

LEGENDA



Schematyczny plan zagospodarowania
Centrum Przesiadkowego - Gliwice

Zakres inwestycji

Zakres oddziaływania

Teren parkingu

BUS, Os., TAXI

Drogi wraz z określeniem pojazdów
poruszających się po nich

Izolinie stężeń średnich

24

18


12

6

3

Wartość maksymalna = 27,521 µg/m³

Treść rysunku stanowi materiał chroniony prawem autorskim.
Nie wolno go kopiować ani rozpowszechniać bez zgody autora. Wszelkie prawa zastrzeżone. An Archi Group s.p.a. bez tajemnicy chroni autorstwo.

KONCEPCJA			
 An Archi Group s.p.a. www.a-ag.com.pl	Nazwa zadania:	Autor:	
	Wykonanie war. anitowej koncepcji technicznej-architektonicznej	Karolina Zylowska	
	Nazwa obiektu:	Numer projektu:	
	Zachodnia Brama Metropolii Słotnia - Centrum Przesiadkowe w Gliwicach	15_0018	
Kontakt: mgr inż. arch. Tomasz Kaczmarski ul. ul. Różańska 11A ul. ul. Różańska 11A	Inwestor:	Data wydania:	
	Zarząd Dróg Miejskich	10-2015	
	ul. Północna 31	Konc. OS	
	44-121 Gliwice	Skala rysunku:	
Izolacje stężeń średnich tlenku węgla µg/m³ (dyspoz. 0 µg/m³) -2020		1:3000	
Wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem, wymiary i rzędno sprawdzić na budowie		Numer rysunku:	
		6.4.1	
		ark.4/6	