


| | | | |
|--|--------------------|---|---------|
| Inwestor: | | Gmina Miasto Kołobrzeg ul. Ratuszowa 13 78-100 Kołobrzeg | |
| Jednostka projektowa: | | Scott Wilson Sp. z o.o. ul. Chłapowskiego 29 60-965 Poznań Biuro Gdańsk ul. Noakowskiego 3 80-305 Gdańsk | |
|  | | | |
| Temat opracowania: | | | |
| Wielobranżowa dokumentacja projektowa w ramach zadania inwestycyjnego: "Poprawa dostępności do portu Kołobrzeg od strony lądu (drogi i koleje)" Etap I. | | | |
| Branża: | | Stadium: | |
| KOLEJOWA | | PROJEKT WYKONAWCZY | |
| Tytuł rysunku: | | | |
| st. Kołobrzeg Rozszycie płyt z zaciskami kontrolnymi i bezpieczników wtykowych - stojak nr 04 | | | |
| Stanowisko | Imię i nazwisko | Uprawnienia | Podpis |
| Projektant | Tomasz Ratajczak | ONB7 - 1.Z/98 automatyka kolejowa | |
| Sprawdzający | Mieczysław Małecki | ONBa-907/20/69 automatyka kolejowa | |
| Nr arch.: | Data: | Skala: | Nr rys. |
| 00-00 | VII-2010 | bez skali | 48.0 |
| | | | Ark. |
| | | | Y-04 |