



| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|------------------|--|---------|--|-------------|--|
| <div><div><div><div><div></div><div>Jezdnia</div></div><div><div></div><div>Chodnik</div></div><div><div></div><div>Ścieżka rowerowa</div></div><div><div></div><div>Zieleń</div></div><div><div></div><div>Zjazd publiczny</div></div><div><div></div><div>Nawierzchnia z kostki kamiennej</div></div><div><div></div><div>Ciąg pieszo-rowerowy</div></div><div><div></div><div>Krawężnik</div></div><div><div></div><div>Krawężnik ośnity</div></div><div><div></div><div>Krawężnik peronowy</div></div><div><div></div><div>Obrzeże</div></div><div><div></div><div>Nawiazanie do istniejącej jezdni</div></div><div><div></div><div>Nawiazanie do istniejącego obrzeża</div></div><div><div></div><div>Zakładana trasa dodatkowego prawoskrętu</div></div><div><div></div><div>Korekta zaprojektowanego oświetlenia - latarnia - oprawa TCECOT 71W, na słupie 9m / wysięgnik 1m, na fundamencie</div></div><div><div></div><div>Projektowana latarnia przejścia dla pieszych - oprawa R2L2, na słupie 6m, na fundamencie.</div></div><div><div></div><div>Konstrukcja wiaduktu ograniczająca skrajnię poziomą jezdni</div></div><div><div></div><div>Zakres oddziaływania inwestycji</div></div><div><div></div><div>Linia ograniczająca teren inwestycji</div></div><div><div></div><div>Nawierzchnia przejazdów dla rowerzystów</div></div><div><div></div><div>Pasy wskaznikowe dla osób niewidomych i niedowidzących</div></div></div></div></div> | | | | | | | | | |
| Inwestor | | PREZYDENT MIASTA OPOLE Rynek - Ratusz 45-015 Opole | | | | | | | |
| Jednostka projektowa | | Biuro inżynierskie TRAKT Sędziśław 50 58-410 Marciszów | | | | | | | |
| Stadium | | Zadanie | | | | | | | |
| Projekt Budowlany | | Przebudowa skrzyżowania ulic: Luboszycka, Chabrow, Natczyzów i Tulipanów | | | | | | | |
| Nr tomu I | | Lokalizacja inwestycji: Opole - obręb Opole, nr 0103 Nr działek: 4/6, 4/7, 5/3, 6, 30, 31/1, 40, 91, 92 Opole - obręb Zakrzów nr 0118 Nr działek: 542/2, 543/6, 544 | | | | | | | |
| Branża Sanitarna Elektryczna Teletechniczna | | Tytuł projektu PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU arkusz 2 | | | | | | | |
| Stanowisko | | Inicj. i nazwisko | | Nr uprawnień | | Podpis | | | |
| Projektant | | mgr inż. Grzegorz Lewowski | | 269/PDS/13 | | | | | |
| Sprawdzający | | mgr inż. Włodzimierz Lewowski | | 228/02/PDUW | | | | | |
| Projektant | | inż. Grzegorz Sulkowski | | 591/01/DUW | | | | | |
| Branża sanitarna | | mgr inż. Magdalena Kozłowska - Ogłaza | | 158/PDS/10 | | | | | |
| elektrotechniczna | | mgr inż. Ryszard Wiatr | | 10/98/G | | | | | |
| Projektant | | mgr inż. Rafał Krolkowski | | DT-1/0/0239/02/0 | | | | | |
| Branża teletechniczna | | Sala | | Data | | Nr zgł. | | Nr rys. | |
| Projektant | | 2-16 | | 01.2017 | | | | 2.2 | |
| Zakładano | | Sala | | Km | | Nr tomu | | Nr projektu | |
| PB | | E-5 | | | | I | | 2.2 00 | |