



MUZEUM II WOJNY ŚWIATOWEJ POZIOM +8.40			
DZIAŁ BIBLIOTECZNY			
NR	NAZWA	POSADZKA	POW.
+2/01	KŁATKA SCHOD. NR1	PLYTKI CERAMICZNE	20.23
+2/02	PRZEDSIÓNEK NR1	PLYTKI CERAMICZNE	2.82
+2/03	WINDA OSOBOWA NR1	PUSTKA	
+2/04	KOMUNIKACJA	PLYTKI CERAMICZNE	60.12
+2/05	HALL	PLYTKI CERAMICZNE	31.83
+2/06	WINDA PANORAMICZNA 1A	PUSTKA	
+2/07	KIEROWNIK BIBLIOTEKI	WYKL. DYWANOWA	14.41
+2/08	PRACOWNIA-OPIS ZBIORÓW	WYKL. DYWANOWA	8.93
+2/09	POM.BIUROWE PRZEWODNIKÓW	WYKL. DYWANOWA	57.10
+2/10	TOALETA PRACOWNIKÓW	PLYTKI CERAMICZNE	3.64
+2/11	SALA-POMIESZCZENIE WIELOFUNKCYJNE	WYKL. DYWANOWA	102.04
+2/12	TOALETA DAMSKA	PLYTKI CERAMICZNE	9.79
+2/13	TOALETA MĘSKA	PLYTKI CERAMICZNE	4.55
+2/14	TOALETA MĘSKA	PLYTKI CERAMICZNE	13.04
+2/15	ARCHIWUM DOKUMENTACJI FOTO I WIZUALNEJ	PLYTKI CERAMICZNE	38.80
+2/16	BIBLIOTEKA-CZYTELNA	PARKIET	194.92
+2/17	MAGAZYN	PLYTKI CERAMICZNE	49.13
+2/18	POMIESZCZENIE NA NAWILŻACZ PAROWY RAZEM		617.6

Uwaga:
1. Instalację oddymiającą i kompensującą na poziomie +8,40 wykonać z ognioodpornych kanałów blaszanych E600S120.
2. Odcinek pomiędzy kłapą p.poz. a ścianą szczelinową obudować płytami ognioodpornymi EIS 120.
3. Podział na strefy i wydzielenia pożarowe przedstawiono w oddzielnym opracowaniu branżowym (TOM 2A)

