



LEGENDA:

projektowane:

- jezdnia o naw. bitumicznej
- pobocze
- zielen
- nowa konstrukcja
- krawężł jezdni bitumicznej
- krawężł pobocza
- rowy przydrożne

istniejące:

- sieć wodociągowa
- sieć telekomunikacyjna
- granica pasa drogowego - istniejąca linia rozgraniczająca
- dziaki pasa drogowego

Zatom W17
w lewo
g(g)= 0,9923
X(N)= 5905328,69
Y(E)= 7547313,69

Luk W16
R= 200,00
g(g)= 5,3994
L= 16,96
T= 8,49
B= 0,18
X(N)= 5905332,31
Y(E)= 7547342,14
i= 4,00%

Zatom W19
w prawo
g(g)= 0,2989
X(N)= 5905309,63
Y(E)= 7547183,16

Zatom W18
w lewo
g(g)= 0,5533
X(N)= 5905315,88
Y(E)= 7547224,25

GREKPOL Grzegorz Perkowski
ul. Nowosyrdzka 134, 18-400 Łomża
tel.: 51 653 104 443, e-mail: gperko@wp.pl

| | | | | |
|---------------------------|--|-----------------------------|----------------|--------------|
| Inwestor: | Gmina Zbójna ul. Łomżyńska 64 18-416 Zbójna | Nr rys: | 3 | |
| Nazwa i adres inwestycji: | REMONT DROGI GMINNEJ NA DZ. NR 246 W KM 0+000,00 - 1+784,00 W MSC. GAWRYCHY | Strona: | 3 | |
| Nazwa rys.: | PLAN SYTUACYJNY | | | |
| Zespół autorski: | Branża | Imię i nazwisko | nr. uprawnień | podpis |
| OPRACOWAŁ | drogowa | mgr inż. Grzegorz Perkowski | | |
| PROJEKTANT | drogowa | mgr inż. Bogusław Lipiński | POL0033PWOD/11 | |
| Łomża, 27 lipiec 2022r. | | | | skala: 1:500 |