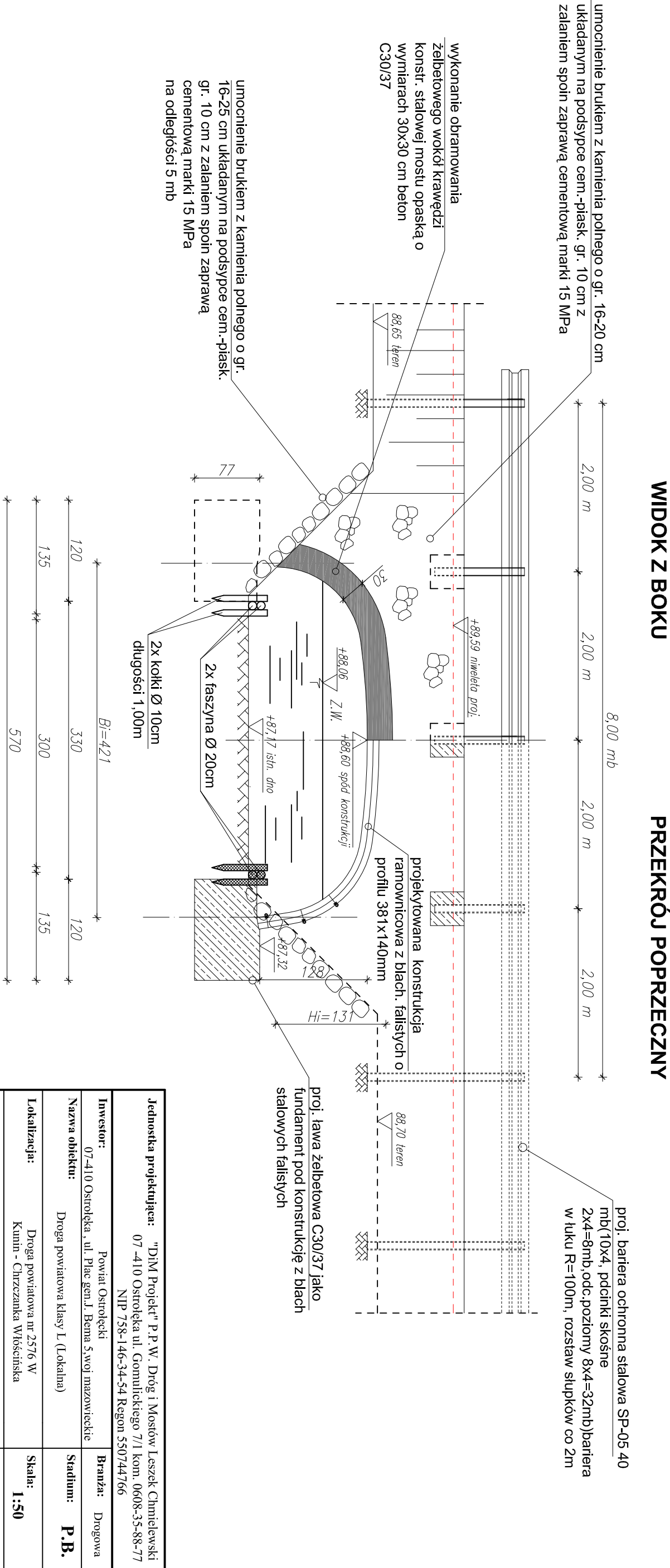


PROJEKTOWANY MOST W Km 1 + 718,85 O PRZEKROJU RAMOWNICOWYM Z ARKUSZY
BLACHY FALISTEJ OCYNKOWANEJ GRUBOŚCI 5,50 mm, PROFIL FALI 381x140 mm o
wymiarach Bi=4,210 m, Hi=1,310 m, L=12,24m(dołem)



Jednostka projektująca: "DlM Projekt" P.P. W. Drogi i Mostów Leszek Chmielewski 07 -410 Ostrołęka ul. Gomułkiewicza 7/1 kom. 0608-35-88-77 NIP 758-146-34-54 Regon 550744766					
Investor:	Powiat Ostrołęcki 07-410 Ostrołęka , ul. Plac gen.J. Bema 5, woj mazowieckie		Branża:	Drogowa	
Nazwa obiektu:	Droga powiatowa klasy L (Lokalna)		Stadium:	P.B.	
Lokalizacja:	Droga powiatowa nr 2576 W Kunin - Chrzczanka Włociszńska		Skala:	1:50	
Temat:	Projekt przebudowy drogi powiatowej nr 2576 W Kunin - Chrzczanka Włociszńska		Data:	Maj 2010 r.	
Nazwa rysunku: PROJEKTOWANA PRZEBUDOWA MOSTU - PRZEKROJ POPRZECZNY			Rys nr:	9	Stron: 1
ZESPÓŁ PROJEKTOWY					
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis		
b. drogowa projektant	mgr inż. Leszek Chmielewski	66/94/Os			
asystent proj.	inż. Marcin Parzych				