

(powietrzno - spalinowy)
Ø150/240
podłączony do mieszkań
nr 2, 3, 6 i 9

U.Z.D
H=3,08

przewód Ø80/125 (powietrzno - spalinowy)

M2.K.Sp.

PIEC

2KW

H=3,06 0.2.1

M3.K.Sp.

Cu22

A

2W

Cu15

PROWADZK
W SUFICIE PODWIEŻ.

PP Ø3.20

Ku

Q=1,3kW

0.3.7
H=3,09

0.3.5
H=3,08

Q=0,5kW

0.3.4
H=2,57

P.POK.

Q=0,2 kW

0.3.7
H=3,05

V.M 600/1200

STD
80/140
PODWIĘŻNE
OCIEPLENIE

0.1.2
H=3,0

W
0.0.1
H=2,57

M3

M1

P2

Q=1,4kW

0.3.3
H=3,08

P1

Q=1,7kW

0.3.2
H=3,05

0.1.7
H=3,05

Budynek przy ul. M. Skłodowskiej - Curie 25

A-PODEJŚCIE ZOD
KOCIOŁ - DOPROWADZIĆ
DO POK. A'

V33 900/1200

SKŁODOWSKIE 23/3 - SZKIC INST. GAZOWEJ, ZW i CWU, ROZMIER-
SŁCZENIA GRZEJNIKÓW