

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

140

Izolinie stężeń maksymalnych

110

80


50

35

✱

Wartość maksymalna = 140,9371 µg/m³

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

KONCEPCJA			
 An Archi Group s.p.a. www.a-ag.com.pl	Nazwa zadania: Wykonanie war. anitowej koncepcji technicznej i architektonicznej	Autor: Karolina Zgilewska	Numer projektu: 15_0018
	Adresat: Zachodnia Brama Metropolii Śląska - Centrum Przesiadkowe w Gliwicach		Data: 10-2015
	Adresat: Zarząd Dróg Miejskich ul. Północna 31 44-121 Gliwice		Skala rysunku: 1:3000
	Adresat (czł.): mgr inż. arch. Torwac Kacprzyk ul. Jana Pawła II 1 ul. Jana Pawła II 1	Izolinie stężeń maksymalnych tlenku węgla µg/m³ (dyspoz. 30000 µg/m³) - 2030	Numer rysunku: 6.4.4 ark. 4/6

Wszelkie niezgodności i niescisłości pisemnie uzgodnić z projektantem, wymiary i rzędnice sprawdzić na budowie.