



ŚREDNICE

Sign	Ref. Dia
A	Ø6.35
B	Ø9.52
C	Ø12.70
D	Ø15.88
E	Ø19.05
H	Ø28.58

TRÓJNIKI

Sign	Mode	Q'ty
Q3	MXJ-TA3819M	1
S1	MXJ-YA1509M	3
S2	MXJ-YA2512M	5
S3	MXJ-YA2812M	1
S4	MXJ-YA2815M	1

LEGENDA:

- JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA ŚCIENNA
- JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA KANAŁOWA
- JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA KLIMATYZATORA UKŁADU VRF
- KANAŁ INSTALACJI KLIMATYZACJI
- ANEMOSTAT NAWIEWNY WIROWY
- KRATKA WENTYLACYJNA NAWIENNA
- PRZEWÓD FREONOWY
- PION INSTALACJI KLIMATYZACJI

PRACOWNIA AUTORSKIE I PORADNICTWO ZASTRZEŻONE	P.A. NOVA S.A.
Jednostka projektowa:	444-100 Gliwice, ul.Głównych Włóczęg 42
Nazwa i adres inwestora:	Muzeum Śląskie z siedzibą w Katowicach ul. Korfańskiego 3
Adres obiektu budowlanego:	Miasto Katowice, województwo śląskie, nr obrębu: 0002, nazwa obrębu: Dz. Bogucice-Zawodzie, nr jedn.rej.: 3760, nr działki: 106/86
Nazwa obiektu budowlanego:	Remont i adaptacja budynku dawnego Stalarni KWK Katowice na funkcję muzealno-dydaktyczną Muzeum Śląskiego wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą techniczną.

Treść dokumentacji projektowej:

PROJEKT WYKONAWCZY - PROJEKT INSTALACJI WENTYLACJI

Tytuł rysunku:

RZUT PIĘTRA - INSTALACJA KLIMATYZACJI

Symbol i numer rysunku: W-06

Skala rysunku: Edycja rysunku: 1:50

Projektował: mgr inż. Jerzy Węziak

Nr uprawnień: 452/02 K-co

Data: 02.2014 r.

Podpis: Stanisław Lessaer

Nr uprawnień: 665/66 K-co

Data: 02.2014 r.

Podpis: Grzegorz Węgrzyn

Nr uprawnień: 382/01 K-co

Data: 02.2014 r.