LEGENDA

- KANALY NAWIEWNE
 - KANALY WYWIEWNE
 - KANALY NAWIEWNE Z WC
 - POMIĘDZY ŚCIANĄ
 - KANALY RECYKULACJA
 - KANALY Z BŁYDNI NIEROZWEJ
 - ELASTYCZNY PRZEBŁOK
 - TUMEST-SOŁDZ
 - KANALY WYRZUTOWE
 - KANALY ODWILGACZAJĄCE DS 120
 - KANALY NAWIEWNO-ODWILGACZAJĄCE DS 120
 - KANALY NAWIEWNO-ODWILGACZAJĄCE
 - KANALY W OBUDOWIE DS 120
- ANEMOSTAT WYWIEWNY TALERZOWY TYPU NP. DOK. 100 LUB RÓWNOWĄŻNY
 - ANEMOSTAT NAWIEWNY TALERZOWY TYPU NP. DOK. 100 LUB RÓWNOWĄŻNY
 - ANEMOSTAT NAWIEWNY TALERZOWY TYPU NP. DOK. 125 LUB RÓWNOWĄŻNY
 - ANEMOSTAT WYWIEWNY TALERZOWY TYPU NP. DOK. 160 LUB RÓWNOWĄŻNY
 - NAWIEWNIK PODŁOŻNY TYPU NP. BCF-350-150 LUB RÓWNOWĄŻNY
 - NAWIEWNIK PODŁOŻNY TYPU NP. BCF-250 LUB RÓWNOWĄŻNY
 - KRATKA ODWILGACZAJĄCA TYPU NP. STW-1225/625 LUB RÓWNOWĄŻNY
 - KRATKA WYDAROWA 800x600 O POK. EFEKT. Aef=0,30m²
 - KRATKA NAWIEWNO-ODWILGACZAJĄCA TYPU NP. KNC-400x700 LUB RÓWNOWĄŻNY
 - KRATKA NAWIEWNO-ODWILGACZAJĄCA TYPU NP. KNC-600x600 LUB RÓWNOWĄŻNY
 - KRATKA NAWIEWNA Z MARIODYSZAM I SZYRKIĄ ROZPRĘŻNĄ W WYKONANIU PRZECIŁOŻNYM TYPU NP. VSA-V/AS(papieru)/225/325 LUB RÓWNOWĄŻNY
 - KRATKA NAWIEWNA Z MARIODYSZAM I SZYRKIĄ ROZPRĘŻNĄ TYPU NP. VSA-V/AS(papieru)/225/325 LUB RÓWNOWĄŻNY
 - ANEMOSTAT WYWIEWNY TALERZOWY TYPU NP. DOK. 125 LUB RÓWNOWĄŻNY
 - KRATKA ODWILGACZAJĄCA ZE ZWIERGOWANĄ PRZEPŁYŚCIĄ TYPU NP. STW-625x125 + GS 625x125 LUB RÓWNOWĄŻNY
 - KRATKA WYDAROWA 425x225 O POK. EFEKT. Aef=0,05m²
 - KRATKA NAWIEWNO-ODWILGACZAJĄCA TYPU NP. KNC-1000x1000 LUB RÓWNOWĄŻNY
 - KRATKA NAWIEWNO-ODWILGACZAJĄCA ZE PRZEPŁYŚCIĄ REGULACYJNĄ TYPU NP. KNC-300x300 + PRNC-300x300 LUB RÓWNOWĄŻNY
 - KRATKA NAWIEWNO-ODWILGACZAJĄCA ZE PRZEPŁYŚCIĄ REGULACYJNĄ TYPU NP. KNC-450x350 + PRNC-450x350 LUB RÓWNOWĄŻNY
 - KRATKA NAWIEWNO-ODWILGACZAJĄCA TYPU NP. KNC-600x600 LUB RÓWNOWĄŻNY
 - KRATKA NAWIEWNO-ODWILGACZAJĄCA TYPU NP. KNC-700x700 LUB RÓWNOWĄŻNY
 - KRATKA NAWIEWNO-ODWILGACZAJĄCA TYPU NP. KNC-900x900 LUB RÓWNOWĄŻNY
 - NAWIEWNIK WYWIEWNY ZE SZYRKIĄ ROZPRĘŻNĄ TYPU NP. DOKA-SR-2 500 + SAK-Z LUB RÓWNOWĄŻNY
 - NAWIEWNIK WYWIEWNY ZE SZYRKIĄ ROZPRĘŻNĄ TYPU NP. DOKA-SR-2 310 + SAK-Z LUB RÓWNOWĄŻNY
 - NAWIEWNIK WYWIEWNY ZE SZYRKIĄ ROZPRĘŻNĄ TYPU NP. SINIS-BR100 LUB RÓWNOWĄŻNY
 - DYSZA DŁUGIEGO ZASZCZĘTY TYPU NP. WDA-W-SK #100 LUB RÓWNOWĄŻNY
 - KRATKA WYDAROWA 1025x625 O POK. EFEKT. Aef=0,10m²
 - KRATKA ODWILGACZAJĄCA ZE ZWIERGOWANĄ PRZEPŁYŚCIĄ TYPU NP. STW-1025x325 + GS 1025x325 LUB RÓWNOWĄŻNY
 - KRATKA ODWILGACZAJĄCA ZE ZWIERGOWANĄ PRZEPŁYŚCIĄ TYPU NP. STW-625x325 + GS 625x325 LUB RÓWNOWĄŻNY
 - CZERPNIA/WYRZUTNA ŚCIENNA TYPU NP. CSA-1200x1700 LUB RÓWNOWĄŻNY
 - CZERPNIA/WYRZUTNA ŚCIENNA TYPU NP. CSA-900x800 LUB RÓWNOWĄŻNY
 - KRATKA NAWIEWNO-ODWILGACZAJĄCA (KRYZA) TYPU NP. AL-SZ 900x750 LUB RÓWNOWĄŻNY
 - NAWIEWNIK WYWIEWNY DO WYSOKICH POMIESZCZEŃ Z SŁOWNIEM TERMICZNYM W WYKONANIU PRZECIŁOŻNYM DO CHŁODZENIA I GRZEWIENIA TYPU NP. TSA-250 + TR/S-250x325, CO+K, MO+K LUB RÓWNOWĄŻNY
 - KRATKA WYDAROWA 825x125 O POK. EFEKT. Aef=0,02m²
 - CZERPNIA/WYRZUTNA ŚCIENNA TYPU NP. CSA-300x200 LUB RÓWNOWĄŻNY
 - NAWIEWNIK WYWIEWNY DO WYSOKICH POMIESZCZEŃ Z SŁOWNIEM TERMICZNYM W WYKONANIU PRZECIŁOŻNYM DO CHŁODZENIA I GRZEWIENIA TYPU NP. TSA-315 + TR/S-250x325, CO+K, MO+K LUB RÓWNOWĄŻNY
 - KRATKA ODWILGACZAJĄCA ZE ZWIERGOWANĄ PRZEPŁYŚCIĄ TYPU NP. STW-1025x325 + GS 1025x325 LUB RÓWNOWĄŻNY
 - KRATKA WYDAROWA 800x150 O POK. EFEKT. Aef=0,02m²
 - KRATKA WYDAROWA 300x150 O POK. EFEKT. Aef=0,02m²
 - KŁAPA ZWROTNA (KZ)/KŁAPA ZWROTNA WYKONANA ZE STALU NIEROZWEJNEJ (KZN)
 - Siatka ochronna o oczku 10x10 mm z ramką montażową
 - REZERWA GÓRY KANAŁU
 - OPRZĘDZIE REGULATOR STALEGO WYDATKU TYPU WFL LUB RÓWNOWĄŻNY
 - REZERWA PRZEPŁYŚCI REGULACYJNA
 - PROSTOKĄTNY REGULATOR STALEGO WYDATKU TYPU END LUB RÓWNOWĄŻNY
 - PROSTOKĄTNY REGULATOR ZMIENNEGO WYDATKU TYPU TWD-Easy LUB RÓWNOWĄŻNY
 - KLIMATYZATOR (FANCOIL) TYPU NP. SK 02, SK 12, SK 22, SK 32
 - KLIMATYZATOR (FANCOIL) TYPU NP. SK 42, SK 52, SK 62
 - KLIMATYZATOR (FANCOIL) TYPU NP. 16H 30

