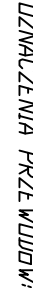


1. Kocioł gazowy firmy BUDERUS z palnikiem atmosferycznym typu G324X

- # SCHEMAT TECHNOLOGICZNY KOTŁOWNI GAZOWEJ O MOCY 55,0 kW PROJEKTOWANA INSTALACJA POMPY CIEPŁA

5 x 2,5 mm<sup>2</sup>, STEROWANIE 3 x 1,5 mm<sup>2</sup>;

- 1x230 V, 45 / 65 / 90 W, Q<sub>max</sub> = 2,5 m<sup>3</sup>/h, H<sub>n</sub> = 3,0 m<sup>3</sup>/h



- ## PRZEWODY SYGNALOWE AUTOMATYKI

MZAMA I ADRES OBIEKTU	WARSZATAI TERAPII ZNIECOWIE, "INSIERKA" Katowice, ul. Koszciuszki 3, Dz. Nr 42/53			
INWESTOR	URZĄD MIASTA I GMINY, 78-230 Katowice, Plac Jana Pawła II 6			
PRIEMOT RYSUNKU	SCHEMAT TECHNICZNY OGROJENIA KOTŁOWNI GAZOWEJ 55,0 kW, PROJEKTOVANNA INSTALACJA POMPY Ciepła.			
	IME INWESTORA	NIP PRACOWNIKA	DATA	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Andrzej Kucharski	ZPA/003/P/POOS/06 ZPA/IS/0318/04	08.2009r.	
SPRAWDZIŁ	mjr inż. Leszek Ładowski	UAN/U/3742/12091 ZPA/IS/14/5/01	08.2009r.	
	BRANZA SANTARIANA			