

Jednostka projektowa:

SIGNUM - Inżynieria Ruchu

ul. Fieldorfa 10A/100, 03-984 Warszawa, tel.: 606 397 433

Projekt:

STAŁA ORGANIZACJA RUCHU
przebudowa dróg gminnych w miejscowości Olszewiec
gmina Czernice Borowe, powiat przasnyski.

Rysunek:

PLAN SYTUACYJNY

Projektant:

mgr inż. Robert Kucharek

Podpis:

Opracował:

Podpis:

Zamawiający:

Gmina Czernice Borowe
ul. Dolna 2, 06-415 Czernice Borowe

Inwestor:

Gmina Czernice Borowe
ul. Dolna 2, 06-415 Czernice Borowe

Nr rysunku:

2.5

Skala:

1:500

Data:

12.2023

- krawędź jezdni

krawędź pobocza

poszerzenie z asfaltobetonu

nakładka z asfaltobetonu

pobocze z tłucznia