- KRATKA WENTYLACYJNA TRANSFEROWA DO MONTAŻU W ŚCIANIE TYPU NP. ALWT 525x425 LUB RÓWNOWĄŻNY
- KRATKA NAWIEWNA Z MARIODYSZAM I SZYRKIĄ ROZPRĘŻNĄ W WYKONANIU SPECJALNYM TYPU NP. VSA-V/AS(papieru)/555/325 LUB RÓWNOWĄŻNY
- KRATKA NAWIEWNO-ODWILGACZAJĄCA TYPU NP. KNC-625x725 LUB RÓWNOWĄŻNY
- KRATKA NAWIEWNO-ODWILGACZAJĄCA TYPU NP. KNC-500x500 LUB RÓWNOWĄŻNY
- WYWIEWNIK WYWIEWNY ZE SZYRKIĄ ROZPRĘŻNĄ TYPU NP. DOKA-SR-4 400 + SAK-A LUB RÓWNOWĄŻNY
- WYWIEWNIK WYWIEWNY ZE SZYRKIĄ ROZPRĘŻNĄ TYPU NP. DOKA-SR-4 310 + SAK-A LUB RÓWNOWĄŻNY
- ANEMOSTAT WYDAROWY ZE STALU NIEROZWEJNEJ Z PŁUSKĄ ROZPRĘŻNĄ ZE STALU NIEROZWEJNEJ TYPU NP. ANWC-400 + SAK-400 LUB RÓWNOWĄŻNY
- NAWIEWNIK WYWIEWNY DO WYSOKICH POMIESZCZEŃ TYPU NP. TSA-315 + TR/S-250x325, CO+K, MO+K LUB RÓWNOWĄŻNY
- ANEMOSTAT WYDAROWY Z PŁUSKĄ ROZPRĘŻNĄ TYPU NP. ANWC-400 + SAK-400 LUB RÓWNOWĄŻNY
- KRATKA NAWIEWNA 300x500 TYPU NP. MOD LUB RÓWNOWĄŻNY
- KRATKA NAWIEWNO-WYWIEWNA 1150x600 TYPU NP. MOD LUB RÓWNOWĄŻNY
- KRATKA NAWIEWNO-ODWILGACZAJĄCA TYPU NP. KNC-1250x1250 LUB RÓWNOWĄŻNY
- KRATKA ODWILGACZAJĄCA ZE ZWIERGOWANĄ PRZEPŁYŚCIĄ TYPU NP. STW-625x125 + GS 625x125 LUB RÓWNOWĄŻNY
- KRATKA WYDAROWA 1225x425 O POK. EFEKT. Aef=0,40m²
- DYSZA DŁUGIEGO ZASZCZĘTY TYPU NP. WDA-W-SK #160 LUB RÓWNOWĄŻNY
- ANEMOSTAT NAWIEWNY TALERZOWY TYPU NP. DOK. 160 LUB RÓWNOWĄŻNY
- ANEMOSTAT WYWIEWNY, POK. EF=0,07m² TYPU NP. ANWC-500
- NAWIEWNIK STÓWOWY 4- KIERUNKOWY ZE SZYRKIĄ, TYPU NP. K1000-450
- KRATKA WYDAROWA 600x350 O POK. EFEKT. Aef=0,10m²
- KRATKA NAWIEWNA 400x200 TYPU NP. MOD LUB RÓWNOWĄŻNY
- NAWIEWNIK PRZECIŁOŻNY ZE SZYRKIĄ, PRZECIĄŻE Z BOKU TYPU NP. TLC 100
- WYRZUTNA ŚCIENNA DIN1 1200x1700, Aef=1,1m²
- CZERPNIA/WYRZUTNA ŚCIENNA TYPU NP. CSA-1000x1500 LUB RÓWNOWĄŻNY
- CZERPNIA/WYRZUTNA ŚCIENNA TYPU NP. CSA-300x500 LUB RÓWNOWĄŻNY
- CZERPNIA/WYRZUTNA ŚCIENNA WYKONANA ZE STALU NIEROZWEJNEJ TYPU NP. CSA-600x500 LUB RÓWNOWĄŻNY
- CZERPNIA/WYRZUTNA ŚCIENNA TYPU NP. CSA-1000x1500 LUB RÓWNOWĄŻNY
- CZERPNIA/WYRZUTNA ŚCIENNA TYPU NP. CSA-500x315 LUB RÓWNOWĄŻNY
- CZERPNIA/WYRZUTNA ŚCIENNA TYPU NP. CSA-500x200 LUB RÓWNOWĄŻNY
- KRATKA WYDAROWA 800x600 O POK. EFEKT. Aef=0,24m²
- KRATKA WYDAROWA 800x150 O POK. EFEKT. Aef=0,02m²
- KRATKA WYDAROWA 300x150 O POK. EFEKT. Aef=0,02m²

