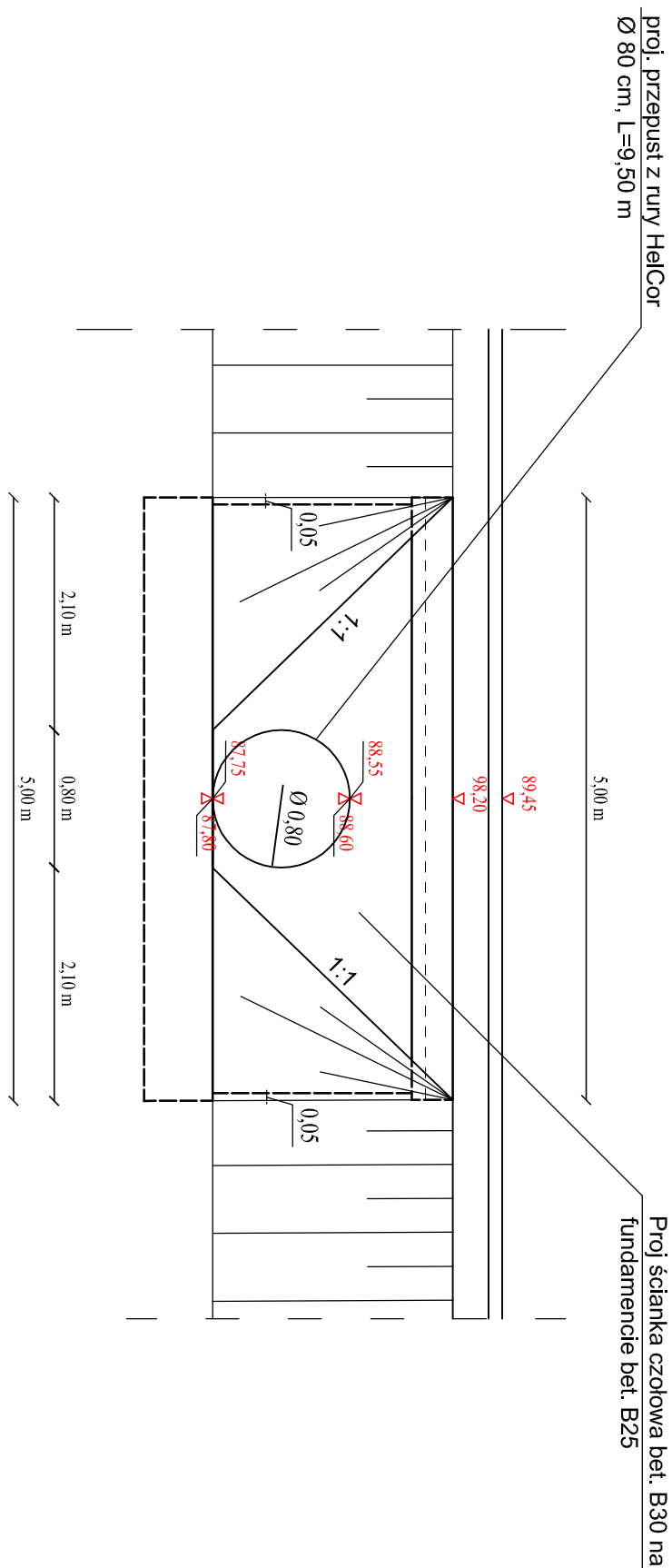
