

# OD KM 0+537 DO KT

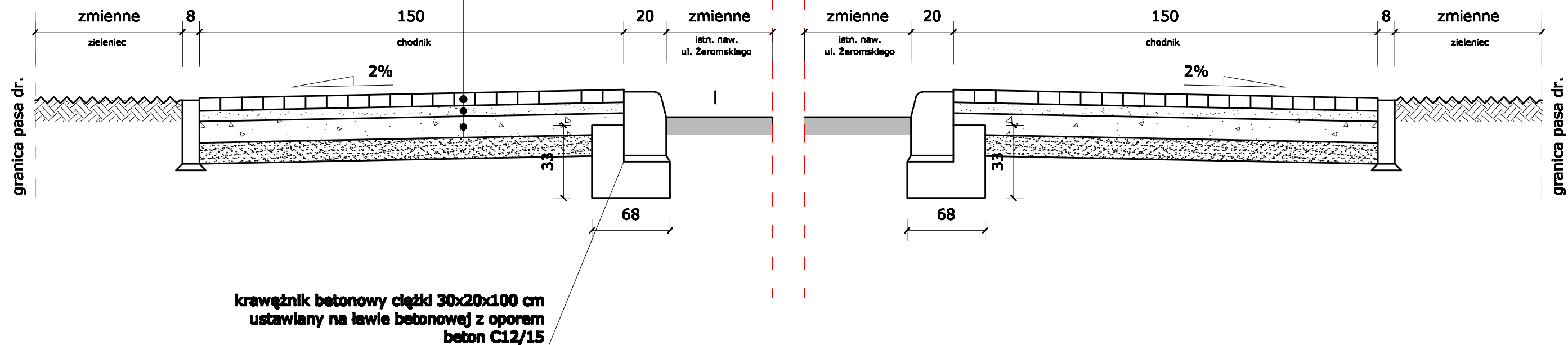
warstwa ścieralna z kostki betonowej wibroprasowanej gr. 8 cm

warstwa podsypki cem.-pias. 1:4 gr. 3-5 cm

warstwa podbudowy z kruszywa stab. cementem  $R_m=2,5\text{MPa}$  gr. 10 cm

warstwa odcinająca z płasku gr. 10 cm

podłoże gruntowe  $E_2=100\text{ MPa}$



**BIURO PROJEKTOWE  
BUDOWNICTWO, DROGOWNICTWO, INSTALACJE**

ul. Dworkowa 8D/7  
99-100 Łęczyca  
tel. 023-440-013  
e-mail : j.jodaniewski@neostrada.pl

Odnowa miejscowości Rogów i Józefów

Inwestor : Gmina Rogów

data : 12-2011

nr umowy :

Rys. : Przekrój konstrukcyjny chodnika

nr rysunku :

skala 1:20

projektant

mgr inż. Paweł Jodaniewski  
uprawnienia budowlane do projektowania  
bez ograniczeń w specjalności drogowej  
LOD/1135/POOD/09