

# LEGENDA



Schematyczny plan zagospodarowania  
Centrum Przesiadkowego - Gliwice



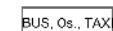
Zakres inwestycji



Zakres oddziaływania



Teren parkingu



Drogi wraz z określeniem pojazdów  
poruszających się po nich



Izolinie stężeń maksymalnych




140  
110  
80  
50  
35



Wartość maksymalna = 155,0283  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Treść rysunku stanowi materiał chroniony prawem autorskim.  
Nie wolno go kopiować ani rozpowszechniać bez zgody autora. Wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem, wymiary i rzędno sprawdzić na budowie.

KONCEPCJA			
 An Archi Group s.c. www.a-ag.com.pl	Nazwa zadania: Wykonanie war. antowej koncepcji technicznej architektonicznej	Autor: Karolina Zgłewska	Numer projektu: 15_0018
	Miejscowość: Zachodnia Brama Metropolii Śląska - Centrum Przesiadkowe w Gliwicach		Typ: 10-2015
	Inwestor: Zarząd Dróg Miejskich ul. Północna 31 44-121 Gliwice		Przebieg: <input type="checkbox"/> Droga Konc. <input type="checkbox"/> OS
	Wykonawca: mgr inż. arch. Tomasz Kaczmarski ul. Jana Pawła II 10 44-100 Gliwice		Skala rysunku: 1:3000
	Izolinie stężeń maksymalnych tlenku węgla $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (dyspoz. 30000 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) - 2020		Numer rysunku: 6.4.2 ark. 4/6

Wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem, wymiary i rzędno sprawdzić na budowie.