



Zalomy W5  
 w prawo  
 (G) = 1,56,39  
 (N) = 5876860,42  
 (E) = 7542618,06

Zalomy W4  
 w lewo  
 (G) = 1,40,56  
 (N) = 5876906,39  
 (E) = 7542670,25

Zalomy W7  
 w prawo  
 (G) = 0,44,39  
 (N) = 5876805,01  
 (E) = 7542552,43

Zalomy W6  
 w lewo  
 (G) = 0,37,84  
 (N) = 5876838,78  
 (E) = 7542592,24

Zalomy W8  
 w prawo  
 (G) = 1,44,66  
 (N) = 5876864,10  
 (E) = 7542383,95

- LEGENDA
- jezdnia asfaltowa
  - zjazd asfaltowy
  - krawężnik jezdni
  - krawężnik korony drogi
  - oś drogi
  - zjazd
  - rów - budowa
  - skarpa nasypu
  - przepust
  - linia pomocnicza
  - istniejące granice
  - linie podziału działek

Nazwa projektu	Rozbudowa drogi powiatowej nr 2590W Drwęcz - Daniszewo od km 2+148 do km 3+934		
Inwestor	ZARZĄD POWIATU W OSTROŁĘCE		
Wykonawca	AS Projekt, Warszawa		
Rysunek	PLAN SYTUACYJNY - koncepcja	Skala 1:500	Marzec 2025
Projektant	dr inż. Tadeusz Suwara upr. nr GDPD 1/94	specjalność drogowa	Rysunek nr 1/1
Sprawdził	mjr inż. Agnieszka Kowalczyk-Suwara upr. nr MAZ0403/POOD/10	specjalność drogowa	