



OZNACZENIA:

7.1

Pokój

+20°C 940 W

————

Numer pomieszczenia

————

Nazwa pomieszczenia

————

Zapotrzebowanie ciepła pomieszczenia

————

Temperatura pomieszczenia

OZNACZENIA ISTNIEJĄCYCH GRZEJNIKÓW:

Istniejący zawór termostatyczny prosty

Typ / Średnica / Nastawa

ZR

dn 20

nt.4

Projektowany zawór regulacyjny

montowany na śrubunkach

ZAW KUL

dn 15

Projektowany zawór kulowy

montowany na śrubunkach

UWAGI:

PROJEKT REGULACJI INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA
SPORZĄDZONO NA BAZIE DOKUMENTACJI ARCHIWALNEJ.

PRZEDSIĘBIORSTWO
WIELOBRANŻOWE

LOKUM

1998

s.c.

ul. PARKOWA 15 / 4U
30-538 Kraków

tel./fax 12 659 19 08
http://www.lokumsc.pl

TEMAT	PROJEKT REGULACJI HYDRAULICZNEJ INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA		
INWESTOR	SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA "LOKUM" AL. CHEMICZNA 12 41-200 SOSNOWIEC		
LOKALIZACJA	UL. BIAŁA PRZEMŚA 2 41-200 SOSNOWIEC		
BRANŻA	SANITARNA		
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY		
RYСУNEK	ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.O.		
FUNKCJA	IMIĘ, NAZWISKO, UPRAWNIENIA	PODPIS	
PROJEKTANT	mgr inż. SYLWESTER BABCZYŃSKI upr. bud. nr SKL/3451/PWOS/11		
OPRACOWAŁ:	mgr inż. TOMASZ SKOTNICA		
DATA	KOREKTA	SKALA	NR. RYS.
03.2018	01		3