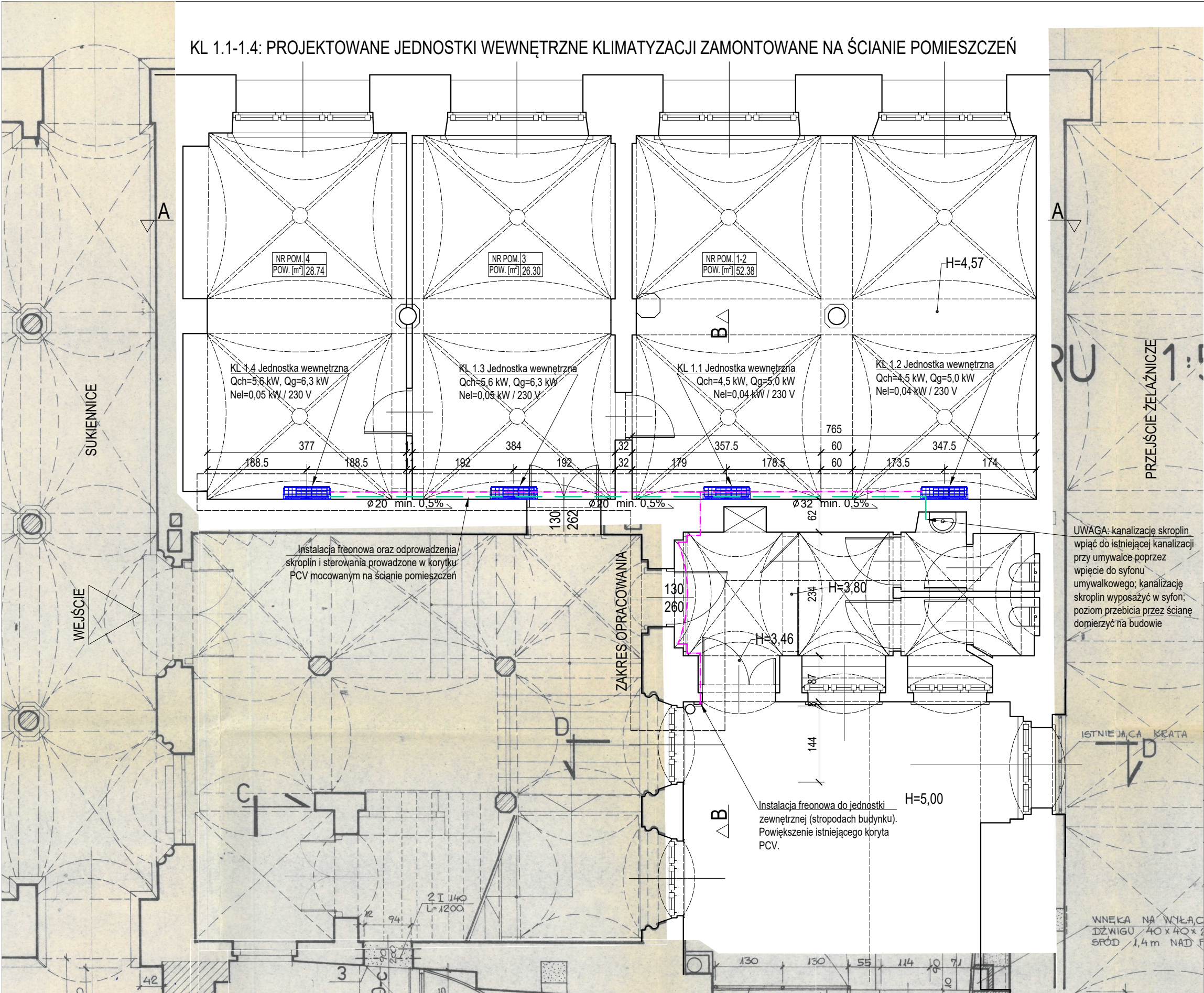


BIURO ARCHYTEKTONICZNO-PROJEKTOWE "ARCHITEKT TOMASZ CEMPA" adres: ul. C. K. Norwida 9/10, 50-374 Wrocław tel.: +48 691 40 73 42 mail: tcarchitekt@wp.pl / tcarchbiuro@gmail.com			
TEMAT	PROJEKT ARCH-BUD MONTAŻU URZĄDZENIA KLIMATYZACJI W POM. 1-2, 3, 4 W BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-BIUROWYM UL. SUKIENNIC 9 WE WROCŁAWIU		
ADRES	Sukiennice 9, 50-107 Wrocław dz. nr 106, AM-26, obręb 0001 Stare Miasto		
INWESTOR	Gmina Wrocław pl. Nowy Targ 1-8, 50-141 Wrocław		
GLÓWNY PROJEKTANT (ARCHITEKTURA)	mgr inż. arch. Tomasz CEMPA	279/01/DUW upr. do projektowania bez ograniczeń architektury	podpis
SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Józef CEMPA	98/92/UW upr. do proj. bez ograniczeń w zakr. arch. i rozwiązań konstrukcyjno-budowlanych powszechnych	podpis
NAZWA RYS.	PLAN SYTUACYJNY		
FAZA PROJEKTU	DATA	SKALA	NR RYSUNKU
	10.2024	1:500	01
PROJEKT ARCH-BUD			

KL 1.1-1.4: PROJEKTOWANE JEDNOSTKI WEWNĘTRZNE KLIMATYZACJI ZAMONTOWANE NA ŚCIANIE POMIESZCZEŃ



- Projektowana instalacja odprowadzenia skroplin, PVC
- Projektowana instalacja freonowa, miedź
- Projektowana jednostka wewnętrzna mini VRF

UWAGA :

