

Skala 1:100/100
P.P. = 116,00

RZĘDNE PROJ.
RZĘDNE KONS.
RZĘDNE TEREN
ODLEGŁOŚCI

PK = 0+000,00

PK = 0+051,00

PK = 0+105,50

PK = 0+208,00

PK = 0+298,50

PK = 0+390,00

PK = 0+461,00

Skala 1:100/100
P.P. = 116,00

RZĘDNE PROJ.
RZĘDNE KONS.
RZĘDNE TEREN
ODLEGŁOŚCI

PK = 0+016,00

PK = 0+069,00

PK = 0+153,00

PK = 0+231,50

PK = 0+331,50

PK = 0+415,00

Skala 1:100/100
P.P. = 116,00

RZĘDNE PROJ.
RZĘDNE KONS.
RZĘDNE TEREN
ODLEGŁOŚCI

PK = 0+035,50

PK = 0+083,00

PK = 0+172,00

PK = 0+263,00

PK = 0+353,00

PK = 0+441,50

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

Nazwa projektu,	Projekt przebudowy ulicy Broniewskiego i ul. Matuszewskiego w Przysnyszu		
Investor	Burmistrz MIASTA PRZASNYSZ		
Wykonawca	A5 Projekt, Warszawa		
Rysunek	PRZĘKROJE POPRZECZNE (ul. Broniewskiego)		
	Skala 1:100	Lipiec 2022	Rysunek nr 4/1
Projektant	dr inż. Tadeusz Suwara upr. nr GDDP 1/94	specjalność drogowa	
Sprawdzający	mgr inż. Agnieszka Kowalczyk-Suwara upr. nr MAZ/0403/POOD/10	specjalność drogowa	