



- LEGENDA:**

 - instalacja wody zimnej
 - ELEKTRYCZNY PODGRZEWACZ POLEMOŚCIOWY**
Q=5l o mocy 1,5kW
zobudowc pod umywalką
 - instalacja kanalizacji sanitarnej
 - pion kanalizacji sanitarnej
 - Ts3
tłójnik ks
 - grzejnik c.o.
 - instalacja c.o. zasilane/powró
- 16x16
średnica rury c.o.

300W
moc obliczeniowa

20°C
wymagana temp. w pomieszczeniu

8 R1 rozdzielacz

R1 – Wymiary szerokość/wysokość/głębokość [mm] 553 x 361 x 90 – 9 obiegów
R2 – Wymiary szerokość/wysokość/głębokość [mm] 453 x 361 x 90 – 7 obiegów

N
instalacja gazowa

30m³/h
nowietrzaki okienne

		BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH "ABAKUS" mgr inż. arch. Wojciech Lubkiewicz 55-200 Olawa, Stanowice ul. Rożana 11 tel. 0/693-103-766, tel / fax 71/ 301-82-20, e-mail: wojlub@tlen.pl	
INWESTOR:	Gmina Żmigród, pl. Wojska Polskiego 2-3, 55-140 Żmigród	DATA OPRACOWANIA:	LUTY 2019
TEMAT:	Przebudowa budynku Szkoły Podstawowej w Radziądzu: przebudowa, rozbudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku gospodarczego na cele dydaktyczne	BRANŻA:	INSTALACJE SANITARNE
ADRES:	55-140 Żmigród, Radziądz ul. Szkolna 2, dz. nr 190 obręb Radziądz		
PROJEKTANT(II):	mgr inż. Anna Dąbrowska	upr. nr 128/DOŚ/10	
SPRAWDZAJĄCY(II):	mgr inż. Agnieszka Kosyl	upr. nr 153/DOŚ/10	
SKALA 1:50	RZUT PARTERU. INSTALACJE KANSAAN.		Rys. IS-02