

Łuk nr 2  
R= 30,00  
g[g]= 5,0929  
Ł= 2,40  
T= 1,20  
B= 0,02  
X(N)= 5868160,31  
Y(E)= 6493688,52  
PLK X = 5868160,15 Y = 6493689,71  
SLK X = 5868160,33 Y = 6493688,52  
KLK X = 5868160,56 Y = 6493687,35

Łuk nr 1  
R= 30,00  
g[g]= 5,1524  
Ł= 2,43  
T= 1,21  
B= 0,02  
X(N)= 5868158,31  
Y(E)= 6493703,43  
PLK X = 5868158,05 Y = 6493704,62  
SLK X = 5868158,29 Y = 6493703,43  
KLK X = 5868158,47 Y = 6493702,23

KT ul. Polna km 0+184,57  
X(N)= 5868166,56  
Y(E)= 6493659,67

KT ul. Ogrodowa km 0+073  
X(N)= 5868219,76  
Y(E)= 6493776,09

PT ul. Ogrodowa km 0+000  
X(N)= 5868148,49  
Y(E)= 6493760,31

PT ul. Polna km 0+000  
X(N)= 5868128,54  
Y(E)= 6493840,23

- LEGENDA
- Projektowany krawężnik wysoki
  - Projektowany krawężnik najazdowy
  - Projektowany krawężnik zatopiony
  - Projektowane obrzeże chodnikowe
  - Projektowana jezdnia bitumiczna
  - Projektowana jezdnia z eko kostki
  - Projektowany zjazd z kostki betonowej
  - Projektowany parking z kostki betonowej
  - Projektowany chodnik z kostki betonowej
  - Projektowana zielen

Inwestor : Gmina Łabiszyn ul. Plac 1000 lecia 1 89-210 Łabiszyn		Biuro Projektowo Techniczne "FRT" Sławomir Witek ul. B. Prusa 34 , 88-300 Mogilno tel. 888 816 863		
Obiekt :	Modernizacja ulicy Polnej w Łabiszynie			
Treść rysunku :	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
Autor projektu:	mgr inż. Sławomir Witek upr. bud. nr KUP/0047/PBD/17 do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej			
Data :	Faza :	Skala :	Branża :	Rys. nr:
kwiecień, 2023	P. B.-W.	1:500	drogowa	2