


Oznaczenia:	
	– projektowane przewody k.s. bytowej układane pod sufitem
	– projektowane przewody k.s. technologicznej układane pod sufitem
	– projektowane przewody odpowietrzające układane pod sufitem
Ø50, 75, 110, 160 – opis średnic rur PVC kanalizacji sanitarnej	
(K1) – numer pionu kanalizacji sanitarnej	
	– zakres opracowania

<div>Projekty budowlane audyt i świadectwa energetyczne <small>zawiera plan na budowę i uzgodnienie,</small></div> <div>SEPBA</div>		<div>mgr inż. Tadeusz Dyrła upr. bud. nr APNE/8300/10581 78-100 Kiebrzeg ul. Okopowa 10C tel. 684 721 908</div>		<div>STADIUM:</div>	<div>PROJEKT BUDOWLANY</div>
<div>NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:</div>		<div>BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ-SZKOŁA PODSTAWOWA UL. SZKOŁNA 2, 78-125 RYMAŃ DZ. NR 136/2 OBR. RYMAŃ</div>			
<div>TYTUŁ RYSUNKU:</div>		<div>INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ - RZUT PIWNICY</div>			
<div>PROJEKTANT:</div>	<div>MGR INŻ. LUKASZ WÓJTOWICZ UPR. NR ZAP/0041/PBS/17</div>	<div>PODPIS</div>		<div>SKALA:</div>	<div>1:100</div>
<div>SPECJALNOŚĆ:</div>	<div>Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych i wod-kan.</div>			<div>DATA: 25-03-2019</div>	
<div>SPRAWDZIŁ:</div>	<div>MGR INŻ. PIOTR NOGAJCZYK UPR. NR ZAP/0148/PWBS/16</div>	<div>PODPIS</div>		<div>NR RYS.</div>	<div>S1</div>
<div>SPECJALNOŚĆ:</div>	<div>Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych i wod-kan.</div>			<div>DATA: 25-03-2019</div>	