

km 1+749,38

koniec opracowania

Zalóm 19.  
w prawo  
g(g)= 0,7320  
X(N)= 6021975,44  
Y(E)= 7445096,65

Zalóm 18.  
w lewo  
g(g)= 0,1312  
X(N)= 6022049,30  
Y(E)= 7445114,23

Zalóm 17.  
w prawo  
g(g)= 1,0043  
X(N)= 6022125,91  
Y(E)= 7445132,64

Luk 16.  
R= 350,00  
g(g)= 17,6855  
L= 97,23  
T= 48,83  
B= 3,40  
X(N)= 6022243,20  
Y(E)= 7445158,86

Zalóm 15.  
w prawo  
g(g)= 0,4833  
X(N)= 6022339,41  
Y(E)= 7445211,14

Zalóm 14.  
w lewo  
g(g)= 3,2959  
X(N)= 6022444,23  
Y(E)= 7445267,08

Luk 13.  
R= 350,00  
g(g)= 13,7790  
L= 75,75  
T= 38,03  
B= 2,06  
X(N)= 6022493,95  
Y(E)= 7445297,02

Luk 12.  
R= 200,00  
g(g)= 19,7396  
L= 62,01  
T= 31,26  
B= 2,43  
X(N)= 6022564,94  
Y(E)= 7445364,27

Pracownia projektów drogowych, nadzory mgr inż. Agnieszka Morawiak Moratowska 7, 14-500 Braniewo tel. 663-412-660 e-mail: agnieszka.morawiak@wp.pl			
Nazwa obiektu	DROGA GMINNA PRZEBUDOWA – KRZĘKOTY DZ NR 106 OBR. KRZĘKOTY		
Inwestor	GMINA LEJKOWO, LEJKOWO 21, 14-521 LEJKOWO		
Tytuł opracowania	PROGRAM FUNKCJONALNO- UŻYTKOWY DLA: PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ MŁAKI- PRZEBUDOWA DZ. NR 106 OBR. KRZĘKOTY		Data opracowania 02/2023
Nazwa rysunku	PLAN SYTUACYJNY- KONCEPCJA		Rys nr 1
Zespół projektowy	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis
Projektował	mgr inż. Agnieszka Morawiak	0006/P08/19	Skala 1:500