



- UWAGI:**
1. Wszystkie wymiary podano w mm.
  2. Różne wysokościowe podano w układzie odniesienia "Kronsztadt 86" zgodnie z mapą do celów projektowych.
  3. Rozpatrzyć także z pozostałymi rysunkami i opisem technicznym niniejszego opracowania.

<b>INWESTOR:</b> POWIAT WOŁOMIŃSKI ul. Prądzyskiego 3 05-200 Wołomin		<b>JEDNOSTKA PROJEKTOWA:</b> PBW INŻYNIERIA Jacek Garbacz ul. Pochyła 23 lok. 4D 53-512 Wrocław	
<b>NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:</b> WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ PRZEBUDOWY MOSTU NA DRODZE POWIATOWEJ 4330W W MSC. KURY, GM. TŁUSZCZ			
<b>ADRES:</b> woj. mazowieckie, powiat wołomiński, gm. Tłuszcz			
<b>NAZWA OPRACOWANIA:</b> PROJEKT WYKONAWCZY			
<b>TYTUŁ RYSUNKU:</b> Plan sytuacyjny - kanalizacja deszczowa			<b>SKALA:</b> 1:100
<b>STANOWISKO:</b>	<b>IMIĘ I NAZWISKO:</b>	<b>SPECJALNOŚĆ:</b>	<b>NR UPRAWNIENI:</b>
<b>Projektant</b>	mgr inż. Mateusz Bartkowski	Branża sanitarna	121/DOŚ/10
<b>Sprawdzający</b>	mgr inż. Grzegorz Mateusiak	Branża sanitarna	315/DOŚ/14
<b>Opracowujący</b>	mgr inż. Ruslan Kostjuk		
<b>Opracowujący</b>	mgr inż. Dawid Dasiak		
<b>DATA:</b>	PAŹDZIERNIK 2016	<b>NR RYSUNKU:</b>	O-01