



<p align="center"><b>INSTATEC GROUP Sp.z o.o. 65-001 ZIELONA GÓRA ul. Jedności 23/6</b>  <b>tel. 608 673585</b></p>			
<b>Zadanie:</b>	<p>Budowa instalacji paneli fotowoltaicznych wraz z infrastrukturą techniczną służącej do wytwarzania energii elektrycznej z energii słońca o łącznej mocy 80kW (AC)- „Elektrownia Słoneczna OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW Przytoczna” Przytoczna dz. nr 213/77 Kategoria obiektu: VIII</p>		
<b>Inwestor:</b>	<p>WOKAMID SP. Z O.O.  Dworcowa 8, 66-340 Przytoczna</p>		
<b>Stadium proj. - branża</b>	<p><b>PROJEKT BUDOWLANY  konstrukcyjna</b></p>		<p><b>SKALA: 1:20</b></p>
<b>Tytuł rys.:</b>	<p><b>KONSTRUKCJA DO MONTAŻU PANELI  FOTOWOLTAICZNYCH NA GRUNCIE</b></p>		<p><b>DATA:  06.2021</b></p>
<b>Projektant:</b>	<p align="center">mgr. inż. Władysław Hołysz  49/92/Zg  w specjalności konstrukcyjno-budowlanej</p>		<p align="center"><b>Nr rys.:</b>   <b>B-1</b></p>
<p><b>Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub części przerysowany, uzupełniony lub udostępniony komukolwiek bez pisemnej zgody Biura Projektowego INSTATEC GROUP Sp.z o.o. 65-001 ZIELONA GÓRA ul. Jedności 23/6</b></p>			