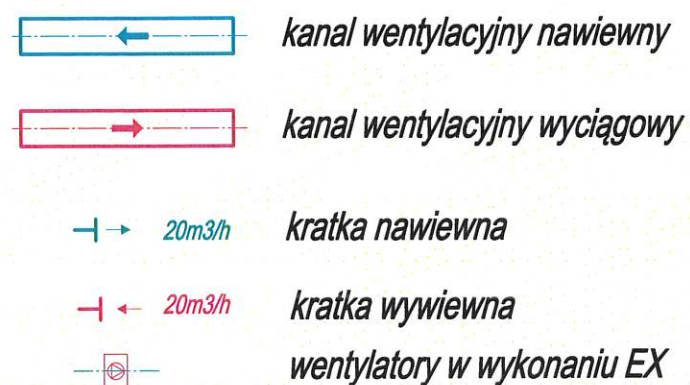


OZNACZENIA



Nr pom	Nazwa pomieszczenia	Pow. pom.	Kub. Pom.	Ilość osób	Temp. wew.	Projektowana ilość powietrza wentylacyjnego		
		m²	m³			Napływ	Wywiew	Krotność
		m²	m³	-	°C	m³/h	m³/h	h⁻¹
PARTER								
1	PARTER	35	119,00	-		410	260	3,4
PIĘTRO								
2	PIĘTRO	35,00	84,00	-		410	560	4,9
SUMA								

BUDYNEK KRAT WENTYLACJA



OPIS Mateusz Maciejewski
ul. Glinki 93/18; 85-861 Bydgoszcz
Tel. 787-394-942;
e-mail: mateuszmaciejewski@10g.pl

Obiekt: MODERNIZACJA GMINNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI TRYŁ
ROJEKT WYMIANY URZĄDZEŃ W REAKTORACH - OBIEKT 4.1A, 4.2A - KOMORA SBR 4A1 I 4A2, 4.2B SBR, WYMIANY WENTYLACJI MECHANICZNEJ W BUDYNKU KRAT I ARMATURY ODCINAJĄCEJ ORAZ REGULACYJNEJ

Adres: DZ. NR 612/7, OBR. 0015 TRYŁ, JED. EW. 041406_5, GM. NOWE

Inwestor: GMINA NOWE
Adres: PLAC ŚW. ROCHA 5 86-170 NOWE

Temat opracowania:
Budynek krat - wentylacja mechaniczna do wymiany

Projektant: mgr inż. Mateusz Maciejewski
uprawniony do projektowania w specjaności inst. w zakresie inst. sanitarnych bez ograniczeń
WAM/0137/PWOS/18

Podpis:

Sprawdzający: mgr inż. Damian Grabowski
uprawniony do projektowania w specjaności inst. w zakresie inst. sanitarnych bez ograniczeń
KUP/0195/PWBS/18

Podpis:

Skala 1:100

data 15.12.2023 r.

rys.nr

S6