



**Oznaczenia:**

- projektowane przewody k.s. bytowej układane pod posadzką
- projektowane przewody k.s. technologicznej układane pod posadzką
- projektowane przewody k.s. układane pod sufitem
- Ø 50, 75, 110, 160 – opis średnic rur PVC kanalizacji sanitarnej
- (K1) – numer pionu kanalizacji sanitarnej
- zakres opracowania

<div><div><div>Projekty budowlane</div><div>audyt i świadectwa energetyczne</div><div>SEPBA</div><div>pozwolenia na budowę i użytkowanie</div></div><div><div>mgr inż. <b>Tadeusz Dyrła</b></div><div>upr. bud. nr APNB/8300/105/81</div><div>78-100 Kołobrzeg ul. Okopowa 10C</div><div>tel. 684 721 908</div></div></div>	STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY
	BRANŻA:	SANITARNA
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:	BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ-SZKOŁA PODSTAWOWA UL. SZKOŁNA 2; 78-125 RYMAŃ DZ. NR 136/2 OBR. RYMAŃ	
TYTUŁ RYSUNKU:	INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ - RZUT PARTERU	
PROJEKTANT:	MGR INŻ. ŁUKASZ WÓJTOWICZ UPR. NR ZAP/0041/PBS/17	PODPIS
SPECJALNOŚĆ:	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych i wod-kan.	DATA: 25-03-2019
SPRAWDZIŁ:	MGR INŻ. PIOTR NOGAJCZYK UPR. NR ZAP/0148/PWBS/16	PODPIS
SPECJALNOŚĆ:	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych i wod-kan.	NR RYS.
		S2
		DATA: 25-03-2019