



**Branża Inżynieria Ruchu**

- zob. projektu
- Isi: poziome
- poj. poziome
- poj. słonowe
- Isi: pionowe
- poj. sygnalizatory
- poj. detektory
- pkt. VDV

|  |  |
|--|--|
| <p><b>INFRASTRUKTURA I SPOKOJNISKO</b><br/>własność: Zarząd Miejski w Poznaniu</p> <p><b>POZNAŃ</b><br/>Urząd Miejski w Poznaniu</p> <p><b>Unia Europejska</b><br/>Fundusz Społeczny</p>   |  |
| <p><b>POZNAŃ</b><br/>Fundusz Społeczny</p>   |  |
| <p><b>PIM</b><br/>Polskie Instytutowe Miejskie Sp. z o.o.</p>  |  |
| <p><b>suez</b><br/>SAFEGE ODZIAŁ W POLSCE</p>  |  |
| <p><b>branh</b><br/>BRANHA</p>   |  |
| <p><b>SAFEGE ODZIAŁ W POLSCE</b><br/>al. Jerozolimskie 134, 02-306 Warszawa</p>  |  |
| <p><b>GRADPRT Sp. z o.o.</b><br/>ul. Sępolska 22/0424, 00-739 Warszawa</p>   |  |
| <p><b>Tytuł opracowania:</b> <i>Amendement nr 1 do Rozwiązania projektu budowlanego i technicznego zadania inwestycyjnego w ramach projektu "Budowa i modernizacja skrzyżowania ul. Jerozolimskiej z ul. Włocławską w Poznaniu"</i></p> <p><b>Autorzy:</b> wój, inżynierowie, projektanci: gmina M. Poznań, ul. Radziszewska</p> |  |
| <p><b>Opis:</b> <b>TON II (zakres 3)</b></p>   |  |
| <p><b>4.20 Projekt Docelowej Organizacji Ruchu</b></p>   |  |
| <p><b>Plan sytuacyjny</b></p>  |  |
| <p><b>Skala:</b> 1:500</p>   |  |
| <p><b>Data:</b> 07.2021</p>  |  |
| <p><b>Stanowisko:</b> Imię i Nazwisko: Branża: Nr uprawnień: Podpis:</p>   |  |
| <p><b>Opis:</b> Nazwa rysunku: Stanowisko: Imię i Nazwisko: Branża: Nr uprawnień: Podpis:</p>  |  |