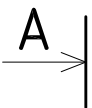


RZUT PIĘTRA III



22-550/700

22-550/700

BALUSTRADA BALKON DO ODNOWIENIA
WYSOKOŚĆ BALUSTRADY 1,10 m

BALKON 2,3m²

33-550/900

Ø16x2,2

4/02

Ø16x2,2

4/04

Ø25x3,5

4/03

Ø25x3,5

Ø25x3,5

4/01

K1

Ø20x2,8

4/05

Ø16x2,2

SCHODY I BALUSTRADA DO REMONTU

10x16,6

10x16,6

10x16,6

10x16,6

10x16,6

10x16,6

10x16,6

10x16,6

10x16,6

10x16,6

10x16,6

10x16,6

10x16,6

10x16,6

10x16,6

10x16,6

10x16,6

10x16,6

10x16,6

10x16,6

10x16,6

10x16,6

10x16,6

33-550/900

33-550/1000

33-950/1000

Ø16x2,2

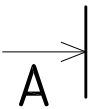
4/06

1 5

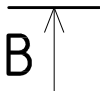
3 2

Kocioł kondensacyjny Viessmann
Vitodens 222-W, Q=4,3-17,2 kW
z zasobnikiem c.w.u. 46 L

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ		
NUMER	NAZWA	POWIERZCHNIA [m ²]
PIĘTRO III		
K1	KLATKA SCHODOWA	13,80
4/01	KUCHNIA	11,10
4/02	SALON	18,20
4/03	KORYTARZ	5,60
4/04	SYPIALNIA	15,70
4/05	KORYTARZ	11,50
4/06	ŁAZIENKA	6,60
RAZEM		82,50

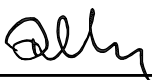



granica opracowania



- ZAMUROWANIA
- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- S SIŁOWNIK INSTALACJI ODDYMIANIA
- M WENTYLACJA MECHANICZNA STEROWANA OŚWIECZENIEM Z WYŁĄCZNIKIEM CZASOWYM
- BALUSTRADA H=1,10m
- KG

UWAGA:
RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI
W BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ, KONSTRUKCYJNEJ ORAZ OPRACOWANIAM I INSTALACYJNYMI.

TEMAT:	DOKUMENTACJA PROJEKTOWA PRZEBUDOWA BUDYNKU KAMIENICY W POZNANIU	
INWESTOR:	ZARZĄD KOMUNALNYCH ZASOBÓW LOKALOWYCH UL. MATEJKI 57 60-770 POZNAŃ	
ADRES BUDOWY	POZNAŃ, UL. POZNAŃSKA 32 DZ. NR 23/1, 23/2	
GENERALNY PROJEKTANT	BIURO PROJEKTÓW INŻYNIERSKICH 61-518 POZNAŃ, UL. JANA UMIŃSKIEGO 25/6 TEL/FAX: (061) 639 52 30 / (061) 278 63 08 www.bpi.win.pl	
NAZWA PROJEKTU	PROJEKT WYKONAWCZY	
RYSUNEK	INSTALACJA C.O.-RZUT PIĘTRA III	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY - PROJEKTANCI		
BRANŻA	IMIE, NAZWISKO, NR UPR., SPECJALNOŚĆ	PODPIS
INSTALACJE SANITARNE	Mgr inż. Radosław Dziubczyński WKP/0359/PW05/09 Instalacyjno - inżynierijna	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY - SPRAWDZAJĄCY		
BRANŻA	IMIE, NAZWISKO, NR UPR., SPECJALNOŚĆ	PODPIS
INSTALACJE SANITARNE	Mgr inż. Bartosz Kapuściński WKP/0153/PW05/10 Instalacyjno - inżynierijna	
DATA OPRACOWANIA	SKALA	NR RYS.
12.2010	1:50	SW-05