Ze względu na zakres prac projektowych w istniejącym budynku zabytkowym będącym w ciągłym użytku oraz utrudnienia w dokonaniu pomiarów stanu istniejącego, mogą wystąpić różnice w wymiarach i powierzchniach. W przypadku stwierdzenia odstępstw należy skontaktować się z projektantem, który w ramach odrębnego nadzoru autorskiego ustali odpowiednie ich rozwiązania projektowe.

Wszystkie zmiany, które Wykonawca zdecyduje się wprowadzić, także te, które służą zmianie technologii należy przedstawić nadzorowi autorskiemu. Roboty budowlane należy prowadzić w oparciu o dokumentację wszystkich branż oraz ich wzajemnych relacji. Roboty należy prowadzić zgodnie z obowiązującym stanem wiedzy technicznej.

Ze względu na możliwe odstępstwa od powierzchni, przebić przez ściany i stropy, wymiarów podanych w projekcie, przed przystąpieniem do zamówienia elementów instalacyjnych oraz materiałów wykończeniowych, sprawdzić wszystkie wymiary na budowie.

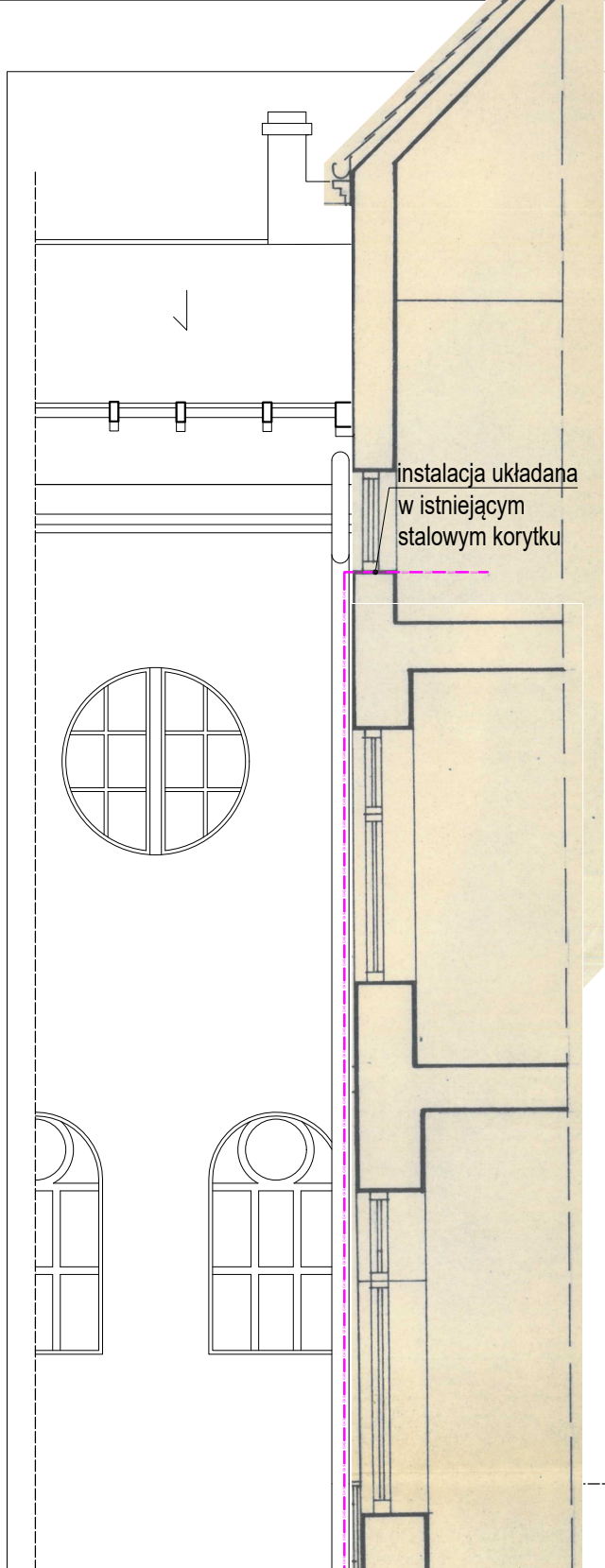
UWAGA: kanalizację skroplin wpiąć do istniejącej kanalizacji przy umywalce poprzez wpięcie do syfonu umywalkowego; kanalizację skroplin wyposażać w syfon; poziom przebiecia przez ścianę domierzyć na budowie

