



ZAKŁAD USŁUG KOMINIARSKICH
Janusz Smoliński
71-066, Szczecin, ul. Kordeckiego 9/13
Tel. Kom. 503-920-216
NIP-8521049332 REGON-810898014

Szczecin dn.13.07.2020r

INWENTARYZACJA PRZEWODÓW KOMINOWYCH PRZY
UL Stołczyńskiej 162 w Szczecinie dla
Pana mgr. Inż. Karola Bukowskiego

Opis podłączeń przewodów kominowych

Komin – A

PRZEWÓD Nr 1 - Piec kaflowy II p m 9
PRZEWÓD Nr. 2 -Piec kaflowy II p m 9

KOMIN -B

PRZEWÓD Nr.1 – Piec kaflowy I p m8
PRZEWÓD Nr-2 – Piec kaflowy parter m 4

KOMIN C

PRZEWÓD Nr -1 WOLNY
PRZEWÓD Nr-2 PG 6 podgrzewacz wody parter m 4
PRZEWÓD Nr -3 zbiorczy pion wentylacji kuchni parter m4, I p m 9 ,I p m 13

KOMIN D

Dobudowany przewód kominowy przez dach CO gaz turbo II p m 13

KOMIN E

PRZEWÓD Nr -1 wentylacja kuchni parter m 3 , went. Kuchni I p m8

PRZEWÓD Nr-2 indywidualna wentylacja kuchni II p m 12

PRZEWÓD Nr-3 wentylacja łazienki I p m 8

PTRZEWÓ Nr -4 wentylacja pomieszczenia WC parter m 3,PG 6 pogrzewacz wody I p m 8

KOMIN F

Przewód kominowy dobudowany ponad dach – kocioł CO gaz atmosf. II p m12

KOMIN G

PRZEWÓD Nr -1 Piec kaflowy parter m 3 ,piec kaflowy I p m 8, piec kaflowy I p m 7

PRZEWÓD Nr-2 Piec Kaflowy parter m 3 , piec kaflowy II p m 11

PRZEWÓD Nr-3 piec kaflowy I p m 7 , piec kaflowy II p m11

KOMIN H

PRZEWÓD Nr- 1 WOLNY

PRZEWÓD Nr-2 WOLNY

PRZEWÓD Nr-3 wentylacja łazienki parter m 2, wentylacja kuchni I p m 5

KOMIN I

PRZEWÓD Nr-1 WOLNY

PRZEWÓD Nr-2 WOLNY

PRZEWÓD Nr-3 PG 6 podgrzewacz wody II p m11

PRZEWÓD Nr-4 wentylacja kuchni I p m 7 wentylacja kuchni II p m11

KOMIN J

PRZEWÓD Nr-1 CO na opał stały II p m10

PRZEWÓD Nr-2 PG 6 pogrzewacz wody I p m 6

PRZEWÓD Nr-3 CO na opał stały parter m 1

PRZEWÓD Nr-4 Pion zbiorczy wentylacji kuchni parter m 1 ,I p m 6, II p m 10

KOMIN K

PRZEWÓD Nr -1 piec kaflowy parter m 2

PRZEWÓD Nr -2 piec kaflowy parter m 2

PRZEWÓD Nr-3 piec kaflowy I p m 6
PRZEWÓD Nr -4 piec kaflowy I p m 5

Stwierdzone nieprawidłowość

- Komin E przewód nr 4 wentylacja pomieszczenia WC parter m 3 wraz z podgrzewaczem wody PG 6 I p m 8 zaleca się zamurować kratkę wentylacyjną w lokalu parter m 3
- brak napływu powietrza z zewnątrz { nawiewniki w ramach okiennych } w całym budynku


MISTRZ KOMINIARSKI

Janusz Smoliński
upr. 10227

Z POWAŻANIEM

