

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Województwo: opolskie  
Gmina: Kędzierzyn-Koźle 160301\_1  
Obręb: Sławiejce 0091  
Położenie: dz. 1117  
Godło mapy zas.: 6.131.23.05.3.1; 3.3  
6.131.23.10.1.1; 1.3  
Skala: 1: 500  
G.6640.1.787.2021  
Układ współrzędnych „2000”  
Poziom odniesienia „Kronsztadt”

Sporządził dn.

Promień łuku kołowego R: 180,000 m  
Kąt zwrotu trasy g: 13,2300 deg  
Długość stycznej głównej T: 20,827 m  
Odcięta PA: 8,062 m  
Rzędna AS: 8,063 m  
Cięciwa PS: 8,063 m  
Styczna pomocnicza PW1: 10,379 m  
Długość łuku kołowego f: 16,127 m

Zestawienie trasy  
Pikietaż wierzchołka łuku KMO+156,77  
PLK KMO+148,70  
SK KMO+156,77  
KK KMO+164,83

Promień łuku kołowego R: 180,000 m  
Kąt zwrotu trasy g: 13,2300 deg  
Długość stycznej głównej T: 20,827 m  
Odcięta PA: 8,062 m  
Rzędna AS: 8,063 m  
Cięciwa PS: 8,063 m  
Styczna pomocnicza PW1: 10,379 m  
Długość łuku kołowego f: 16,127 m

Zestawienie trasy  
Pikietaż wierzchołka łuku KMO+156,77  
PLK KMO+148,70  
SK KMO+156,77  
KK KMO+164,83

Promień łuku kołowego R: 300,000 m  
Kąt zwrotu trasy g: 13,1500 deg  
Długość stycznej głównej T: 34,579 m  
Odcięta PA: 1,986 m  
Rzędna AS: 1,973 m  
Cięciwa PS: 34,408 m  
Styczna pomocnicza PW1: 17,232 m  
Długość łuku kołowego f: 68,853 m

Zestawienie trasy  
Pikietaż wierzchołka łuku KMO+292,81  
PLK KMO+263,03  
SK KMO+297,46  
KK KMO+331,88

Promień łuku kołowego R: 180,000 m  
Kąt zwrotu trasy g: 13,2300 deg  
Długość stycznej głównej T: 20,827 m  
Odcięta PA: 8,062 m  
Rzędna AS: 8,063 m  
Cięciwa PS: 8,063 m  
Styczna pomocnicza PW1: 10,379 m  
Długość łuku kołowego f: 16,127 m

Zestawienie trasy  
Pikietaż wierzchołka łuku KMO+242,39  
PLK KMO+221,56  
SK KMO+241,30  
KK KMO+263,03

Promień łuku kołowego R: 180,000 m  
Kąt zwrotu trasy g: 13,2300 deg  
Długość stycznej głównej T: 20,827 m  
Odcięta PA: 8,062 m  
Rzędna AS: 8,063 m  
Cięciwa PS: 8,063 m  
Styczna pomocnicza PW1: 10,379 m  
Długość łuku kołowego f: 16,127 m

Zestawienie trasy  
Pikietaż wierzchołka łuku KMO+156,77  
PLK KMO+148,70  
SK KMO+156,77  
KK KMO+164,83

Promień łuku kołowego R: 180,000 m  
Kąt zwrotu trasy g: 13,2300 deg  
Długość stycznej głównej T: 20,827 m  
Odcięta PA: 8,062 m  
Rzędna AS: 8,063 m  
Cięciwa PS: 8,063 m  
Styczna pomocnicza PW1: 10,379 m  
Długość łuku kołowego f: 16,127 m

Zestawienie trasy  
Pikietaż wierzchołka łuku KMO+156,77  
PLK KMO+148,70  
SK KMO+156,77  
KK KMO+164,83

