


| TEREN ISTNIEJĄCY | RZĘDNE NIWELETY | ELEMENTY NIWELETY | ELEMENTY POZIOME | GŁĘBOKOŚĆ WYKOPU | WYSOKOŚĆ NASTYPU | KILOMETRAŻ / HEKTOMETRAŻ |
|------------------|-----------------|--------------------------|------------------|------------------|------------------|--------------------------|
| 100.40 | 100.65 | | | | 0.25 | 0+000.00 |
| 99.70 | 99.97 | L=17.07 -4.00% | | | 0.26 | 0+017.07 |
| 99.64 | 99.80 | R = -500.00 L = 15.86 | | | 0.16 | 0+021.80 |
| 99.61 | 99.71 | | 0.10 | 0+025.00 | | |
| 99.54 | 99.58 | | 0.04 | 0+032.93 | | |
| 99.42 | 99.47 | L=32.07 -0.83% | | | 0.05 | 0+047.38 |
| 99.39 | 99.44 | L = 130.00 -0.40% | | | 0.06 | 0+050.00 |
| 99.21 | 99.38 | | 0.18 | 0+057.22 | | |
| 99.16 | 99.32 | | 0.16 | 0+065.00 | | |
| 99.16 | 99.28 | | | | 0.13 | 0+074.18 |
| 99.09 | 99.18 | | | | 0.09 | 0+100.00 |
| 99.05 | 99.11 | | | | 0.05 | 0+118.01 |
| 99.04 | 99.08 | | | | 0.04 | 0+125.00 |
| 99.00 | 99.03 | | | | 0.03 | 0+137.04 |
| 98.96 | 98.98 | | | | 0.02 | 0+150.00 |
| 98.92 | 98.94 | | | | 0.02 | 0+159.42 |
| 98.86 | 98.88 | | | | 0.02 | 0+175.00 |
| 98.82 | 98.85 | | | | 0.03 | 0+183.10 |
| 98.80 | 98.80 | | | | 0.00 | 0+185.00 |
| 98.79 | 98.82 | L=30.00 0.50% | | | 0.04 | 0+200.00 |
| 98.79 | 98.95 | | | | 0.16 | 0+225.00 |
| 98.83 | 98.93 | L=4.00 -0.50% | | | 0.10 | 0+229.00 |



Firma G.A.B.I.
00-714 Warszawa ul. Czerniakowska 28/18
WYKONANIE PROJEKTÓW PRZEJEZDÓW DROG
NA TERENIE PODKOPY LESNEJ
ul. Wschodnia i Królcza

| | | | |
|------------------------------------|-----------------|---------------|--------|
| Nazwa projektu: Projekt drogowy | | | |
| Nazwa wykonawcy: Projekt podziurzy | | | |
| Kierownik | Imię i nazwisko | Nr. uprawnień | Podpis |
| Projektant | Imię i nazwisko | Nr. uprawnień | Podpis |
| Opisownik | Imię i nazwisko | Nr. uprawnień | Podpis |
| Konsultacja i wykonanie | Imię i nazwisko | Nr. uprawnień | Podpis |

Skala: 1:50/500

Nr projektu: 3.2

Strona: P. B - W

D