BIURO ARCHITEKTONICZNO-PROJEKTOWE
"ARCHITEKT TOMASZ CEMPA"
adres: ul. C. K. Norwida 9/10, 50-374 Wrocław
tel.: +48 691 40 73 42
mail: tcarchitekt@wp.pl / tcarchbiuro@gmail.com

PROJEKT ARCH-BUD MONTAŻU URZĄDZENIA
KLIMATYZACJI W POM. 1-2, 3, 4 W BUDYNKU
ADMINISTRACYJNO-BIUROWYM
UL. SUKIENNICE 9 WE WROCŁAWIU

ADRES	Sukiennice 9, 50-107 Wrocław dz. nr 106, AM-26, obręb 0001 Stare Miasto		
INWESTOR	Gmina Wrocław pl. Nowy Targ 1-8, 50-141 Wrocław		
GŁÓWNY PROJEKTANT (ARCHITEKTURA)	mgr inż. arch. 279/01/DUW Tomasz CEMPA	upr. do projektowania bez ograniczeń architektury	podpis
SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. 98/92/UW Józef CEMPA	upr. do proj. bez ograniczeń w zakr. arch. i rozwiązań konstrukcyjno-budowlanych powszechnych	podpis
PROJEKTANT INSTALACJE SANITARNE	mgr inż. 332/DOS/12 Maciej MISZTAK	upr. do proj. bez ograniczeń spec. instalacyjna w zakr. sieci, inst. i urządzeń cieplnych, went., gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	podpis
SPRAWDZAJĄCY INSTALACJE SANITARNE	mgr inż. 129/DOS/15 Joanna JASTRZĄBEK	upr. do proj. bez ograniczeń spec. instalacyjna w zakr. sieci, inst. i urządzeń cieplnych, went., gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	podpis

