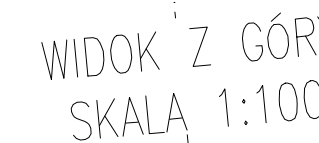


skala 1:50/100

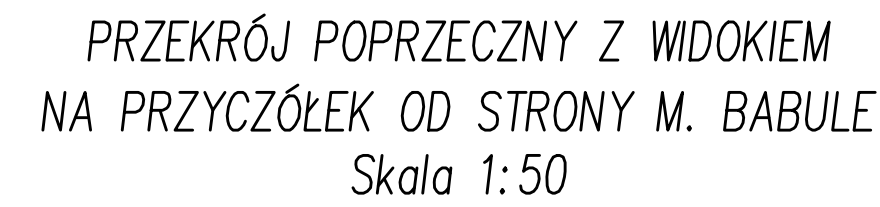
skala 1:50

P2

BABULE



Klasa i nośność	Klasa B
Długość przęsła	12,35m
Rozpiętość teoretyczna	11,35m
Długość całkowita mostu	19,49m
Szerokość całkowita	11,76m
Szerokości użytkowe	chodnik: 2x2,00m=4,00m jezdnia: 2 x 3,25 = 6,50m RAZEM: 10,50m
Kąt skrzyżowania z osi mostu	84°
Przyczółki	żelbetowe pełnosienne
Ustrój nośny	plyta żelbetowa gr. 46-54 cm



BIK

35 - 222 Rzeszów, ul. gen. L. Okulickiego 17
tel/fax (017)853 79 37 tel. kom. 48 606 918 42
e-mail: biuro@bikkopczyk.pl

Investor / Zamawiający
Powiatowy
Zarząd Dróg w
Mielecu

Nazwa inwestycji / Obiekt:

Przebudowa mostu na potoku Rów w m. Zarównie w ciągu
drogi powiatowej nr 1 134/9 Padew Narodowa - Zarównie
- Piechoty - Babule, km 3+539

Stadium:

PW

Tytuł rysunku:

Skala:

1:500

RYSUNEK OGÓLNY MOSTU

Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Piotr Kopczyk	D-93/82	
Opracował	mgr inż. Łukasz Szytuła	-	
Sprawdził	dr inż. Wojciech Tomaka	B-241/90	

Data:

12.2019 r.

Nr rysunku:

3