



| | | | | | | |
|----------------------------------|---|--|---|------------------|---------|---------|
| Inwestor / Zamawiający | Miasto Jelenia Góra Pl. Ratuszowy 58 58-500 Jelenia Góra | Miejski Zarząd Dróg i Mostów Ul. Ptasia 2a 58-500 Jelenia Góra |  | | | |
| Wykonawca | Przedsiębiorstwo Usługowo-Produkcyjne i Handlowe "COM-D" Sp. z o.o. Ul. Poniatowskiego 25 59-400 Jawor |  | | | | |
| | Jeleniogórskie Przedsiębiorstwo Robót Drogowych Sp. z o.o. Ul. Dworcowa 26 58-560 Jelenia Góra |  Jeleniogórskie Przedsiębiorstwo Robót Drogowych | | | | |
| Jednostka projektowa | Biuro Inżynierskie TRAKT Grzegorz Lewowski Sędziszów 50 58-410 Marciszów |  | | | | |
| Stadium Projekt Techniczny | Zadanie Przebudowa i remont chodnika - łącznika ul. Nadbrzeżnej z ul. Warszawską w Jeleniej Górze | | | | | |
| Nr tomu - | Lokalizacja inwestycji JELEŃIA GÓRA | | | | | |
| Branża Drogowa | Tytuł rysunku PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE | | | | | |
| Stanowisko | Imię i nazwisko | | Nr uprawnień specjalność | Podpis | | |
| Projektant br. drogowa | mgr inż. Grzegorz Lewowski | | 263/DOŚ/13 drogowa | | | |
| Sprawdzający br. drogowa | mgr inż. Włodzimierz Lewowski | | 228/02/DUW konstrukcyjno-budowlana | | | |
| Opracował br. drogowa | mgr inż. Michał Packi | | | | | |
| Nr projektu 19-04 | Skala 1 : 50 | Data 06.2019 | Nr egz. | Nr rys. 3 | | |
| Stadium PT | Branża DR | Km | Nr obiektu | Nr tomu - | Nr str. | Rewizja |