



---

 <p><b>Fundusze Europejskie</b> Program Regionalny</p>	 <p>gromada <b>Łódzkie</b></p>	 <p><b>Unia Europejska</b> Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego</p>
<b>Generalny Wykonawca:</b> Roboty Drogowe Dariusz Kłys Siedziba: ul. Śmardzewska 5, 95-002 Śmardzew		<b>Biuro projektowe:</b> MODUS Biuro Projektowo-Wykonawcze Sp. z o.o. ul. Piotrkowska 249/251/C21, 90-456 Łódź
<div style="display: flex; justify-content: center; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-right: 10px;"> <b>KŁYS</b>  <small>ROBOTY DROGOWE</small> </div> <div style="text-align: right;"> <p><b>ROBOTY DROGOWE</b></p> </div> </div>		
<b>Investor:</b>	Gmina Miasto Żgierz, plac Jana Pawła II 16, 95-100 Żgierz	
<b>Nazwa zadania:</b>	Projekt i budowa parkingów w systemie "bike&ride" oraz "Park&Ride" na terenie Gminy Miasto Żgierz	
<b>Adres obiektu:</b>	Województwo: <b>łódzkie</b>	Powiat: <b>zgierski</b> Gmina: <b>Żgierz</b>
<p style="text-align: center;"> <b>Rysunek:                      Projekt zagospodarowania terenu</b>  <b>   Parking przy ul. Łódzkiej</b>  <b>   ZESPÓŁ PROJEKTOWY</b> </p>		
<b>Funkcja</b>	<b>Imię i nazwisko / Nr uprawnień</b>	<b>Specjalność</b>
<b>Projektował:</b>	<b>mgr inż. Kamil Józwiak</b> upr. nr. LOD/2547/PWOD/15	drogowa
<b>Sprawdzał:</b>	<b>mgr inż. Aleksandra Mróz</b> upr. nr. LOD/2584/PWBD/15	drogowa
<b>Projektował:</b>	<b>mgr inż. Michał Olszewski</b> upr. nr. MAZ/0420/POOE/05	elektryczna
<b>Sprawdzał:</b>	<b>mgr inż. Anatol Mekwiński</b> upr. nr. 200/89/Włt	elektryczna
<b>Branża:</b>	<b>Stadium:</b>	<b>Data:</b>
drogowa	PB	12.2019
<b>Skala:</b>		<b>Nr rysunku:</b>
1:500		<b>2.1</b>