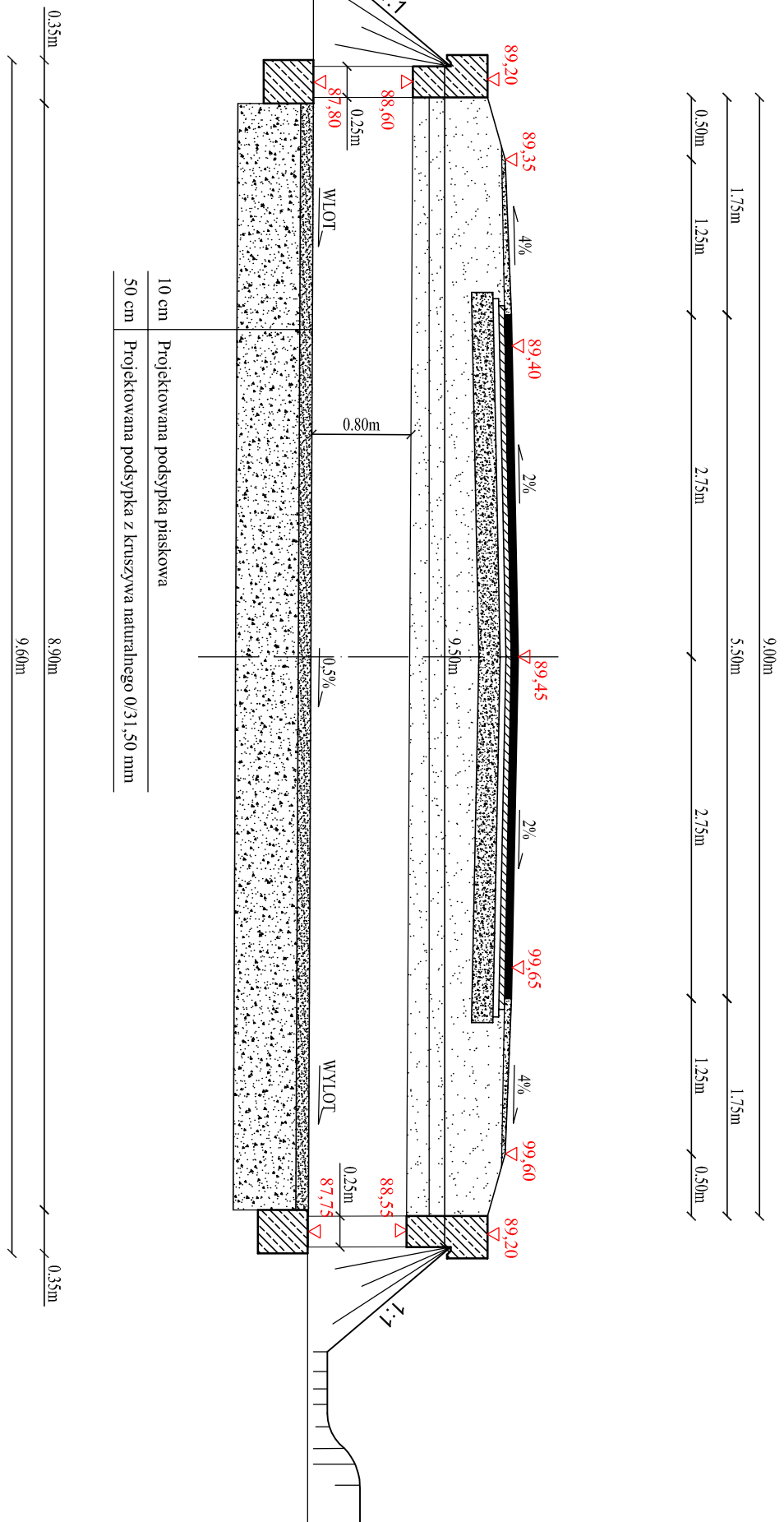


