



Zamierzenie budowlane:	PROJEKT I BUDOWA PARKINGÓW W SYSTEMIE „BIKE & RIDE” ORAZ „PARK&RIDE” NA TERENIE GMINY MIASTO ZGIERZ				
Adres obiektu:	Województwo Łódzkie, gmina Zgierz, powiat Zgierski Ul. 1 Maja				
Numery ewid. działek:	obręb 129 działki: 159/17				
Umowa:	Umowa Nr IR.7011 20.427 2019 z dnia 11/04/2019r.				
Kategoria obiektu:	XXII XXVI				
Inwestor:			Gmina Miasto Zgierz plac Jana Pawła II 16, 95-100 Zgierz reprezentowane przez: Prezydenta Miasta Zgierz plac Jana Pawła II 16, 95-100 Zgierz		
Wykonawca:			Roboty Drogowe Dariusz Kłys Łagiewniki Nowe, 95-002 Smardzew, ul. Smardzewska 5		
Biuro projektowe:			MODUS Biuro Projektowo-Wykonawcze Sp. z o.o. ul. Piotrkowska 249/251 lok C21, 90- Łódź, E-Mail: modusbpw@gmail.pl		
Rodzaj projektu:	PROJEKT BUDOWLANY				
Branża:	Projekt zagospodarowania terenu wraz z branżą drogową				
Tom:	1				
Funkcja:	Tytuł, Imię i Nazwisko	Specjalność:	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Kamil Józwiak	drogowa	LOD/2547/PWOD/15	12.2019	
Sprawdzający:	mgr inż. Aleksandra Mróz	drogowa	LOD/2854/PWBD/15	12.2019	
Projektant:	mgr inż. Michał Olszewski	elektryczna	MAZ/0420/POOE/05	12.2019	
Sprawdzający:	mgr inż. Anatol Mekwiński	elektryczna	200/89/WŁ	12.2019	
Projektant:	Mgr inż. Łukasz Kulbat	konstrukcyjna	ŁOD/BO/0059/18	12.2019	

O Ś W I A D C Z E N I E

Niniejszy projekt budowlano-wykonawczy pn.:

**PROJEKT I BUDOWA PARKINGÓW W SYSTEMIE „BIKE & RIDE” ORAZ „PARK&RIDE” NA TERENIE
GMINY MIASTO ZGIERZ**

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej (zgodnie z art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 07.07.1994r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2017r. poz. 1332 z późn. zm.)).

	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Data
Projektant:	mgr inż. Kamil Józwiak	LOD/2547/PWOD/15	drogowa	12.2019
Sprawdzający:	mgr inż. Aleksandra Mróz	LOD/2584/PWBD/15	drogowa	12.2019
Projektant:	mgr inż. Michał Olszewski	MAZ/0420/POOE/05	elektryczna	12.2019
Sprawdzający:	mgr inż. Anatol Mekwiński	200/89/WŁ	elektryczna	12.2019
Projektant:	mgr inż. Łukasz Kulbat	ŁOD/BO/0059/18	konstrukcyjna	12.2019

Podpis projektanta :

Podpis projektanta :

Podpis projektanta :

Podpis projektanta :

Podpis projektanta :