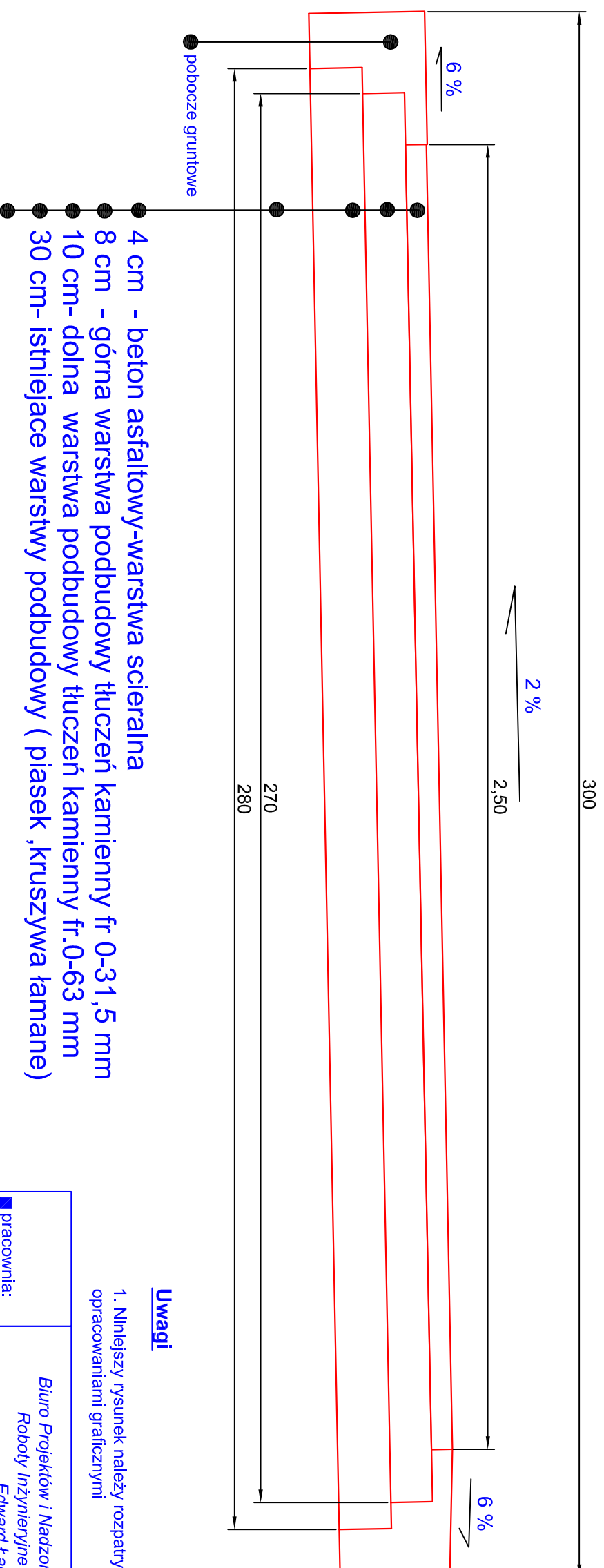


Przekrój konstrukcyjny

skala 1 : 10



- 4 cm - beton asfaltowy-warstwa scieralna
- 8 cm - górna warstwa podbudowy tłuczeń kamienny fr.0-31,5 mm
- 10 cm- dolna warstwa podbudowy tłuczeń kamienny fr.0-63 mm
- 30 cm- istniejące warstwy podbudowy (piasek ,kruszywa łamane)

Uwagi

1. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać z pozostałymi opracowaniami graficznymi

■ pracownia:	Biuro Projektów i Nadzorów Budowlanych Roboty Inżynieryjne i Budowlane Edward Łacek Zagrody 30, 23-450 Goraj Lub. tel. 693-429-776 fax 84-658-82-02		
■ projekt:	Remont drogi gm. zlokalizowanej na dz. nr ewid. 249 od km rob. 0+000-0+280 w m-ści Biłsko		
■ inwestor:	Gmina Modliborzyce ul. Piłsudskiego 63 23-310 Modliborzyce		
■ projektant:	Edward Łacek upr. nr LUB/0193ZOOD/05		
■ sprawdzający:			
■ branża: Drogowa	■ stadium: PB	■ skala:	1:2000
■ nazwa rysunku: Przekrój konstrukcyjny			
■ data: styczeń 2014	■ nr rysunku: B-002	■ rev.: 0	