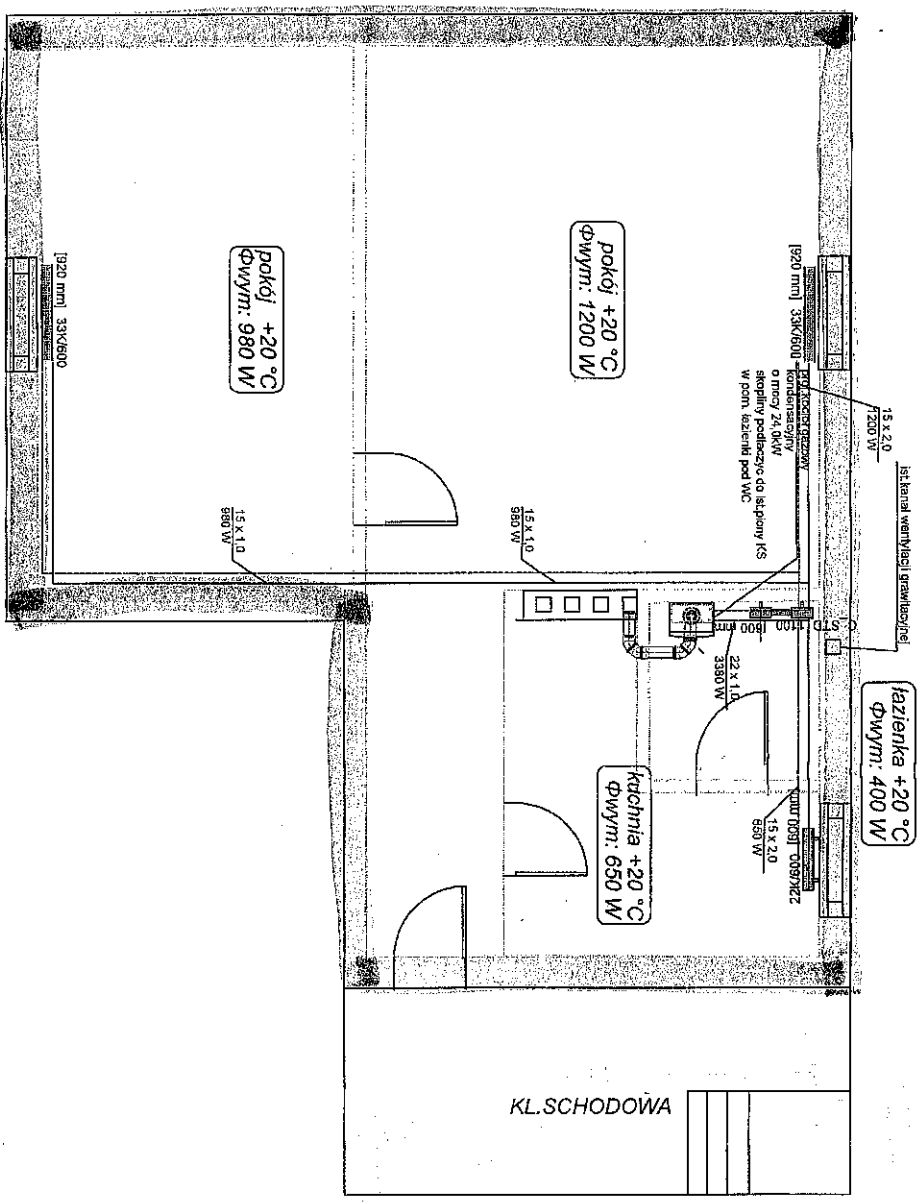


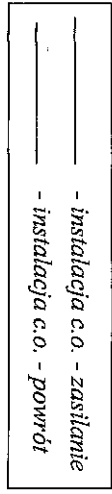
WEWNĘTRZNA INSTALACJA  
C.O RZUTU LOK.MIESZ.  
SKALA 1:50



UWAGA:

1. podłączenie wody zimnej ciepłe w obrębie pomieszczenia koflą gazowego - podłączenie wykonać z rur miedzianych DN22 x 1,0
2. instalacje c.o zaprojektowano z rur ze stali węglowej łączonej za pomocą prasy mechanicznej
3. ostateczną lokalizację grzejników i przewodów instalacyjnych ustalić każdorazowo z właścicielem lokalu

OZNACZENIA:



<b>PROJEKT BUDOWLANY</b>	
<b>BUDYNKE MIESZKALNY WIELORODZINNY</b>	
<b>PRZY UL. RYBACKIEJ-LOKAL MIESZKALNY ŻURAWIA 22/2</b>	
INWESTOR:	
BRANŻA:	SANTARNA
TYPULI EKSPLIKACJI:	INSTALACJA CO RZUTU LOKALU MIESZK.
PROJEKTANT:	mgr inż. Robert Łazarek Nz. nr. 237004/7835/15 Wydział Inżynierii i Techniki Budowlanej Inst. ZAWODOWYCH
SPRAWDZAJĄCY:	PODPIS:
DATA: 17.01.2018	SKALA: 1:50
	NR RYS: 1