

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

0.7

Izolinie stężeń średnich

1.4

3.1

4.4


1.8

1.15

✕

Wartość maksymalna = 6,6078 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. 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 Kierownik projektu: inż. arch. Tomasz Kaczmarski PZ, mgr. Robert Wala	Nazwa zadania: Wykonanie warianowej koncepcji technicznej architektonicznej	Autor: Karolina Zalewska	Numer projektu: 15_0018
	Miejsce: Zachodnia Brama Metropolii Śląska - Centrum Przesiadkowe w Gliwicach		Typ: 10-2015
	Inwestor: Zarząd Dróg Miejskich ul. Północna 31 44-121 Gliwice		Przebieg: <input checked="" type="checkbox"/> Konc. <input type="checkbox"/> OS
	Izolacje stężeń średnich węglowodorów alifatycznych µg/m ³ (dyspoz. 1000 µg/m ³) -2030		Skala rysunku: 1:3000
Wszystkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem, wymiary i rzędno sprawdzić na budowie			Numer rysunku: 6.4.3 ark.6/6