



Oznaczenia:

- KG** – kocioł centralnego ogrzewania na paliwo gazowe
K – kocioł na paliwo stałe
W – wentylacja wywiewna – istniejąca
W – wentylacja wywiewna – projektowana
N1 – nawienik okienny typu EMF

Uwagi:

1. Przewody wentylacyjne zakończyć min. 0,6m nad połacią dachu.
2. W dolnej części przewodów zamontować odskrapiacz oraz wyczyszkę, przewód zakończyć daszkiem wentylacyjnym. Przewód mocować do ścian za pomocą obejm systemowych co drugą rurę (w odległości co 2,0m).

Przewody kominowe:

- I** – przewód dymowy o średnicy $\varnothing 150\text{mm}$
z blachy żaroodpornej
W1 – przewód wentylacyjny o średnicy $\varnothing 150\text{mm}$ z blachy ocynkowanej lub kwasoodpornej izolowany
N-W – rekuperator(nawiewno–wywiewny) o $Q=50\text{m}^3/\text{h}$

<div><div><div><div><div></div><div>BPU</div></div><div><div>NIP 886-129-41-60</div><div>Anna Andrukoniś Krawczyk, ul. Żółkiewskiego 10, 58-300 Wałbrzych</div><div>tel. 662 515 058, 696 003 124 e-mail: akrawczyk.bpu@wp.pl</div></div><div><div>BIURO PROJEKTOWO USŁUGOWE</div></div></div></div></div>				
Inwestor	Wspólnota Mieszkaniowa ul. W. Bogusławskiego 4, 58–301 Wałbrzych			Stadium PAB
Obiekt i adres	Budowa wentylacji w lokalach mieszkalnych ul. W. Bogusławskiego 4, 58–301 Wałbrzych dz. nr 158 Obręb nr 26 Nowe Miasto AM 3			Branża Sanitarna
Projektant:	inż. E. Krawczyk	Spec. instal. sanitarnie	01.2023	Skala 1:100
Asystent:		75/DOS/05		
Tytuł rysunku	RZUT I PIĘTRA			Nr rys. 3