

# PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKT WYKONAWCZY		
Numer projektu:	55619-1A-PW-MP-5000	Arkusz 1 / 2 Arkuszy
Tytuł zadania:	<p>„Zachodnia Brama Metropolii Silesia” Centrum Przesiadkowe w Gliwicach.</p> <p>Budowa dworca autobusowego z zadaszeniem wraz z budynkiem głównym budynkiem pomocniczym i tunelem oraz zagospodarowaniem terenu obejmującym drogowy układ komunikacyjny, parkingi i miejsca postojowe oraz niezbędną infrastrukturę techniczną.</p>	
Zakres:	PZT. CZĘŚĆ ARCHITEKTONICZNA	
Nazwa obiektu budowlanego:	ELEMENTY DODATKOWE - obszar 1A	
Adres inwestycji:	ul Składowa, ul Toszecka, ul. Tarnogórska, ul Udzieli, ul Kolberga w Gliwicach	
Inwestor: Adres inwestora:	Miasto Gliwice 44-100 Gliwice ul. Zwycięstwa 21	
Gliwice, styczeń 2020 r.		

<p>INWESTOR: MIASTO GLIWICE</p> <p>TYTUŁ ZADANIA: „Zachodnia Brama Metropolii Silesia” Centrum Przesiadkowe w Gliwicach. Budowa dworca autobusowego z zadaszeniem wraz z budynkiem głównym budynkiem pomocniczym i tunelem oraz zagospodarowaniem terenu obejmującym układ komunikacyjny, parkingi i miejsca postojowe oraz niezbędną infrastrukturę techniczną.</p> <p>PROJEKT WYKONAWCZY. PZT. CZĘŚĆ ARCHITEKTONICZNA.</p> <p>ELEMENTY DODATKOWE</p>	<p>Nr projektu</p> <p><b>55619-1A-PW-MP-5000/E</b></p> <p>Arkusz 2 / 2 Arkuszy</p>
--	--

WYKAZ PROJEKTANTÓW I SPRAWDZAJĄCYCH		
Data, pieczęć, podpis lub data, tytuł, imię i nazwisko, podpis		
Branża / zakres	Projektanci	Sprawdzający
Architektura	mgr inż. arch. Piotr Kózka	mgr inż. arch. Joanna Cieślik-Rolla
KIEROWNIK PROJEKTU		
data	tytuł, imię i nazwisko	podpis
15.07.2018	mgr inż. arch. Piotr Kózka	

SPIS DOKUMENTACJI			
	Tytuł dokumentu	Nr dokumentu	Uwagi
1.	Metryka	55619-1A-PW-MP-5000/E	
2.	STWiOR. Wytyczne ogólne O-01	55619-1A-PW-SP-5001	wydano w tomie STWiOR
3.	Opis techniczny	55619-1A-PW-OP-5002/A	
4.	STWiOR	55619-1A-PW-SP-5003/E	wydano w tomie STWiOR
5.	Kosztorys	55619-1A-PW-KP-4908	wydano w tomie Kosztorysy
6.	Przedmiar robót	55619-1A-PW-PP-4909	wydano w tomie Przedmiary
7.	Obiekt B5. Obudowa budynku stacji transformatorowej, agregatu prądotwórczego oraz placu gospodarczego. Żaluzje techniczne-panele akustyczne.	55619-1A-PW-2D-5006/E	
8.	Obiekt B7. Obudowa agregatu wody lodowej. Żaluzje techniczne-panele akustyczne.	55619-1A-PW-2D-5007/A	
9.	PZT. Plansza zbiorcza	55619-1A-PW-2D-5008/A	