



OZNACZENIA:

7.1 — Numer pomieszczenia  
Pokój — Nazwa pomieszczenia  
+20°C 940 W — Zapotrzebowanie ciepła pomieszczenia  
Temperatura pomieszczenia

OZNACZENIA ISTNIEJĄCYCH GRZEJNIKÓW:

Istniejący zawór termostatyczny prosty  
Typ / Średnica / Nastawa

OZNACZENIA ARMATURY PODPIONOWEJ:

ZR dn 20 — 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.

<div><div><div>PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE</div><div><div>LOKUM</div><div>1998</div></div></div><div>ul. PARKOWA 15 / 4U 30-538 Kraków</div><div>tel./fax 12 659 19 08 http:// www.lokumsc.pl</div></div>			
TEMAT	PROJEKT REGULACJI HYDRAULICZNEJ INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA		
INWESTOR	SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA "LOKUM" AL. CHEMICZNA 12 41-200 SOSNOWIEC		
LOKALIZACJA	UL. BIAŁA PRZEMŚA 29 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