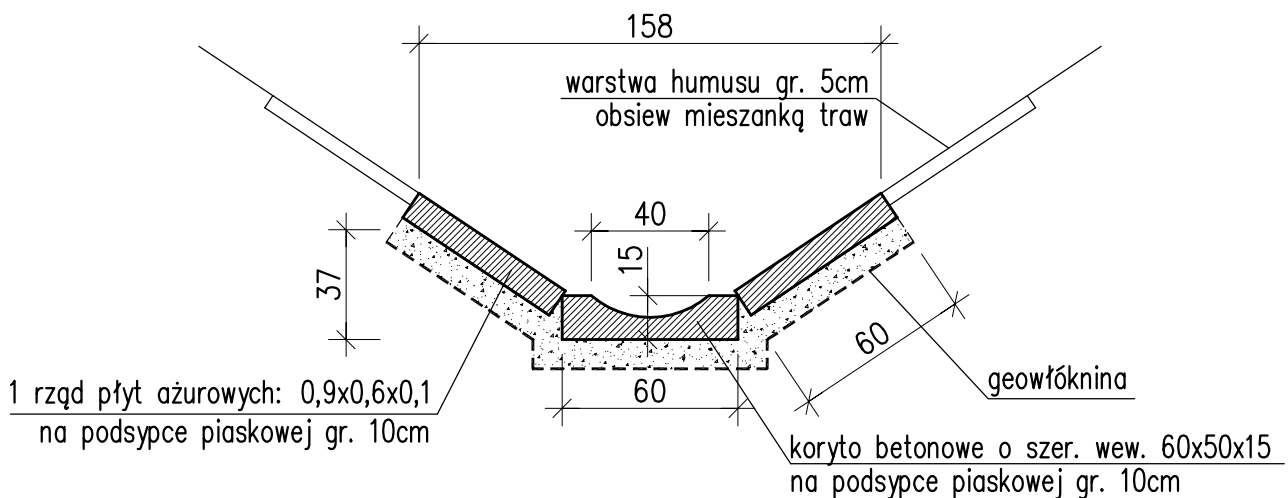


Przekrój poprzeczny przez rów przydrożny

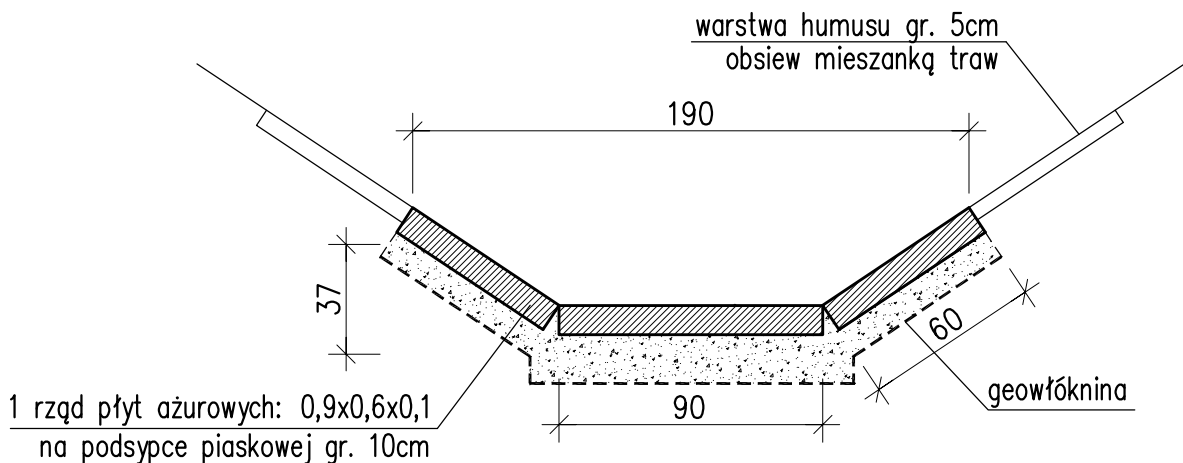
skala 1:50



UWAGA: Otwory w płytach wypełnić
humusem z mieszką traw

Przekrój poprzeczny przez rów, jar w zlewni Iłownicy

skala 1:50



UWAGA: Otwory w płytach wypełnić
humusem z mieszką traw

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Lech MARCISZ upr. bud. nr AG.II.4/2/7131-2/8/2001 102/89 B-B	LOKALIZACJA: km 11+890 drogi powiatowej nr S2633 w Rudzicy	FAZA: Proj. wyk.
OPRACOWAŁ: inż. Ireneusz WOLNIK	INWESTOR: Zarząd Dróg Powiatowych w Bielsku Białej 43-382 Bielsko - Biała, ul. T. Regeera 81	DATA : 12.2005
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Maciej BIEGUN upr. bud. nr 128/98 BB	OBIEKT/TEMAT: Zabezpieczenie i stabilizacja osuwiska na drodze powiatowej nr S2633 w miejscowości Rudzica	RYS. NR : 24
	RYSUNEK: Przekrój poprzeczny przez rów przydrożny Przekrój poprzeczny przez rów, jar w zlewni Iłownicy	SKALA : 1:50