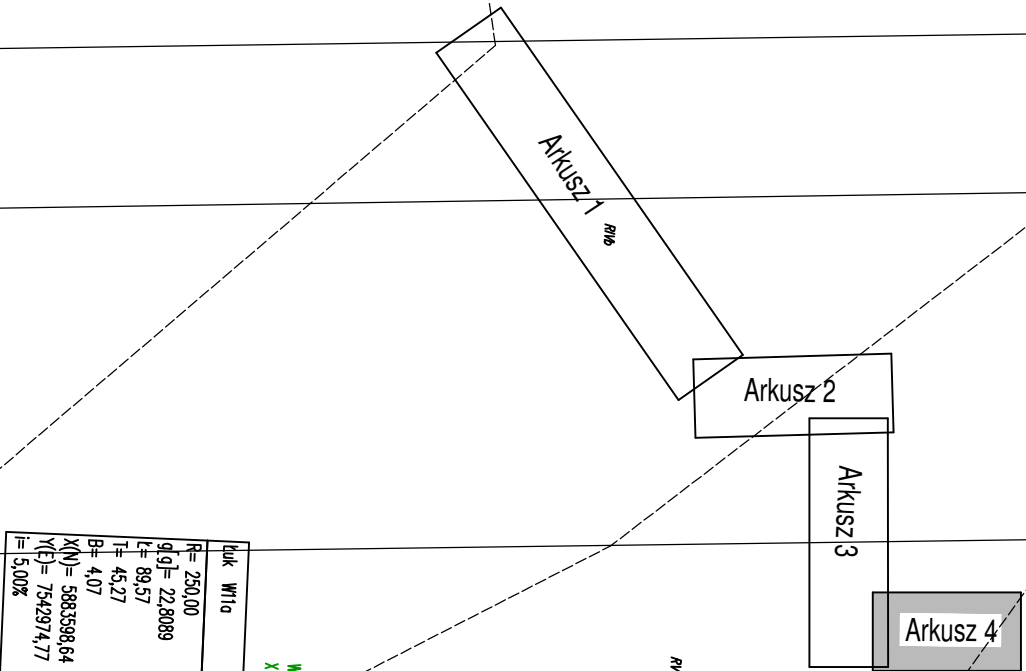


Luk	W10
R=	250,00
q(Q)=	22,2089
T=	89,57
B=	4,07
K(N)=	5883598,64
Y(E)=	7542974,77
I=	3,00%

W10
X = 5883598,64 Y = 7542974,77

Luk	W12
R=	500,00
q(Q)=	8,0445
L=	63,26
T=	31,67
B=	1,00
K(N)=	5883894,03
Y(E)=	7542961,28
I=	0,00%



Nazwa projektu	Koncepcja rozbudowy i budowy dróg powiatowych granica miasta Ostrołki - Goworki wraz zobiektom mostowym na rzece Czeczotka oraz rozbudową przejazdów kolejowo-drogowych		
Inwestor	ZARZĄD POWIATU W OSTROŁĘCE		
Wykonawca	AS Projekt, Warszawa		
Rysunek	PLAN SYTUACYJNY - WARIANT II		
Projektant	dr inż. Tadeusz Suwara	specjalność	
	upr. nr GDDP 1/94	drogowa	
	Skala 1:1000	Kwiecień 2024	Rysunek 1/4

- LEGENDA**
- krawężnik, korona
 - krawężnik obniżony
 - krawędź
 - oś
 - chodnik
 - droga dla pieszych i rowerów
 - zjazd asfaltowy
 - zjazd z kostki
 - zieleń
 - rów
 - proj. gazociąg
 - proj. kabel energetyczny
 - proj. kabel oświetleniowy
 - proj. kabel telekomunikacyjny
 - proj. wodociąg
 - proj. kanał deszczowy
 - proj. kanał technologiczny
 - granica istniejąca
 - linia rozgraniczająca obszar inwestycji
 - ograniczone korzystanie

