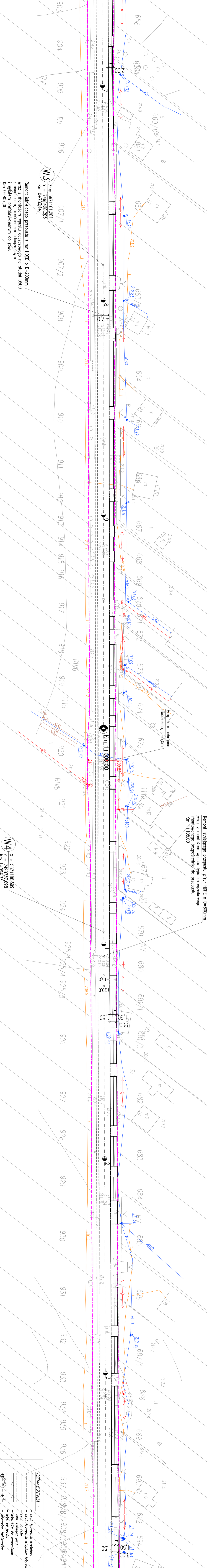


PROJEKT BUDOWY CHODNIKA PRZY DRODZE POWIATOWEJ NR 4016W  
SZYDLÓWIEC – ZBIŁÓW MAŁY – GR. WOJ. MAZOWIECKIEGO W M. ZBIŁÓW DUŻY  
GMINA MIKÓW, POWIAT SZYDŁOWIECKI  
SKALA 1:500



Remont istniejącego przepustu z rur HDPE o D=200mm  
wraz z montażem wpustu deszczowego na studni D500  
z osadnikiem, pierścieniem odczyszcującym  
i wylewem prefabrykowanym do rowu  
Km 0+807,00

Remont istniejącego przepustu z rur HDPE o D=600mm  
wraz z montażem wpustu typu krowężnikowego  
montowanego bezpośrednio do przepustu  
Km 1+05,00

W3 X = 5671161,281  
Y = 7498428,205  
Km 0+783,64

W4 X = 5671188,509  
Y = 7498137,698  
Km 1+094,33

OZNACZENIA :	
	— proj. krawężnik wystający
	— proj. krawężnik wtopiony lub ściek
	— proj. obrzeże
	— istn. krawężnik jezdnia
	— istn. row do umocnienia
	— istn. os jezdnia
	— kłomety, hektometry
	— granica opracowania

PRACOWNIA PROJEKTOWA P.W. "DAKAR" 26-600 RADOM  
ul. Górczyna 17 tel. 801180311, mail: prakda@gmail.com

Temat: PROJEKT BUDOWY CHODNIKA PRZY DRODZE POWIATOWEJ NR 4016W  
SZYDLÓWIEC-ZBIŁÓW MAŁY-GR. WOJ. MAZOWIECKIEGO W M. ZBIŁÓW DUŻY  
GMINA MIKÓW, POWIAT SZYDŁOWIECKI, ODCINEK L=3000,00m

Projektant	mgr inż. Janusz Korpela (UAM-I-K-8386/134/85)	Scale	1:500	Wz. rys.	1B
Plan	PLAN SITUACYJNY	Forma	PROJEKT WYKONAWCZY		
Projektant	mgr inż. Janusz Korpela (UAM-I-K-8386/134/85)	Scale	1:500	Wz. rys.	1B