

# LEGENDA



Schematyczny plan zagospodarowania  
Centrum Przesiadkowego - Gliwice



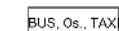
Zakres inwestycji



Zakres oddziaływania



Teren parkingu



Drogi wraz z określeniem pojazdów  
poruszających się po nich




Izolinie stężeń średnich



Wartość maksymalna = 7,4299 µg/m³

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 rzędnice sprawdzić na budowie.

KONCEPCJA			
 An Archi Group s.c. www.a-archi.com.pl Kontakt: p. inż. arch. Tomasz Kaczmarski p. inż. arch. Robert Wala	Nazwa zadania: Wykonanie warunkowej koncepcji techniczno-architektonicznej	Autor: Karolina Zalewska	Numer projektu: 15_0018
	Miejscowość: Zachodnia Brama Metropolii Śląska - Centrum Przesiadkowe w Gliwicach		Data: 10-2015
	Inwestor: Zarząd Dróg Miejskich ul. Północna 31 44-121 Gliwice		Skala rysunku: 1:3000
	Izolinie stężeń średnich tlenków azotu µg/m³ (dyspoz. 18.5 µg/m³) - 2030		Numer rysunku: 6.4.3 ark.3/6