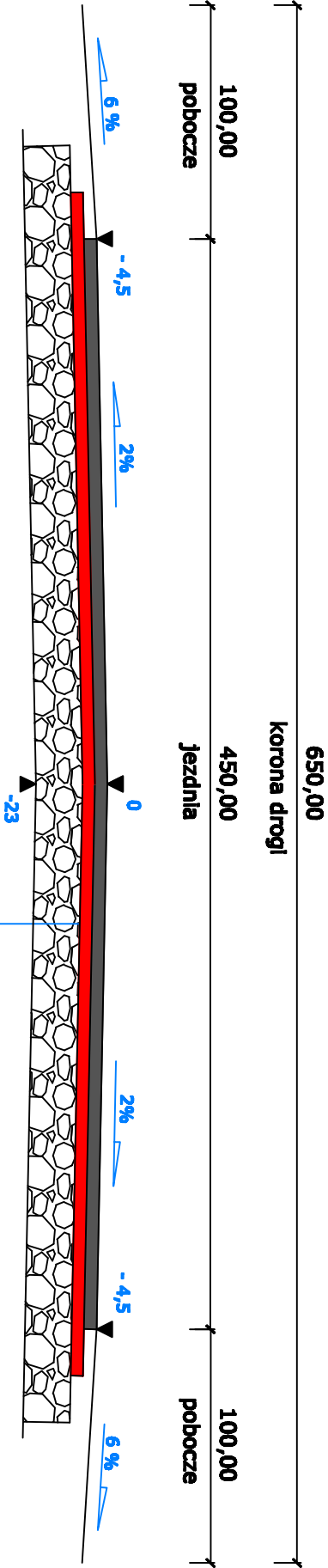


PRZEMRÓJ KONSTRUKCYJNY

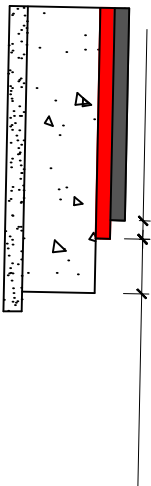
0+187,69 - KT

SKALA 1 : 50



SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY

15 cm      25 cm



1	warstwa ścierna z betonu asfaltowego KR1 grub. 3 cm (0/8) wg PN-S-96025
2	warstwa wiążąca z betonu asfaltowego KR1 grub. 5 cm (0/12,8) wg PN-S-96025
3	podbudowa zasadnicza z kruszywa kamiennego stab. mech. wg PN-B-11112 grub. 15 cm



**MPROJEKT**  
MIASTO PROJEKT ŁĘCZYCA  
99-100 ŁĘCZYCA  
DWORCOWA 50/7

TEL. 693-449-277  
FAX 247721-28-08

Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Woła Świniecka  
gmina Świnice Warckie (działka ew. nr 423/2, 211, 255)

Inwestor: Gmina Świnice Warckie

data: 06.2009  
nr umowy:

Rysunek: Przekrój konstrukcyjny

nr rysunku: 4  
skala: 1:500

Projektant: mgr inż. Paweł Jodaniewski

Sprawdzający: inż. Henryk Bugaj