



**LEGENDA:**

- krawężnik istniejący
- krawężnik projektowany
- obrzeże projektowane
- oznakowanie poziome istniejące
- oznakowanie poziome projektowane
- oznakowanie pionowe istniejące
- oznakowanie pionowe projektowane
- projektowany sygnalizator
- projektowany przycisk przed przejściem dla pieszych
- istniejąca zielen
- istniejący chodnik dla pieszych
- projektowana nawierzchnia chodnika z kostki betonowej szarej
- istniejący chodnik dla rowerzystów
- projektowana nawierzchnia chodnika z kostki betonowej czerwonej
- projektowane studnie kablowe typu SK2 i SK1
- projektowana kanalizacja kablowa typu 2xHDPE110
- projektowana kanalizacja kablowa typu 1xHDPE110
- projektowana kanalizacja kablowa typu 1xHDPE75
- projektowany kabel LgYd 2,5mm<sup>2</sup> - pętla indukcyjne
- projektowana szafa sterownika sygnalizacji
- projektowane konstrukcje wsporcze pod sygnalizatory
- zakres opracowania

Zamawiający		Wykonawca			
<b>Gmina Barlinek</b> ul. Niepodległości 20 74-320 Barlinek		<b>stadtraum</b> Stadtraum Polska Sp z o.o. ul. Drużbickiego 11 62-693 Poznań			
		Data opracowania <b>05.2016</b>	Skala <b>1:500</b>	Numer rysunku <b>2</b>	Numer arkusza <b>-</b>
<b>Plan zagospodarowania terenu</b>  <b>Budowa sygnalizacji świetlnej skrzyżowań ul. Kombatantów z ul. 11 Listopada i ul. Widok</b>		<b>Plan sytuacyjny</b>			
		Nazwa rysunku <b>Projektant</b> <b>Nr upr. bud.</b> <b>Specialność</b> <b>Sprawdzający</b> <b>Nr upr. bud.</b> <b>Specialność</b> <b>Sprawdzający</b> <b>Nr upr. bud.</b> <b>Specialność</b> <b>Sprawdzający</b> <b>Nr upr. bud.</b> <b>Specialność</b>	<b>mgr inż. Paweł Borowiak</b> <b>WKP/0289/POOD/12</b> <b>drogowa do projektowania bez ograniczeń</b> <b>mgr inż. Aleksander Sagan</b> <b>WKP/0114/POOD/11</b> <b>drogowa do projektowania bez ograniczeń</b> <b>mgr inż. Wiktor Gałczowski</b> <b>WKP/0384/POOE/13</b> <b>elektroenergetyka</b> <b>mgr inż. Bartosz Balcarek</b> <b>WKP/0379/POOE/12</b> <b>elektroenergetyka</b>	<b>Podpis</b> 	<b>Podpis</b> 