Promień łuku kołowego R: 180,000 m  
Kąt zwrotu trasy g: 13,2300 deg  
Długość stycznej głównej T: 20,827 m  
Odcięta PA: 8,062 m  
Rzędna AS: 8,063 m  
Cięciwa PS: 8,063 m  
Styczna pomocnicza PW1: 10,379 m  
Długość łuku kołowego f: 16,127 m

Zestawienie trasy  
Pikietaż wierzchołka łuku KMO+156,77  
PLK KMO+148,70  
SK KMO+156,77  
KK KMO+164,83

Promień łuku kołowego R: 180,000 m  
Kąt zwrotu trasy g: 13,2300 deg  
Długość stycznej głównej T: 20,827 m  
Odcięta PA: 8,062 m  
Rzędna AS: 8,063 m  
Cięciwa PS: 8,063 m  
Styczna pomocnicza PW1: 10,379 m  
Długość łuku kołowego f: 16,127 m

Zestawienie trasy  
Pikietaż wierzchołka łuku KMO+156,77  
PLK KMO+148,70  
SK KMO+156,77  
KK KMO+164,83

Promień łuku kołowego R: 180,000 m  
Kąt zwrotu trasy g: 13,2300 deg  
Długość stycznej głównej T: 20,827 m  
Odcięta PA: 8,062 m  
Rzędna AS: 8,063 m  
Cięciwa PS: 8,063 m  
Styczna pomocnicza PW1: 10,379 m  
Długość łuku kołowego f: 16,127 m

Zestawienie trasy  
Pikietaż wierzchołka łuku KMO+156,77  
PLK KMO+148,70  
SK KMO+156,77  
KK KMO+164,83

Promień łuku kołowego R: 180,000 m  
Kąt zwrotu trasy g: 13,2300 deg  
Długość stycznej głównej T: 20,827 m  
Odcięta PA: 8,062 m  
Rzędna AS: 8,063 m  
Cięciwa PS: 8,063 m  
Styczna pomocnicza PW1: 10,379 m  
Długość łuku kołowego f: 16,127 m

Zestawienie trasy  
Pikietaż wierzchołka łuku KMO+156,77  
PLK KMO+148,70  
SK KMO+156,77  
KK KMO+164,83

Promień łuku kołowego R: 180,000 m  
Kąt zwrotu trasy g: 13,2300 deg  
Długość stycznej głównej T: 20,827 m  
Odcięta PA: 8,062 m  
Rzędna AS: 8,063 m  
Cięciwa PS: 8,063 m  
Styczna pomocnicza PW1: 10,379 m  
Długość łuku kołowego f: 16,127 m

Zestawienie trasy  
Pikietaż wierzchołka łuku KMO+156,77  
PLK KMO+148,70  
SK KMO+156,77  
KK KMO+164,83

Promień łuku kołowego R: 180,000 m  
Kąt zwrotu trasy g: 13,2300 deg  
Długość stycznej głównej T: 20,827 m  
Odcięta PA: 8,062 m  
Rzędna AS: 8,063 m  
Cięciwa PS: 8,063 m  
Styczna pomocnicza PW1: 10,379 m  
Długość łuku kołowego f: 16,127 m

Zestawienie trasy  
Pikietaż wierzchołka łuku KMO+156,77  
PLK KMO+148,70  
SK KMO+156,77  
KK KMO+164,83

Promień łuku kołowego R: 180,000 m  
Kąt zwrotu trasy g: 13,2300 deg  
Długość stycznej głównej T: 20,827 m  
Odcięta PA: 8,062 m  
Rzędna AS: 8,063 m  
Cięciwa PS: 8,063 m  
Styczna pomocnicza PW1: 10,379 m  
Długość łuku kołowego f: 16,127 m

Zestawienie trasy  
Pikietaż wierzchołka łuku KMO+156,77  
PLK KMO+148,70  
SK KMO+156,77  
KK KMO+164,83

Promień łuku kołowego R: 180,000 m  
Kąt zwrotu trasy g: 13,2300 deg  
Długość stycznej głównej T: 20,827 m  
Odcięta PA: 8,062 m  
Rzędna AS: 8,063 m  
Cięciwa PS: 8,063 m  
Styczna pomocnicza PW1: 10,379 m  
Długość łuku kołowego f: 16,127 m

