

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

ETAP II - od km 2+054,53 do 4+806,0

SKALA 1:500

arkusz 2.5

Łuk 2.8
R= 500,00
g[g]= 5,6048
Ł= 44,02
T= 22,02
B= 0,48
X(N)= 5995317,70
Y(E)= 7392680,27
i= 4,00%

Łuk 2.9
R= 440,00
g[g]= 23,7989
Ł= 164,49
T= 83,21
B= 7,80
X(N)= 5995222,18
Y(E)= 7392519,78
i= 4,00%

OZNACZENIA

- Nawierzchnia bitumiczna - jezdnia
- Nawierzchnia bitumiczna / kłsm - zjazd
- Nawierzchnia kłsm - zjazd
- Pobocza
- Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm - zjazd
- Obruk wylotów przepustu kamieniem
- Zakres opracowania

OIB
WOJTANOWSKI

OBSŁUGA INWESTYCJI BUDOWLANYCH
Tomasz Wojtanowski
82-300 Elbląg ul. Ogólna 1M/3

| PROJEKT WYKONAWCZY | | | |
|---|--|---------------------------------------|----------------|
| "REMONT DROGI POWIATOWEJ NR 1124N OD SKRZYŻOWANIA Z DROGĄ POWIATOWĄ NR 1121N, DO SKRZYŻOWANIA Z DROGĄ POWIATOWĄ NR 1126N" | | | |
| Nazwa projektu | województwo: warmińsko - mazurskie, powiat: elbląski, gmina Markusy obręb Markusy 129, 30, 130 | | |
| Adres obiektu | Powiat Elbląski ul. Saperów 14a; 82-300 Elbląg | | |
| Inwestor | Tytuł opracowania | | Branża DR P.W. |
| Zespół projektowy | | imię i nazwisko | uprawnienia |
| Opracował | | mgr inż. Tomasz Wojtanowski | podpis |
| Projektował | | mgr inż. Małgorzata Michalik-Danowska | 1971/EL/94 |
| Data oprac. | | | 07.2019 |
| Skala: | | | 1:500 |
| Rys nr.: | | | 2.5 |