

# LEGENDA



Schematyczny plan zagospodarowania  
Centrum Przesiadkowego - Gliwice



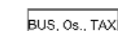
Zakres inwestycji



Zakres oddziaływania



Teren parkingu



Drogi wraz z określeniem pojazdów  
poruszających się po nich




Izolinie stężeń maksymalnych



Wartość maksymalna = 0,6949  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Treść rysunku stanowi materiał chroniony prawem autorskim.  
Nie wolno go kopiować ani wykorzystywać do celów innych niż określone w projekcie bez zgody An Archi Group s.p. z o.o. bez pisemnej zgody An Archi Group s.p. z o.o.

KONCEPCJA			
 An Archi Group s.p. z o.o. www.a-archi.com.pl	Nazwa zadania:	Autor:	Numer projektu:
	Wykonanie war. anitowej koncepcji technicznej architektonicznej	Karolina Zylowska	15_0018
	Miejscowość:		Data:
	Zachodnia Brama Metropolii Śląska - Centrum Przesiadkowe w Gliwicach		10-2015
Inwestor: Zarząd Dróg Miejskich ul. Północna 31 44-121 Gliwice			Typ projektu:
			Konc. OS
			Skala rysunku:
			1:3000
Kontakt: mgr inż. arch. Tomasz Kaczmarski ul. ul. Borowiańska 11 ul. ul. Robert Wala	Izolacje stężeń maksymalnych pyłu PM-10 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (dyspoz. 280 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) - 2030		Numer rysunku:
			6.4.4 ark. 1/6

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