Zestawienie trasy  
Pikietaż wierzchołka łuku KMO+156,77  
PLK KMO+148,70  
SK KMO+156,77  
KK KMO+164,83

Promień łuku kołowego R: 180,000 m  
Kąt zwrotu trasy g: 13,2300 deg  
Długość stycznej głównej T: 20,827 m  
Odcięta PA: 8,062 m  
Rzędna AS: 8,063 m  
Cięciwa PS: 8,063 m  
Styczna pomocnicza PW1: 10,379 m  
Długość łuku kołowego f: 16,127 m

Zestawienie trasy  
Pikietaż wierzchołka łuku KMO+156,77  
PLK KMO+148,70  
SK KMO+156,77  
KK KMO+164,83

Promień łuku kołowego R: 180,000 m  
Kąt zwrotu trasy g: 13,2300 deg  
Długość stycznej głównej T: 20,827 m  
Odcięta PA: 8,062 m  
Rzędna AS: 8,063 m  
Cięciwa PS: 8,063 m  
Styczna pomocnicza PW1: 10,379 m  
Długość łuku kołowego f: 16,127 m

Zestawienie trasy  
Pikietaż wierzchołka łuku KMO+156,77  
PLK KMO+148,70  
SK KMO+156,77  
KK KMO+164,83

Promień łuku kołowego R: 180,000 m  
Kąt zwrotu trasy g: 13,2300 deg  
Długość stycznej głównej T: 20,827 m  
Odcięta PA: 8,062 m  
Rzędna AS: 8,063 m  
Cięciwa PS: 8,063 m  
Styczna pomocnicza PW1: 10,379 m  
Długość łuku kołowego f: 16,127 m

Zestawienie trasy  
Pikietaż wierzchołka łuku KMO+156,77  
PLK KMO+148,70  
SK KMO+156,77  
KK KMO+164,83

Promień łuku kołowego R: 180,000 m  
Kąt zwrotu trasy g: 13,2300 deg  
Długość stycznej głównej T: 20,827 m  
Odcięta PA: 8,062 m  
Rzędna AS: 8,063 m  
Cięciwa PS: 8,063 m  
Styczna pomocnicza PW1: 10,379 m  
Długość łuku kołowego f: 16,127 m

Zestawienie trasy  
Pikietaż wierzchołka łuku KMO+156,77  
PLK KMO+148,70  
SK KMO+156,77  
KK KMO+164,83

Promień łuku kołowego R: 180,000 m  
Kąt zwrotu trasy g: 13,2300 deg  
Długość stycznej głównej T: 20,827 m  
Odcięta PA: 8,062 m  
Rzędna AS: 8,063 m  
Cięciwa PS: 8,063 m  
Styczna pomocnicza PW1: 10,379 m  
Długość łuku kołowego f: 16,127 m

Zestawienie trasy  
Pikietaż wierzchołka łuku KMO+156,77  
PLK KMO+148,70  
SK KMO+156,77  
KK KMO+164,83

Promień łuku kołowego R: 180,000 m  
Kąt zwrotu trasy g: 13,2300 deg  
Długość stycznej głównej T: 20,827 m  
Odcięta PA: 8,062 m  
Rzędna AS: 8,063 m  
Cięciwa PS: 8,063 m  
Styczna pomocnicza PW1: 10,379 m  
Długość łuku kołowego f: 16,127 m

Zestawienie trasy  
Pikietaż wierzchołka łuku KMO+156,77  
PLK KMO+148,70  
SK KMO+156,77  
KK KMO+164,83

Promień łuku kołowego R: 180,000 m  
Kąt zwrotu trasy g: 13,2300 deg  
Długość stycznej głównej T: 20,827 m  
Odcięta PA: 8,062 m  
Rzędna AS: 8,063 m  
Cięciwa PS: 8,063 m  
Styczna pomocnicza PW1: 10,379 m  
Długość łuku kołowego f: 16,127 m

