

LEGENDA



Schematyczny plan zagospodarowania
Centrum Przesiadkowego - Gliwice



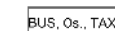
Zakres inwestycji



Zakres oddziaływania



Teren parkingu



Drogi wraz z określeniem pojazdów
poruszających się po nich




Izolinie stężeń średnich



Wartość maksymalna = 0,1872 µg/m³

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.

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
	Miejsce:		Typ:
	Zachodnia Brama Metropolii Słotnia - Centrum Przesiadkowe w Gliwicach		10-2015
Inwestor: Zarząd Dróg Miejskich ul. Północna 31 44-121 Gliwice			Przebieg: Konc. OS
			Skala rysunku:
			1:3000
Kontakt: mgr inż. arch. Tomasz Kaczmarski ul. Jana Pawła II 10 44-100 Gliwice	Izolinie stężeń średnich pyłu PM-10 µg/m ³ (dyspoz. 0 µg/m ³) - 2020		Numer rysunku:
			6.4.1 ark.1/6

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