

# PROJEKT WYKONAWCZY

Numer projektu:	55619-1A-PW-MP-300	Arkusz 1 / 3 Arkuszy
Tytuł zadania:	<p><b>„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 drogowy układ komunikacyjny, parkingi i miejsca postojowe oraz niezbędną infrastrukturę techniczną.</b></p>	
Zakres:	<b>Część: SIECI NISKOPRĄDOWE</b>	
Nazwa obiektu budowlanego:	<b>Projekt zagospodarowania terenu. Obszar 1A Budowa dworca wraz z zadaszeniem. Sieci niskoprądowe</b>	
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.		

<b>INWESTOR:</b> MIASTO GLIWICE <b>TYTUŁ ZADANIA:</b> „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. <b>PROJEKT WYKONAWCZY - SIECI NISKOPRĄDOWE</b>	<b>Nr projektu</b> <b>55619-1A-PW-MP-300/A</b>
	Arkusz 2 / 3 Arkuszy

<b>WYKAZ PROJEKTANTÓW I SPRAWDZAJĄCYCH</b> Data, pieczęć, podpis lub data, tytuł, imię i nazwisko, podpis		
<b>Branża / zakres</b>	<b>Projektanci</b>	<b>Sprawdzający</b>
Sieci niskoprądowe	inż. Bolesław Kusiak	inż. Michał Olempa
	2019.07.15	2019.07.15

<b>KIEROWNIK PROJEKTU</b>		
data	tytuł, imię i nazwisko	podpis
2019.07.15	mgr inż. Mariusz Gac	

<b>INWESTOR:</b> MIASTO GLIWICE <b>TYTUŁ ZADANIA:</b> „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. <b>PROJEKT WYKONAWCZY - SIECI NISKOPRĄDOWE</b>	<b>Nr projektu</b> <b>55619-1A-PW-MP-300/A</b>
	Arkusz 3 / 3 Arkuszy

<b>SPIS DOKUMENTACJI</b>			
	<b>Tytuł dokumentu</b>	<b>Nr dokumentu</b>	<b>Uwagi</b>
1.	Strony tytułowe ze spisem dokumentacji	55619-1A-PW-MP-300/A	
2.	Opis techniczny	55619-1A-PW-OP-301/E	
3.	STWiOR	55619-1A-PW-SP-302/A	wydano w tomie STWiOR
4.	Kosztorys	55619-1A-PW-KP-303/A	wydano w tomie Kosztorysy
5.	Przedmiar robót	55619-1A-PW-PP-304/A	wydano w tomie Przedmiary
6.	Plan sieci zewnętrznych - część teletechniczna	55619-1A-PB-3T-305/A	
7.	Schemat rozwinięty kanalizacji teletechnicznej	55619-1A-PB-3T-306/A	
8.	Schemat sieci teletechnicznych	55619-1A-PB-3T-307/A	
9.	Schemat rozszycia włókien światłowodowych część 1	55619-1A-PB-3T-308/A	
10.	Schemat rozszycia włókien światłowodowych część 2	55619-1A-PB-3T-309/A	
11.	Schemat rozszycia włókien światłowodowych część 3	55619-1A-PB-3T-310/A	
12.	Plan instalacji sygnalizacji pożaru w stacji transformatorowej ST	55619-1A-PB-3T-311/A	
13.	Plan instalacji sygnalizacji włamania w stacji transformatorowej ST	55619-1A-PB-3T-312/A	