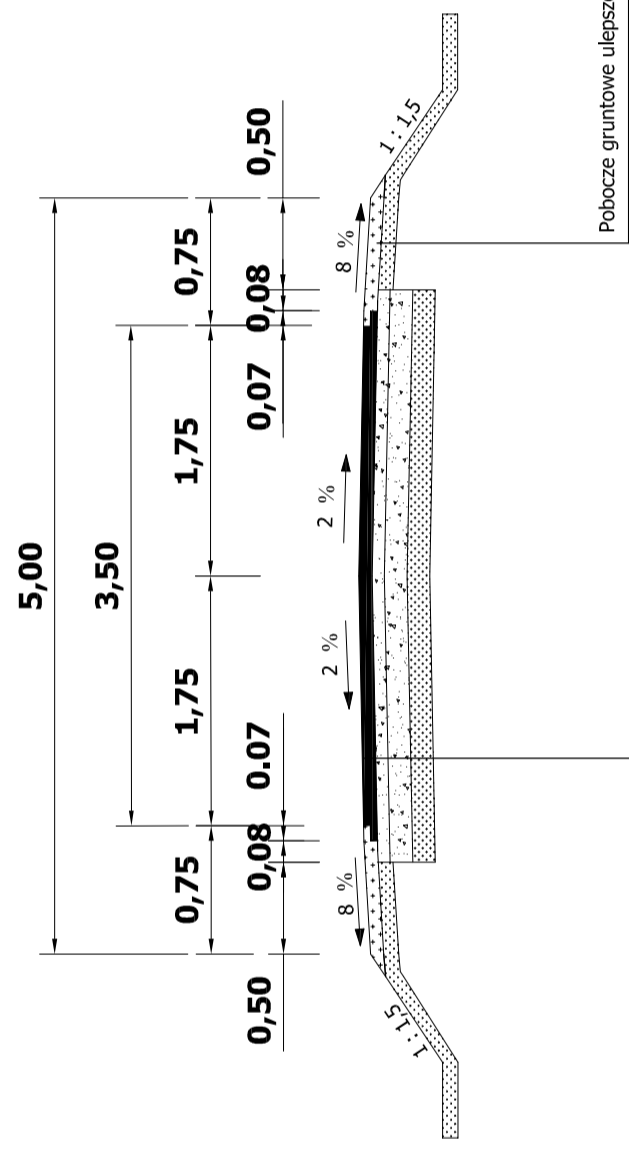


Przekrój konstrukcyjny B-B'

Droga dojazdowa



Warstwa ścieralna gr. 4cm - beton asfaltowy dla ruchu KR-1

Warstwa wiążąca gr. 4cm - beton asfaltowy dla ruchu KR-1

Górna warstwa podbudowy z tłucznia kamiennego gr. 8cm

Dolna warstwa podbudowy z tłucznia kamiennego gr. 15cm

Warstwa odcinająca z piasku średnioziarnistego gr. 20cm

„USŁUGI PROJEKTOWE” W Koninie

Projektował:	inż. R. Urbaniak GAN/240/8346/I/28/84	INWESTOR:	
Opracował:	inż. J. Sobiegraj	Gmina Grodziec	
		Budowa gminnej oczyszczalni ścieków o przepustowości 300 m ³ /d w m. Grodziec wraz z kanalizacją sanitarną	SKALA 1:50
		Przekroje konstrukcyjne Branża – Drogowa	NR RYSUNKU DATA 11.12.2007 r.