

Łuk W4  
R= 200,00  
g[g]= 22,4754  
Ł= 70,61  
T= 35,68  
B= 3,16  
X(N)= 5572183,12  
Y(E)= 6546133,08  
i= 2,00%

Łuk W5  
R= 200,00  
g[g]= 11,1675  
Ł= 35,08  
T= 17,59  
B= 0,77  
X(N)= 5572204,77  
Y(E)= 6546264,08  
i= 2,00%

LEGENDA

- Linia rozgraniczająca
- Oś drogi głównej
- Krawężnik betonowy 20x30
- Krawężnik betonowy 20x30 obniżony do 2 cm
- Krawężnik betonowy trapezowy 15/21x30
- Opornik betonowy 12x25
- Bariera drogowa N2W5
- Bariera U-12
- Nawierzchnia drogi głównej
- Nawierzchnia drogi obsługowej/Ścieżki pieszo-rowerowej
- Pierścień ronda
- Pas Zieleni
- Drzewa do likwidacji
- Drzewa do zasadzenia(1- Klon zwyczajny, 2 - Lipa srebrzysta)
- Projektowany kanał deszczowy Dn200-400mm
- Projektowany przykanalik deszczowy Dn150mm
- Projektowana studnia kanalizacyjna
- Projektowana studnia wpustowa / krawężnikowa
- Projektowane węzły (rzędna wjazdu/dna)
- Istniejący kanalizacja deszczowa do likwidacji
- Projektowana latarnia
- Projektowana sieć oświetleniowa

INWESTOR / ZAMAWIAJĄCY:  
  
ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH  
ul. Płowiecka 31  
44-121 Gliwice



WYKONAWCA PROJEKTU:  
  
  
Pracownia Projektowa "MOST" s.j.  
Wargowo 88 k/Poznań 64-605 Wargowo  
tel. 48 061 8407044

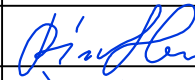

NAZWA INWESTYCJI :  
Dokumentacja do uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla połączenia zachodniej części obwodnicy miasta z ul. Kosów w Gliwicach

FAZA PROJEKTU :  
KONCEPCJA PROJEKTOWA

BRANŻA :  
DROGOWA

TREŚĆ RYSUNKU :  
PLAN SYTUACYJNY(wariant I)

SKALA: 1:500

ZESPÓŁ PROJEKTOWY				
funkcja	imię i nazwisko	specjalność i nr uprawnień	podpis	data
PROJEKTANT	mgr inż. Paweł Płatkiewicz	7131/118/P/2000		11.2015
OPRACOWAŁ	mgr inż. Krzysztof Świderski	-----		11.2015

data	nr umowy	nr rys.	faza	Tom
11.2015	ZDM-114/2015	I-1.3	KO	