

OZNACZENIA:

Numer, nazwa pomieszczenia

Warsztat nr 2 +16 °C Temperatura obliczeniowa  
Φwym: 2080 W

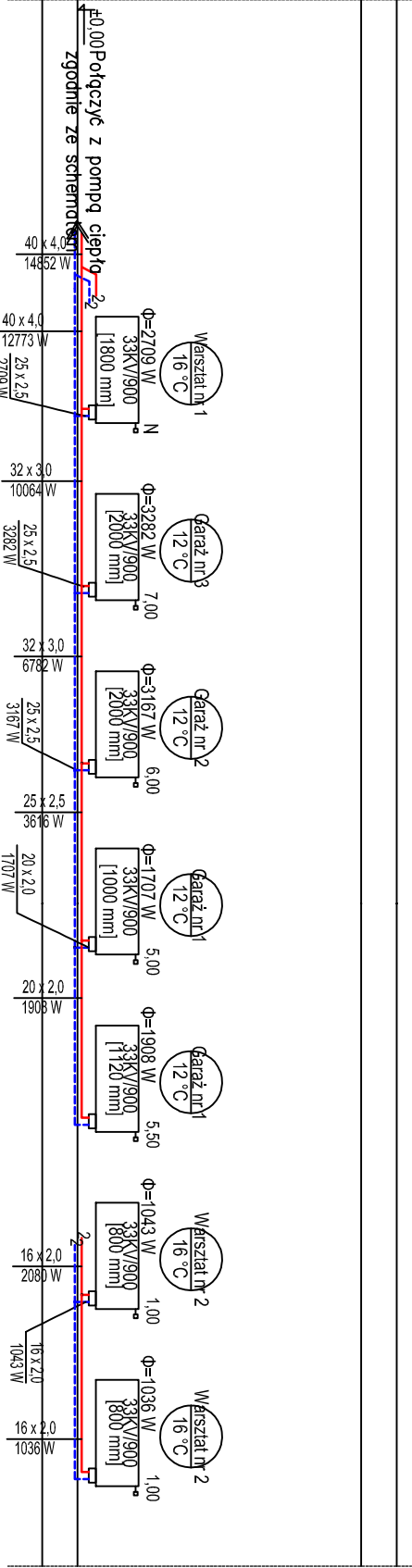
Zapotrzebowanie na ciepło

Instalacja c.o. – zasilanie 50°C

Instalacja c.o. – powrót 40°C

L.P.	POMIESZCZENIA	POSADZKA	POWIERZCHNIA
0.01	GARAŻ NR 1	PLYTKI CERAMICZNE	38,7
0.02	GARAŻ NR 2	PLYTKI CERAMICZNE	37,8
0.03	GARAŻ NR 3	PLYTKI CERAMICZNE	44,1
0.04	POMIESZCZENIE TECHNICZNE	PLYTKI CERAMICZNE	17,9
0.05	POMIESZCZENIE TECHNICZNE	PLYTKI CERAMICZNE	29,5
SUMA:			168,0

ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.O.



STUDIO PROJEKTOWE ADRIAN GOLA  
ul. Pułaskiego 2, 41-000 Świdwin  
TEL.: +48 22 626 54 29 / EMAIL: adrian.gola@studioadrian.com.pl

PROJEKTOWE  
ADRIAN GOLA

KOMENDA MIEJSCA PISTONOWE STROBY POZBYCIE W ŚWIDWINIE  
UL. Pułaskiego 2, 41-000 Świdwin  
DZIAŁKA nr 46/1103, 346399  
PROJEKT WYKONAWCZY IZDZIAŁOWY DO PROJEKTU BUD. TEMONOCERAZUJ. PRZEBUDOWY  
INSTALACJI C.O. INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ BUDOWNI KOMENDY MIEJSCA PISTONOWE (GARAJU)  
AKTUALIZACJA

PROJEKTOWE:	WYKONAWCZY:	PROJEKTOWE:	WYKONAWCZY:
WYKONAWCZY	WYKONAWCZY	WYKONAWCZY	WYKONAWCZY
WYKONAWCZY	WYKONAWCZY	WYKONAWCZY	WYKONAWCZY
WYKONAWCZY	WYKONAWCZY	WYKONAWCZY	WYKONAWCZY

RZUT – INSTALACJA C.O.

C.O.-03