
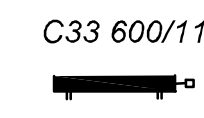




OZNACZENIA:

 **SAN07/07** grzejnik łazienkowy
0,7/0,7 - wysokość/szerokość [m]

 **C33 600/1100** grzejnik płytowy
600/1100 wysokość/długość, [mm]

— — — — — przewody zasilające - rury miedziane
— — — — — przewody powrotne - rury miedziane

 **PO** pompa obiegowa 1"230V

 **zk** kulowe zawory odcinające 1"; 1/2"

Charakterystyka rur układu zabezpieczającego:

RB - rura bezpieczeństwa DN25(28x1.5)

RW - rura wzbiorcza DN25(28x1.5)

RP - rura przelewowa DN25(28x1.5)

RS - rura sygnalizacyjna DN12(15x1.0)

MODYLION		PRACOWNIA INŻYNIERSKA MAREK WISNIEWSKI 41-711 Ruda Śląska, ul. Basenowa 41	
OBIEKT: LOKAL MIESZKALNY NR 3 ADRES: UL. PODGÓRZE 10/3 41-709 NOWY BYTOM			
REMONT LOKALU MIESZKALNEGO			
SCHEMAT INSTALACJI CO			SKALA: 1:50
PROJEKTANT: mgr inż. Marcin Olsński upr.do proj. nr SLK/5874/PWBS/15	DATA: 10.2017	NR RYS: IS-3	