Zestawienie trasy  
Pikietaż wierzchołka łuku KMO+156,77  
PLK KMO+148,70  
SK KMO+156,77  
KK KMO+164,83

Promień łuku kołowego R: 180,000 m  
Kąt zwrotu trasy g: 13,2300 deg  
Długość stycznej głównej T: 20,827 m  
Odcięta PA: 8,062 m  
Rzędna AS: 8,063 m  
Cięciwa PS: 8,063 m  
Styczna pomocnicza PW1: 10,379 m  
Długość łuku kołowego f: 16,127 m

Zestawienie trasy  
Pikietaż wierzchołka łuku KMO+156,77  
PLK KMO+148,70  
SK KMO+156,77  
KK KMO+164,83

Promień łuku kołowego R: 180,000 m  
Kąt zwrotu trasy g: 13,2300 deg  
Długość stycznej głównej T: 20,827 m  
Odcięta PA: 8,062 m  
Rzędna AS: 8,063 m  
Cięciwa PS: 8,063 m  
Styczna pomocnicza PW1: 10,379 m  
Długość łuku kołowego f: 16,127 m

Zestawienie trasy  
Pikietaż wierzchołka łuku KMO+156,77  
PLK KMO+148,70  
SK KMO+156,77  
KK KMO+164,83

Promień łuku kołowego R: 180,000 m  
Kąt zwrotu trasy g: 13,2300 deg  
Długość stycznej głównej T: 20,827 m  
Odcięta PA: 8,062 m  
Rzędna AS: 8,063 m  
Cięciwa PS: 8,063 m  
Styczna pomocnicza PW1: 10,379 m  
Długość łuku kołowego f: 16,127 m

Zestawienie trasy  
Pikietaż wierzchołka łuku KMO+156,77  
PLK KMO+148,70  
SK KMO+156,77  
KK KMO+164,83

Promień łuku kołowego R: 180,000 m  
Kąt zwrotu trasy g: 13,2300 deg  
Długość stycznej głównej T: 20,827 m  
Odcięta PA: 8,062 m  
Rzędna AS: 8,063 m  
Cięciwa PS: 8,063 m  
Styczna pomocnicza PW1: 10,379 m  
Długość łuku kołowego f: 16,127 m

Zestawienie trasy  
Pikietaż wierzchołka łuku KMO+156,77  
PLK KMO+148,70  
SK KMO+156,77  
KK KMO+164,83

Promień łuku kołowego R: 180,000 m  
Kąt zwrotu trasy g: 13,2300 deg  
Długość stycznej głównej T: 20,827 m  
Odcięta PA: 8,062 m  
Rzędna AS: 8,063 m  
Cięciwa PS: 8,063 m  
Styczna pomocnicza PW1: 10,379 m  
Długość łuku kołowego f: 16,127 m

Zestawienie trasy  
Pikietaż wierzchołka łuku KMO+156,77  
PLK KMO+148,70  
SK KMO+156,77  
KK KMO+164,83

Promień łuku kołowego R: 180,000 m  
Kąt zwrotu trasy g: 13,2300 deg  
Długość stycznej głównej T: 20,827 m  
Odcięta PA: 8,062 m  
Rzędna AS: 8,063 m  
Cięciwa PS: 8,063 m  
Styczna pomocnicza PW1: 10,379 m  
Długość łuku kołowego f: 16,127 m

Zestawienie trasy  
Pikietaż wierzchołka łuku KMO+156,77  
PLK KMO+148,70  
SK KMO+156,77  
KK KMO+164,83

Promień łuku kołowego R: 180,000 m  
Kąt zwrotu trasy g: 13,2300 deg  
Długość stycznej głównej T: 20,827 m  
Odcięta PA: 8,062 m  
Rzędna AS: 8,063 m  
Cięciwa PS: 8,063 m  
Styczna pomocnicza PW1: 10,379 m  
Długość łuku kołowego f: 16,127 m

