







|   |  |  |             |
|---|--|--|-------------|
|    |  |  |             |
| Generalny Wykonawca:<br>Roboty Drogowe Dariusz Klys<br>Siedziba: ul. Smardzewska 5,<br>95-002 Smardzew  |  |  Biuro projektowe:<br>MODUS Biuro Projektowo-Wykonawcze Sp. z o.o.<br>ul. Piotrkowska 249/251/C21,<br>90-456 Łódź |             |
| Inwestor:   | Gmina Miasto Zgierz, plac Jana Pawła II 16, 95-100 Zgierz                                    |  |             |
| Nazwa zadania:  | Projekt i budowa parkingów dla rowerów w systemie "Park&Ride" na terenie Gminy Miasto Zgierz |  |             |
| Adres obiektu:  | Województwo:   | Powiat:  | Gmina:      |
|   | łódzkie  | zgierski   | Zgierz      |
| Rysunek:<br><b>Orientacja</b><br>ZESPÓŁ PROJEKTOWY  |  |  |             |
| Funkcja   | Imię i nazwisko / Nr uprawnień   |  | Specjalność |
| Projektował:  | mgr inż. Kamil Jóźwiak<br>upr. nr: LOD/2547/PWOD/15  |  | drogowa     |
| Branża:   | Stadium:   | Data:  | Skala:      |
| drogowa   | PB   | 12.2019  | 1:10000     |
| Nr rysunku:   |  |  | 1           |