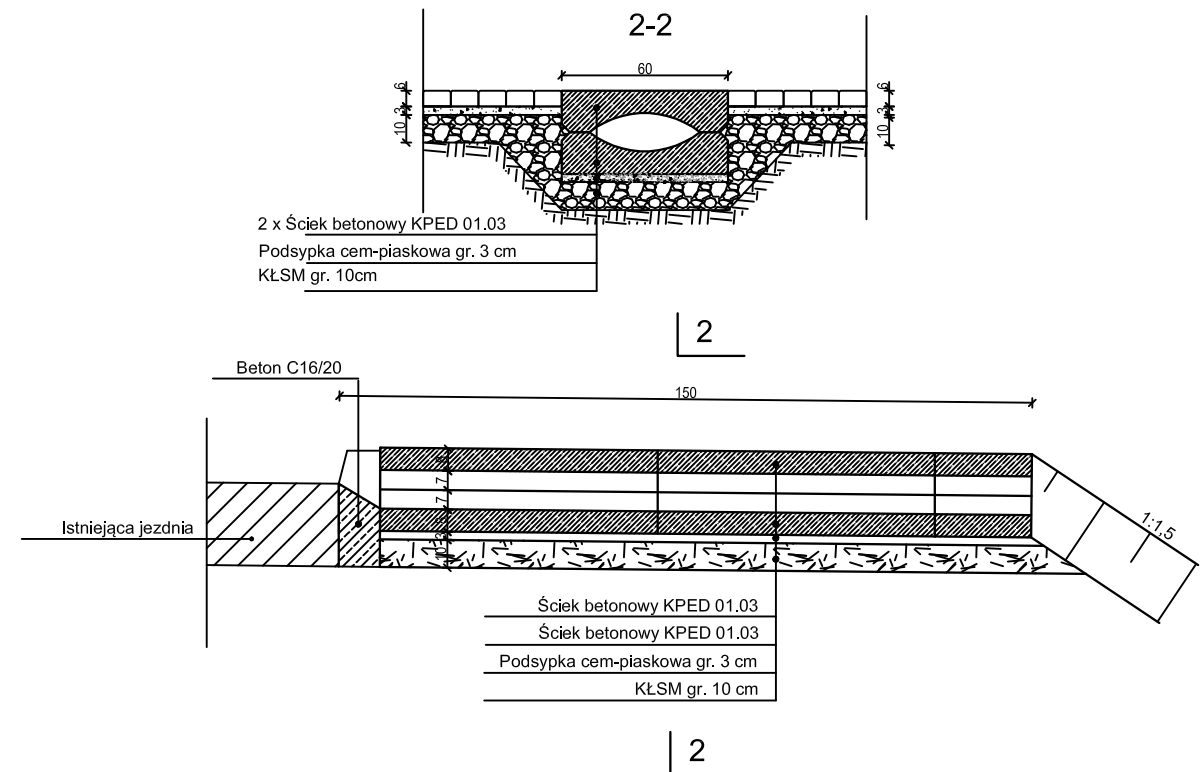
kostka betonowa gr. 8cm  
podsyпка cementowo–piaskowa gr. 3cm  
podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm, gr. 15 cm  
warstwa odsączająca z piasku średnioziarnistego gr.10 cm

## Przekrój przez przejście dla pieszych



kostka betonowa gr. 6cm  
podsyпка cementowo–piaskowa gr. 3cm  
podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm, gr. 15 cm  
warstwa odsączająca z piasku średnioziarnistego gr.10 cm

## Konstrukcja ścieku podchodnikowego



NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO			
<b>Przebudowa drogi powiatowej nr 1656W Grójec - Miedzechów w m. Kociszew ze względu na budowę chodnika</b>			
INWESTOR			
<b>Powiatowy Zarząd Dróg Publicznych w Grójcu Odrzywołek 8, 05-622 Belsk Duży</b>			
TYTUŁ RYSUNKU			
<b>Przekroje normalne</b>			
DATA	SKALA	ARKUSZ	NUMER RYSUNKU
10.2015	1:50	1/1	D-02