

OZNACZENIA :

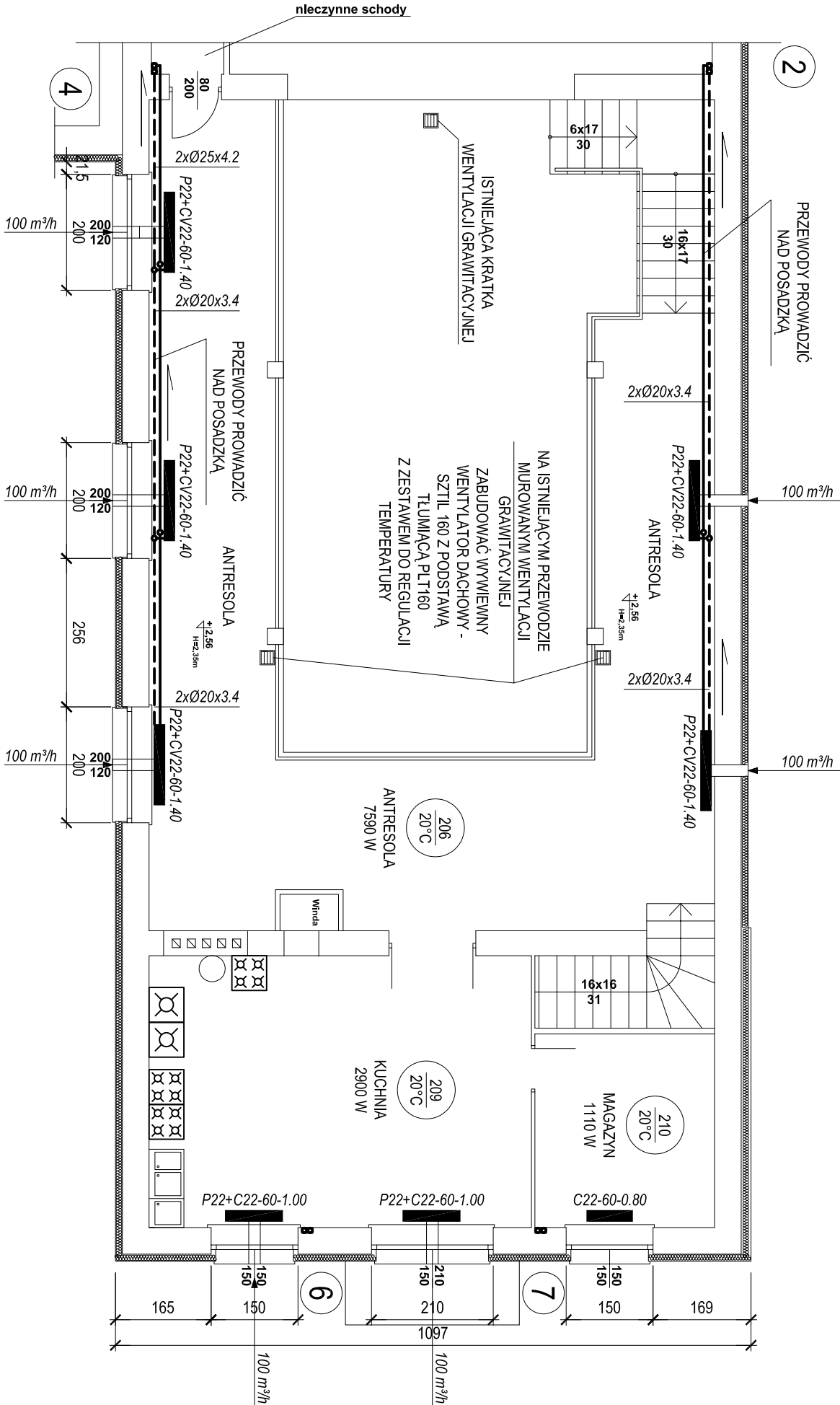
<div>20</div> <div>20°C</div>	Numer pomieszczenia
<div>20°C</div>	Temperatura pomieszczenia
1010 W	Zapotrzebowanie ciepła pomieszczenia
POMIESZCZENIE BIUROWE	Nazwa pomieszczenia
<div>C22-90-1.00</div>	TYP GRZEJNIKA - IŁOŚĆ PŁYT -
<div></div>	WYSOKOŚĆ / DŁUGOŚĆ
<div></div>	GRZEJNIK J.W. WRAZ Z ZESTAWEM
P22+C22-90-1.00	WENTYLACYJNYM PUIMO AIR

4 — PION CENTRALNEGO
OGRZEWANIA

PRZEWODY C.O. :
— ZASILANIE - PPR - 80°C
--- POWROT - PPR - 60°C

UWAGI :

- PRZEWODY POZIOME PROWADZIĆ ZE SPADKIEM 0.3% W KIERUNKU ROZDZIELACZY W KOTŁOWNI.
- PRZEWODY ROZPROWADZAJĄCE ZAIZOLOWAĆ I OBUDOWAĆ PŁYTAMI G-K. W MIEJSCACH MONTAŻU ARMATURY ODCINAJĄCEJ ZABUDOWAĆ DRZWIČKI REMIZYJNE 25x25 cm
- PIONY I ZASILANIE GRZEJNIKÓW ZAIZOLOWAĆ I PROWADZIĆ PODTYNKOWO LUB OBUDOWAĆ PŁYTAMI G-K. W MIEJSCACH MONTAŻU AUTOMATYCZNYCH ZAWORÓW ODPOWIETRZAJĄCYCH ZABUDOWAĆ DRZWIČKI REMIZYJNE 25x25 cm.



INWESTOR :	OBIEKT :	DATA :	SKALA :
GMINA PSARY 44-512 PSARY UL. MALINOWICKA 4	BUDYNEK OCHOTNICZEJ STRĄŻY POŻARNEJ W PSARACH UL. SZCZOLNA	04.2013	1:100
TEMAT OPRACOWANIA :	FAZA :	BRANŻA :	
AKTUALIZACJA PROJEKTU WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI C.O. WRAZ Z KOTŁOWNIĄ DLA POMIESZCZEN STRĄŻY POŻARNEJ ORAZ SALI IMPREZ OKOŁOZAGRODOWYCH	P-B-W.	SAINT ARNA	
TYTUŁ RYSUNKU :			
INSTALACJA C.O. - RZUT PIĘTRA - SEGMENT OSP			
PROJEKTOWAŁ :			
JERZY KOŁODZIEJCZYK (upr. 10390)			
OPRACOWAŁ :			
mgr inż. TOMASZ SKOTNICA			
PRACOWNIA INWESTYCYJNO - PROJEKTOWA UL. PIASTÓW 9/23 40-068 KATOWICE			NR RYSUNKU : 7