RYSUNEK ZAMIENNY

TABELA ZMIAN			
LP	SYMBOL ZMIANY	DATA ZMIANY	OPIS ZMIANY
1	B	09.2012	ZMIANY I UZUPEŁNIENIA RYSUNKÓW PO WERYFIKACJI PROJEKTU WYKONAWCZEGO, NIEISTOTNE Z PUNKTU WIDZENIA PRAWA BUDOWNICZEGO
Zawartość tego rysunku (opracowania) jest chroniona prawem autorskim i nie może być powielana lub wykorzystywana bez zgody autora.			
NAZWA INWESTYCJI:			
MUZEUM II WOJNY ŚWIATOWEJ GDAŃSK			PP: ±0.00=2.65 m p.n.m.
			
SCHEMAT:			
INWESTOR:			
MUZEUM II WOJNY ŚWIATOWEJ GDAŃSK ul. Długa 81/83 PL 80-831 GDAŃSK			
ADRES INWESTYCJI:			
GDAŃSK, ul. Wałowa / Stara Stocznia			
GENERALNY PROJEKTANT:			
STUDIO ARCHITEKTONICZNE "KWADRAT" Sp.z o.o 81-524 GDYNIA ul.Świętopełka 59a			
WSPÓŁPRACOWNIK:			
"A-PLAN bis" Sp. z o.o., 81-524 GDYNIA ul.Świętopełka 59a			
BIURO BRANŻOWE:			
   Firma "KIM Master" Sp. z o.o. ul. Długa 81/83, 80-831 Gdynia Kontakt: 71 724 11 11 e-mail: biuro@kimmaster.pl			
TYTUŁ OPRACOWANIA:			
INSTALACJE WENTYLACYJNE I KLIMATYZACYJNE			
PROJEKTANT:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS:
	mgr inż. Jerzy Bystyrzski	1319/GD/83	
OPRACOWANIE:	mgr inż. Tomasz Wiśniewski		
	mgr inż. Łukasz Tryb		
	mgr inż. Piotr Narowski		
	mgr inż. Piotr Szymoński		
	mgr inż. Artur Jarema		
	mgr inż. Filip Kocergo		
SPRACOWAŁ:	mgr inż. Tomasz Móz	5312/GD/92	
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY	NR TOMU:	IV
BRANŻA:	WENTYLACJA	DATA:	04.2012
NAZWA RYSUNKU:	1:100	FORMAT RYSUNKU:	A1 100x400mm
SKALA:	1:100	NUMER RYSUNKU:	100x400mm
REWIZJA:	MIWIS	PW WK RZ 0007	7.0 B