Zestawienie trasy  
Pikietaż wierzchołka łuku KMO+156,77  
PLK KMO+148,70  
SK KMO+156,77  
KK KMO+164,83

Promień łuku kołowego R: 180,000 m  
Kąt zwrotu trasy g: 13,2300 deg  
Długość stycznej głównej T: 20,827 m  
Odcięta PA: 8,062 m  
Rzędna AS: 8,063 m  
Cięciwa PS: 8,063 m  
Styczna pomocnicza PW1: 10,379 m  
Długość łuku kołowego f: 16,127 m

Zestawienie trasy  
Pikietaż wierzchołka łuku KMO+156,77  
PLK KMO+148,70  
SK KMO+156,77  
KK KMO+164,83

Promień łuku kołowego R: 180,000 m  
Kąt zwrotu trasy g: 13,2300 deg  
Długość stycznej głównej T: 20,827 m  
Odcięta PA: 8,062 m  
Rzędna AS: 8,063 m  
Cięciwa PS: 8,063 m  
Styczna pomocnicza PW1: 10,379 m  
Długość łuku kołowego f: 16,127 m

Zestawienie trasy  
Pikietaż wierzchołka łuku KMO+156,77  
PLK KMO+148,70  
SK KMO+156,77  
KK KMO+164,83

Promień łuku kołowego R: 180,000 m  
Kąt zwrotu trasy g: 13,2300 deg  
Długość stycznej głównej T: 20,827 m  
Odcięta PA: 8,062 m  
Rzędna AS: 8,063 m  
Cięciwa PS: 8,063 m  
Styczna pomocnicza PW1: 10,379 m  
Długość łuku kołowego f: 16,127 m

Zestawienie trasy  
Pikietaż wierzchołka łuku KMO+156,77  
PLK KMO+148,70  
SK KMO+156,77  
KK KMO+164,83

Promień łuku kołowego R: 180,000 m  
Kąt zwrotu trasy g: 13,2300 deg  
Długość stycznej głównej T: 20,827 m  
Odcięta PA: 8,062 m  
Rzędna AS: 8,063 m  
Cięciwa PS: 8,063 m  
Styczna pomocnicza PW1: 10,379 m  
Długość łuku kołowego f: 16,127 m

Zestawienie trasy  
Pikietaż wierzchołka łuku KMO+156,77  
PLK KMO+148,70  
SK KMO+156,77  
KK KMO+164,83

- Legenda:
- projektowana jezdnia drogi powiatowej
  - pas zieleni na działce drogowej wraz z rowami przydrożnymi
  - zjazdy z kruszywa łamanego
  - pobocze utwardzone kruszywem łamanym lub destruktem asfaltowym (frezowiną)
  - opornik betonowy
  - krawężnik drogowy
  - odwodnienie liniowe D=200 mm
  - krawężnik najazdowy
  - malowana linia krawędziowa
  - projektowane wpusty uliczne
  - przekładki D=200 mm
  - różne góry odwodnienia liniowego

PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-PROJEKTOWE „IMI” Miroslaw Sieja ul. Piłsudskiego 10 B/1 47-223 KĘDZIERZYN-KOŹLE			
OBJEKT	Droga powiatowa nr 1402 O w Kędzierzynie-Koźlu, ulica Spacerowa		
umowa nr	nr umowy	nr uprawnień	Specjalność konstrukcyjno-inżynierska w podpi
Autor	mgr inż. Miroslaw Sieja	29/95/Op	licencja dróg startowe oraz miejscowe
TEMAT	Przebudowa drogi powiatowej nr 1402 O, ul. Spacerowej w Kędzierzynie-Koźlu na trasie dojazdu do terenów inwestycyjnych		
TEMAT RYSUNKU	Zagospodarowanie terenu		
INWESTOR	Powiat Kędzierzynsko-Kozielski Plac Wolności 13 47-220 Kędzierzyn-Koźle		
			Rysunek nr 1