


























LEGENDA:

- | | | | |
|---|---|---|--|
|  | - proj. nawierzchnia z kostki brukowej betonowej (czarwonej) gr. 8cm /chodnik/ |  | - linia rozgraniczająca projektowanej inwestycji |
|  | - proj. nawierzchnia z kostki brukowej betonowej (szarej) gr. 8cm /chodnik/ |  | |
|  | - proj. słutowe oszacowanie nawierzchni (wykrył dla osiedla z dwukierową komunikacją na odcinku ścieżki) z rozkładem przewidywanego |  | |
|  | - proj. rampa bramniczkowa (podciągania mas. 60) |  | |
|  | - proj. krawężnik bet. najazdowy 15x22cm (+2cm) na ławie bet. z oporem |  | |
|  | - proj. krawężnik bet. uliczny 15x30cm (+12cm) na ławie bet. z oporem |  | |
|  | - proj. obriżeża bet. 6x20cm na ławie betonowej z oporem |  | |
|  | - granica robót nawierzchniowych |  | |
|  | - proj. ściek z dwóch rzędów kostki brukowej betonowej |  | |
|  | - proj. wpust deszczowy - krawężnikowy / studzienka Ø500mm z osadnikiem |  | |
|  | - proj. prz./kanalik Ø200mm |  | |
|  | - proj. barierka ochronna (na zew. U-11a) |  | |

Termin inwestycji dla obiektów budowlanych, w tym:

 - **data po której przebiega inwestycja**

<p>INWESTOR Gmina Wrażęta ul. Rakuszcza 1 62-300 Wrażęta</p>		<p>Pracownia Projektowa EKODROGA Robert Salomon ul. Piasek 4/16, 62-025 Kozanów Wlkp. tel. 71 754 11 547, 71 754 01 581, 71 754 01 582 tel. 603 541 470 e-mail: robert.salomon@interia.pl</p>	
<p>TEMAT: Przebudowa drogi w zakresie budowy chodnika przy ul. Podmiejskiej w m. Przyborki</p>			
<p>RYSUNEK: Plan sytuacji - etap 2</p>		<p>NR 2</p>	
<p>STANOWISKO</p>	<p>IMIĘ I NAZWISKO</p>	<p>NR UPRAWNIENI I SPECJALNOŚĆ</p>	<p>DATA</p>
<p>Projektant branża drogową</p>	<p>mgr inż. Robert Salomon</p>	<p>WKP/0255/POD006 drogowa</p>	<p>10.2021</p>
<p>BRANŻA DROGOWA</p>	<p>STADIUM PW</p>	<p>ROK OPRACOWANIA 2021</p>	<p>ZŁEŻENIE: WKP/CP/2174.302.2021 z 01.10.2021 r.</p>
			<p>SKALA 1:500</p>