**PROJEKTOWANA PRZEBUDOWA PRZEPUSTU W KM 1+615,00 NOWY PRZEPUST
Z RURY HeICor Ø 80 cm ; L= 9,50 m**

WIDOK OD CZOŁA NA WŁOCIE



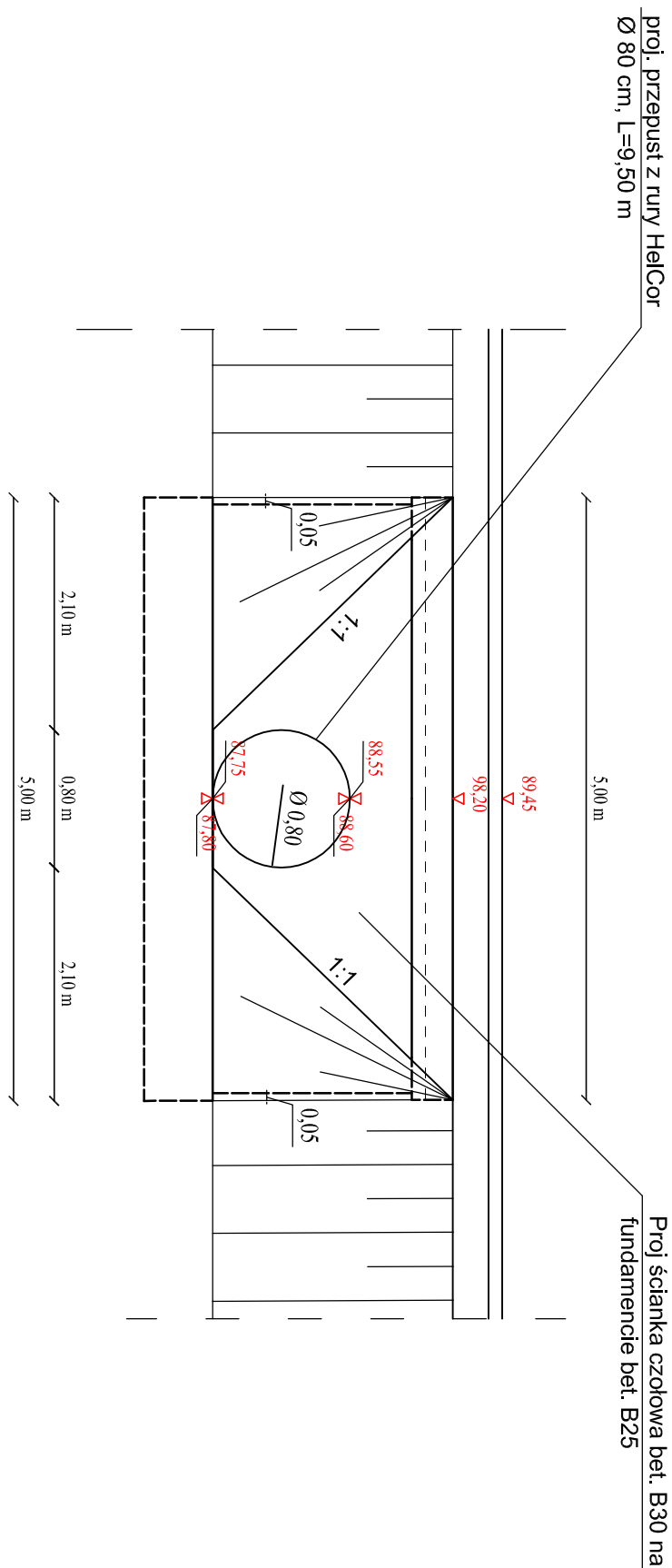
PRZEKRÓJ ŚCIANKI



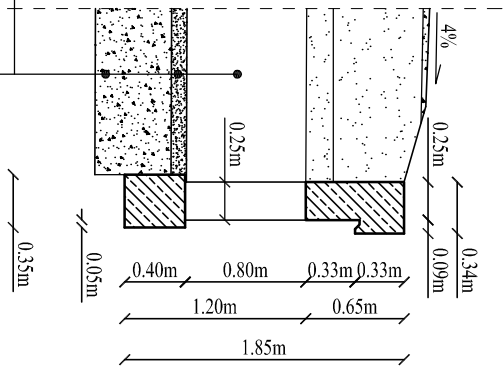
UWAGA!

rzędne wysokości posadowienia dna przepustu na wlocie i wylocie dostosować do warunków terenowych w czasie wykonywania robót

