



skala 1:100/500

1. W MIEJSCACH SKRZYŻOWAŃ Z SIECIAMI
INFRASTRUKTURY PODZIEMNEJ, WYKOPY WYKONAĆ RĘCZNIE.
2. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC, SPRAWDZIĆ
ZAŁOŻONE RZĘDNE BEZWZGLĘDNIE W MIEJSCACH KOLIZJI.

<p align="center">IDEA PROJEKT</p> <p align="center">Kamil Rekas, Sebastian Zatorski Sp. J.</p> <p align="center">NIP 657 292 87 46, REG 366646632, KRS: 0000846876</p> <p align="center">26-026 Morawica, Błacza ul. Rubiniowa 6</p> <p align="center">Tel. 510 954 106, 062 837 757</p>				
<p>Inwestor: Gmina Miasta i Gminy Ostrowca Świętokrzyskiego ul. Jana Głogowskiego 3/5; 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski</p>			<p>OBIEKT: "Budowa dwóch publicznych dróg gminnych klasy II w rejonie ul. Jana Samsonowicza i Antegoiego Hedy PS "Szary" wraz z infrastrukturą towarzyszącą w Ostrowcu Świętokrzyskim" realizowaną w ramach zadania inwestycyjnego pn. "Utworzenie i udoskonalenie terenów inwestycyjnych w Ostrowcu Świętokrzyskim - w obrębie ul. Samsonowicza - budowa drogi dojazdowych wraz z infrastrukturą towarzyszącą." ODCINEK B-C-C, B-G-H, G-F</p>	
			<p>STADIUM: PAB/PT</p>	<p>SKALA 1:100/500</p>
			<p>BRANŻA: KANALIZACJA SANITARNA</p>	
<p>Imię i Nazwisko</p>			<p>Nr upraw. Specjalności</p>	<p>PODPIS</p>
			<p>DATA</p>	
<p>Proj.</p>	<p>mgr inż. Konrad Rachuna</p>	<p>SWK/0027/POOS/13 sanitarna</p>	<p>03.22</p>	<p>NR RYS.</p> <p align="center">PROFILLE PODŁUŻNE KANALIZACJI SANITARNEJ CZĘŚĆ 4</p> <p align="center">4.4</p>
<p>Spr.</p>	<p>mgr inż. Adrianna Michalska</p>	<p>KL-128/2020 sanitarna</p>	<p>03.22</p>	