



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

Nazwa projektu			Koncepcja rozbudowy i budowy dróg powiatowych granica miasta Ostrołęki - Gowarki wraz zobiektem mostowym na rzece Czeczotka oraz rozbudową przejazdów kolejowo-drogowych		
Inwestor			ZARZĄD POWIATU W OSTOŁĘCE		
Wykonawca			AS Projekt, Warszawa		
Rysunek			PLAN SYTUACYJNY - WARIANT I		
Skala 1:1000		Luty 2024		Rysunek 1/2	
Projektant		dr inż. Tadeusz Suwara upr. nr GDDP.1/94		specjalność drogowa	

Ark. 10
Pr. 250/0
q.d. = 23/70
K(N) = 58833947
VE = 75429738
1:4000

Ark. 09
Pr. 500/0
q.d. = 4/78
K(N) = 58830931
VE = 75429623
1:4000

Ark. 08
Pr. 700/0
q.d. = 46/816
K(N) = 58831408
VE = 75428812
1:4000

Zakom. 04
Pr. 100/0
q.d. = 32/314
K(N) = 58833551
VE = 75429141
1:4000

Zakom. 05
Pr. 100/0
q.d. = 0/545
K(N) = 58833472
VE = 75429255
1:4000

Zakom. 07
Pr. 100/0
q.d. = 0/003
K(N) = 58841199
VE = 75427150
1:4000

Ark. 11
Pr. 100/0
q.d. = 36/565
K(N) = 58832243
VE = 754217407
1:4000

Zakom. 10
Pr. 100/0
q.d. = 32/364
K(N) = 58837416
VE = 75421147
1:4000