WIDOK OD CZOŁA NA WŁOCIE



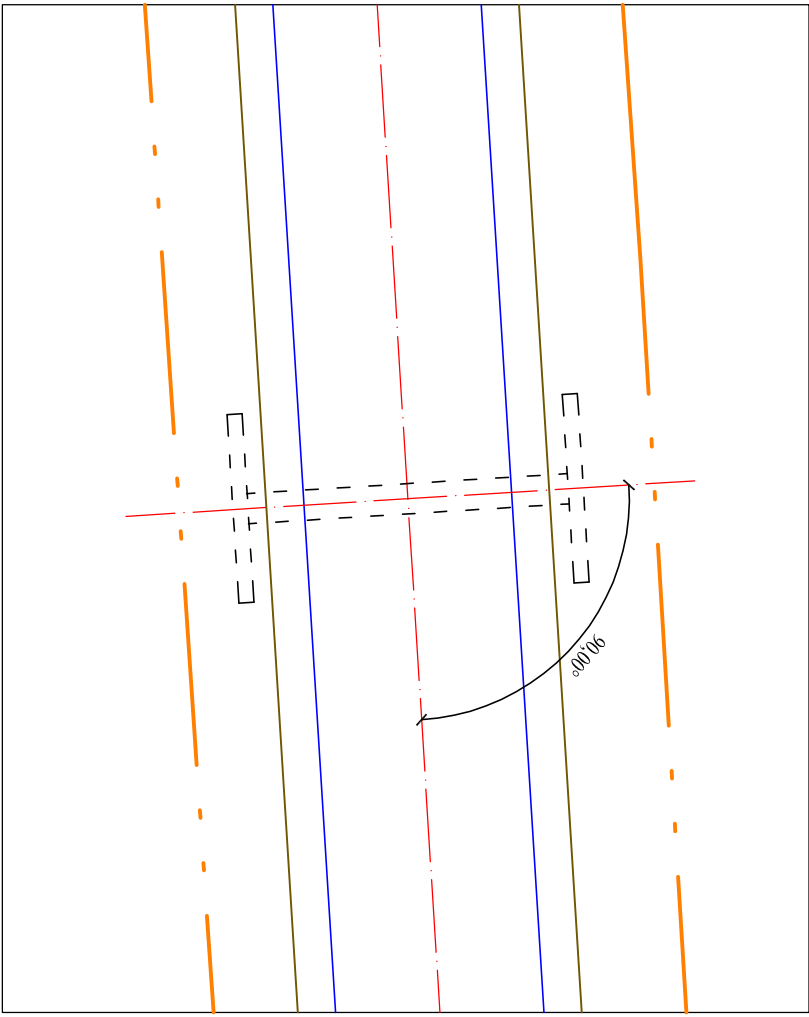
PRZEKRÓJ ŚCIANKI



Proj. przepust z rury HelCor Ø 80 cm, L=9,50 mb

Projektowana podsypka piaskowa gr. 10 cm

Projektowana ława zwirowa gr. 50 cm



Jednostka projektująca:		*DM Projekt* P.P.W. Dłóg i Mostów Leszek Cimiński 07-410 Ostrołęka ul. Gomiciego 7/1, kom. 0608-35-88-77 NIP 758-146-54-54 Regon 550744766	
Investor:	07-410 Ostrołęka - ul. Pła gen. I. Bema 5, woi. mazowieckie	Powiat Ostrołęcki	Branka:
Nazwa obiektu:	Droga powiatowa klasy L (Lokalna)		Drogowa
Lokalizacja:	Droga powiatowa nr 2576 W Kutim - Chrzczanika Włoszciska		Stadium:
Temat:	Projekt przebudowy drogi powiatowej nr 2576 W Kutim - Chrzczanika Włoszciska		Skala:
			1:50
Nazwa rysunku:	PRZEBUDOWA I ISTNIENIACYCH PRZEPUSTÓW w Km i + 015,00	Rys nr:	Stron:
		6	1
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
b. drogowa projektant	mgr inż. Leszek Cimiński	6694/0s	
asystent proj.	inż. Marcin Parzych		