



6+982.80  
płyty asfaltowe

7+004.21

KLK 7+015.31

7+040.31

- proj. nawierzchnia jezdni AC15
- proj. nawierzchnia skrzyżowań i zjazdów AC15
- proj. nawierzchnia chodnika kostka brukowa szara o gr. 6cm
- proj. nawierzchnia zjazdów kostka brukowa szara o gr. 8cm
- proj. nawierzchnia ścieżki rowerowej ACS
- proj. nawierzchnia ścieżki pieszego - rowerowej ACS
- proj. nawierzchnia zatoki autobusowej, peronu kostka brukowa szara o gr. 8cm
- pobocze gruntowe

- oś drogi
- linia konstrukcyjne
- krawężnik betonowy 15x30 cm
- krawężnik betonowy 15x22 cm
- obrzeże betonowe 8x30 cm
- mur oporowy L
- umocnienie skłony płytami asfaltowymi
- granica opracowania

7+134.69

7+151.97

7+255.62

PLK 7+283.42

7+319.26  
Delta=7.46  
N= 5901486.94  
E= 6467897.44  
T= 35.84m  
L=71.58m  
R= 550.00m  
E= 1.17m

OZNACZENIA:  
Linia napowietrzna SN 0.4 KV:  
Linia kablowa SN 0.4 KV:  
Linia napowietrzna SN 15 KV:  
Linia kablowa SN 15 KV:  
(Własność Enea Operator)

ENEA Operator Sp. z o.o.  
Uzg. nr: PE024PM3962  
podpisz i zgadzając się

ENEA Operator Sp. z o.o.  
ul. Buczaj NAKO  
ul. Stępczowego  
ul. Łódź  
ul. Łódź

Za zgodność z oryginałem  
mapy do celów projektowych

Investor:	Zarząd Drogi Powiatowych ul. Mińska 5 88-100 Nakło nad Notecią	Wykonawca:	MW DROGA Między ul. Mińska 5 88-010 Kierowno
Objekt:	Przebudowa drogi powiatowej nr 1905C na odcinku Witosław-Ole	Wzrost:	1.5
Skala:	1:500	Temat:	Projekt zagospodarowania terenu
Stwierdzenie:	PW	Stwierdzenie:	PW
Bransz:	Drogi	Bransz:	Drogi