



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ I POWIERZCHNI			
Nr	Przeznaczenie użytkowe pomieszczenia	Powierzchnia użytkowa [m²]	Powierzchnia podłogi [m²]
2.1	HOL	23,60	23,60
2.2	STRYCH	68,11	80,54
2.3	STRYCH	24,09	28,65
2.4	STRYCH	7,62	11,98
2.5	STRYCH	5,70	8,84
2.6	POM. GOSPODARCZE	7,51	11,26
2.7	GABINET LOGOPEDY	15,27	15,27
2.8	SALA LEKCYJNA	15,13	15,13
2.9	WC	4,08	5,22
2.10	POM. GOSPODARCZE	3,98	5,41
Razem powierzchnia		175,09	205,90

OZNACZENIA

- c.o. zasilanie
- c.o. powrót

Kocioł wodny c.o. o mocy do 100 kW umiejscowiony w kotłowni budynku mieszkalnego.

Uwaga.

- Ewentualne rozbieżności i wątpliwości należy wyjaśnić z autorskim biurem projektowym.
- Wszystkie przejścia wykonać w miejscach istniejących.
- Trasy instalacji wykonać w oparciu o istniające.
- Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
- Piony pozostawiono w tych samych miejscach w celu wykorzystania istniejących przejść przez stropy.

RZUT PODDASZA -SCHEMAT INSTALACJI C.O.- BUDYNEK STAREJ SZKOŁY		SKALA 1:100
PRZEDMIOT OPRACOWANIA / OBIEKT	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKÓW SZKOŁY PODSTAWOWEJ Z ODDZIAŁAMI INTEGRACYJNYMI IM. JANA PAWŁA II W GOŚCIESZYNIE	
INWESTOR	GMINA ROGOWO ul. KOŚCIELNA 8, 88-420 ROGOWO	
ADRES INWESTYCJI	Działka nr ewid. 136, obręb GOŚCIESZYN, gm. ROGOWO	
PROJEKTANT	inż. Bernard Różański upr. GP-KZ-7342/36/93 w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie instalacji sanitarnych	DATA I PODPIS 21.10.2019 r.
		NR RYSUNKU S6