

LEGENDA



Schematyczny plan zagospodarowania
Centrum Przesiadkowego - Gliwice



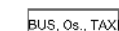
Zakres inwestycji



Zakres oddziaływania



Teren parkingu



Drogi wraz z określeniem pojazdów
poruszających się po nich



Izolinie stężeń maksymalnych



Wartość maksymalna = 1,5469 µg/m³

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

KONCEPCJA			
 An Archi Group s.p. www.a-archi.com.pl Kontakt: p. inż. arch. Tomasz Kaczmarski p. inż. arch. Robert Wala	Nazwa zadania:	Autor:	
	Wykonanie war. anitowej koncepcji technicznej-architektonicznej	Karolina Zylowska	
	Temat: Zachodnia Brama Metropolii Śląska - Centrum Przesiadkowe w Gliwicach	Numer projektu:	
	Inwestor: Zarząd Dróg Miejskich ul. Półwiejska 31 44-121 Gliwice	15_0018	
Izolinie stężeń maksymalnych benzenu µg/m³ (dyspoz. 30 µg/m³) -2020		Data: 07-2015	
		Typ: Konc. OS	
		Skala rysunku: 1:3000	
		Numer rysunku: 7.3.2 ark.5/6	

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