

ul. Matuszewskiego

Skala 1:100/100

P.P. = 116,00

	Pik = 0+014,00									
RZĘDNE PROJ.										
RZĘDNE KONS.										
RZĘDNE TEREN										
ODLEGŁOŚCI										

Skala 1:100/100

P.P. = 116,00

	Pik = 0+024,00									
RZĘDNE PROJ.										
RZĘDNE KONS.										
RZĘDNE TEREN										
ODLEGŁOŚCI										

Skala 1:100/100

P.P. = 116,00

	Pik = 0+054,00									
RZĘDNE PROJ.										
RZĘDNE KONS.										
RZĘDNE TEREN										
ODLEGŁOŚCI										

Skala 1:100/100

P.P. = 116,00

	Pik = 0+080,50									
RZĘDNE PROJ.										
RZĘDNE KONS.										
RZĘDNE TEREN										
ODLEGŁOŚCI										

Skala 1:100/100

P.P. = 116,00

	Pik = 0+117,50									
RZĘDNE PROJ.										
RZĘDNE KONS.										
RZĘDNE TEREN										
ODLEGŁOŚCI										

Skala 1:100/100

P.P. = 116,00

	Pik = 0+128,00									
RZĘDNE PROJ.										
RZĘDNE KONS.										
RZĘDNE TEREN										
ODLEGŁOŚCI										

Skala 1:100/100

P.P. = 116,00

	Pik = 0+153,00									
RZĘDNE PROJ.										
RZĘDNE KONS.										
RZĘDNE TEREN										
ODLEGŁOŚCI										

Skala 1:100/100

P.P. = 116,00

	Pik = 0+177,50									
RZĘDNE PROJ.										
RZĘDNE KONS.										
RZĘDNE TEREN										
ODLEGŁOŚCI										

Skala 1:100/100

P.P. = 116,00

	Pik = 0+198,00									
RZĘDNE PROJ.										
RZĘDNE KONS.										
RZĘDNE TEREN										
ODLEGŁOŚCI										

Skala 1:100/100

P.P. = 116,00

	Pik = 0+222,50									
RZĘDNE PROJ.										
RZĘDNE KONS.										
RZĘDNE TEREN										
ODLEGŁOŚCI										

Skala 1:100/100

P.P. = 116,00

	Pik = 0+240,00									
RZĘDNE PROJ.										
RZĘDNE KONS.										
RZĘDNE TEREN										
ODLEGŁOŚCI										

Skala 1:100/100

P.P. = 116,00

	Pik = 0+260,00									
RZĘDNE PROJ.										
RZĘDNE KONS.										
RZĘDNE TEREN										
ODLEGŁOŚCI										

Skala 1:100/100

P.P. = 116,00

	Pik = 0+282,00									
RZĘDNE PROJ.										
RZĘDNE KONS.										
RZĘDNE TEREN										
ODLEGŁOŚCI										

Skala 1:100/100

P.P. = 116,00

	Pik = 0+311,00									
RZĘDNE PROJ.										
RZĘDNE KONS.										
RZĘDNE TEREN										
ODLEGŁOŚCI										

Nazwa projektu	Projekt przebudowy ulicy Broniewskiego i ul. Matuszewskiego w Przasnyszu		
Inwestor	BURMISTRZ MIASTA PRZASNYSZ		
Wykonawca	AS Projekt, Warszawa		
Rysunek	PRZKROJE POPRZECZNE (ul. Matuszewskiego)		
Projektant	dr inż. Tadeusz Suwara upr. nr GDDP 1/94	Skala 1:100	Lipiec 2022
		specjalność drogowa	Rysunek nr 4/2
Sprawdzający	mgr inż. Agnieszka Kowalczyk-Suwara upr. nr MAZ/0403/POOD/10	specjalność drogowa	