

OZNACZENIE:

ŚREDNICE

TRÓJNIKI

Sign	Ref. Dia
A	ø6.35
B	ø9.52
C	ø12.70
D	ø15.88
E	ø19.05
H	ø28.58

Sign	Mode	Q'ty
⊙3	MXJ-TA3819M	1
⊙1	MXJ-YA1509M	3
⊙2	MXJ-YA2512M	5
⊙3	MXJ-YA2812M	1
⊙4	MXJ-YA2815M	1

LEGENDA:

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

PRAWA AUTORSKIE I POKREWNE ZASTRZEŻONE	
Jednostka projektowa:	P.A. NOVA S.A. 44-100 Gliwice, ul Górych Waiów 42
Nazwa i adres Inwestora:	MUZEUM ŚLĄSKIE z siedzibą w Katowicach ul. Korfantego 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:	Rewitalizacja i adaptacja budynku dawnej Stolarni KWK Katowice na funkcję muzealno-dydaktyczną Muzeum Śląskiego wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą techniczną.
Treść dokumentacji projektowej:	
PROJEKT WYKONAWCZY - PROJEKT INSTALACJI WENTYLACJI	

Symbol i numer rysunku:		W-07	
Skala rysunku:	Edycja rysunku:	1:50	1
Data:		02.2014 r.	
Projektował:	mgr inż. Jerzy Węził	Specjalność: sanitarna	Nr uprawnień: 452/02 K-ce
Generalny Projektant:	dr inż. arch. Stanisław Lessaer	Specjalność: architektura	Nr uprawnień: 665/86 K-ce
Sprawdził:	mgr inż. Grzegorz Węgrzyn	Specjalność: sanitarna	Nr uprawnień: 382/01 K-ce

PRZEKRÓJ E-E
- INSTALACJA KLIMATYZACJI