NAZWA RYS.	RZUT PARTERU		
FAZA PROJEKTU	DATA	SKALA	NR RYSUNKU
PROJEKT ARCH-BUD	10.2024	1:75	02

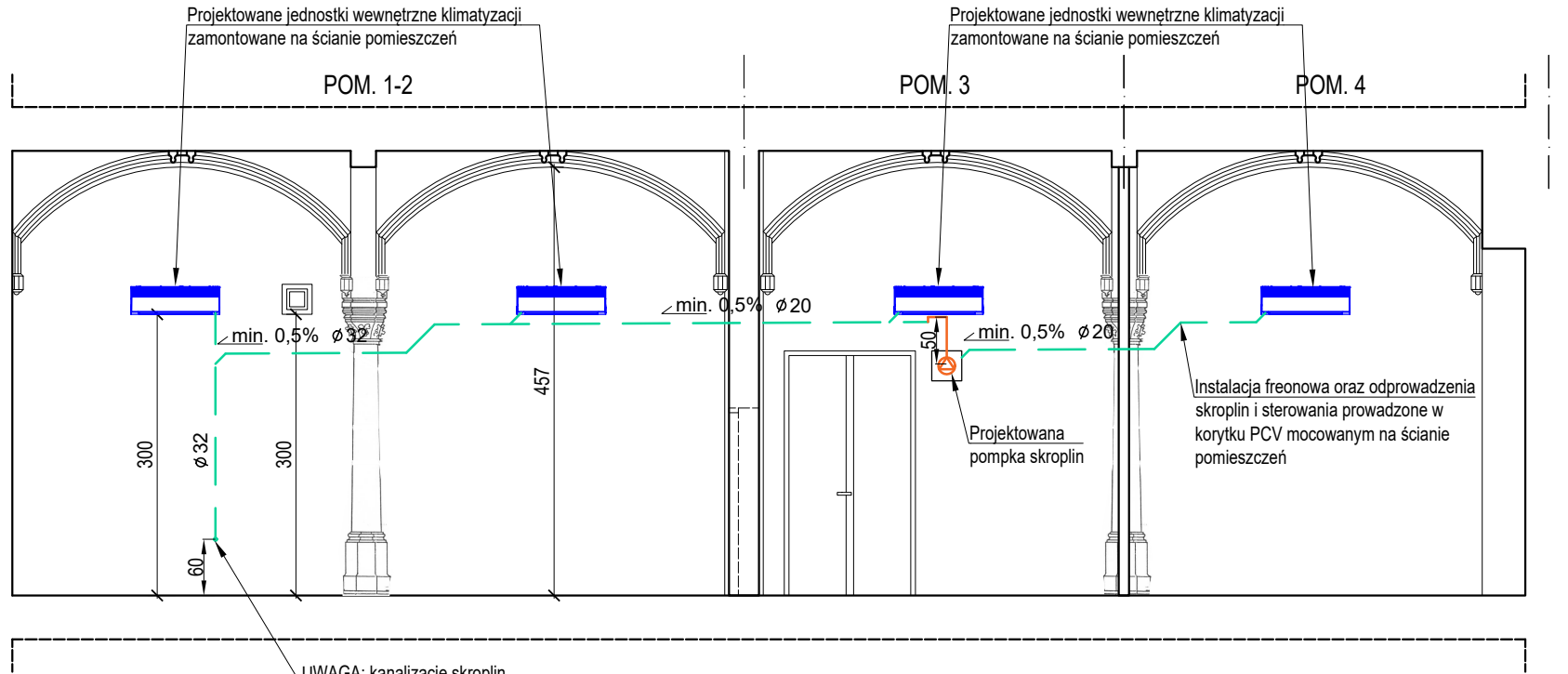


instalacja układana
w istniejącym
stalowym korytku



trasa instalacji w poszczególnych
istniejącej obudowie

POZIOM PARTERU BUDYNKU



UWAGA: kanalizację skroplin
wpiąć do istniejącej kanalizacji przy
umywalce poprzez wpięcie do syfonu
umywalkowego; kanalizację skroplin
wypozażyć w syfon; poziom przebiegów
przez ścianę domierzyć na budowie

PRZEKRÓJ A-A

- Projektowana instalacja odprowadzenia skroplin, PVC
- Projektowana instalacja freonowa, miedź
- Projektowana jednostka wewnętrzna mini VRF

UWAGA :

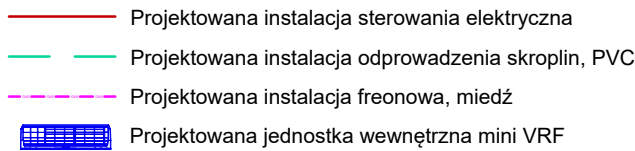
Ze względu na zakres prac projektowych w istniejącym budynku zabytkowym będącym w ciągłym użytku oraz utrudnienia w dokonaniu pomiarów stanu istniejącego, mogą wystąpić różnice w wymiarach i powierzchniach. W przypadku stwierdzenia odstępstw należy skontaktować się z projektantem, który w ramach odrębnego nadzoru autorskiego ustali odpowiednie ich rozwiązania projektowe.

Wszystkie zmiany, które Wykonawca zdecyduje się wprowadzić, także te, które służą zmianie technologii należy przedstawić nadzorowi autorskiemu. Roboty budowlane należy prowadzić w oparciu o dokumentację wszystkich branż oraz ich wzajemnych relacji. Roboty należy prowadzić zgodnie z obowiązującym stanem wiedzy technicznej.

Ze względu na możliwe odstępstwa od powierzchni, przebieg przez ściany i stropy, wymiarów podanych w projekcie, przed przystąpieniem do zamówienia elementów instalacyjnych oraz materiałów wykończeniowych, sprawdzić wszystkie wymiary na budowie.

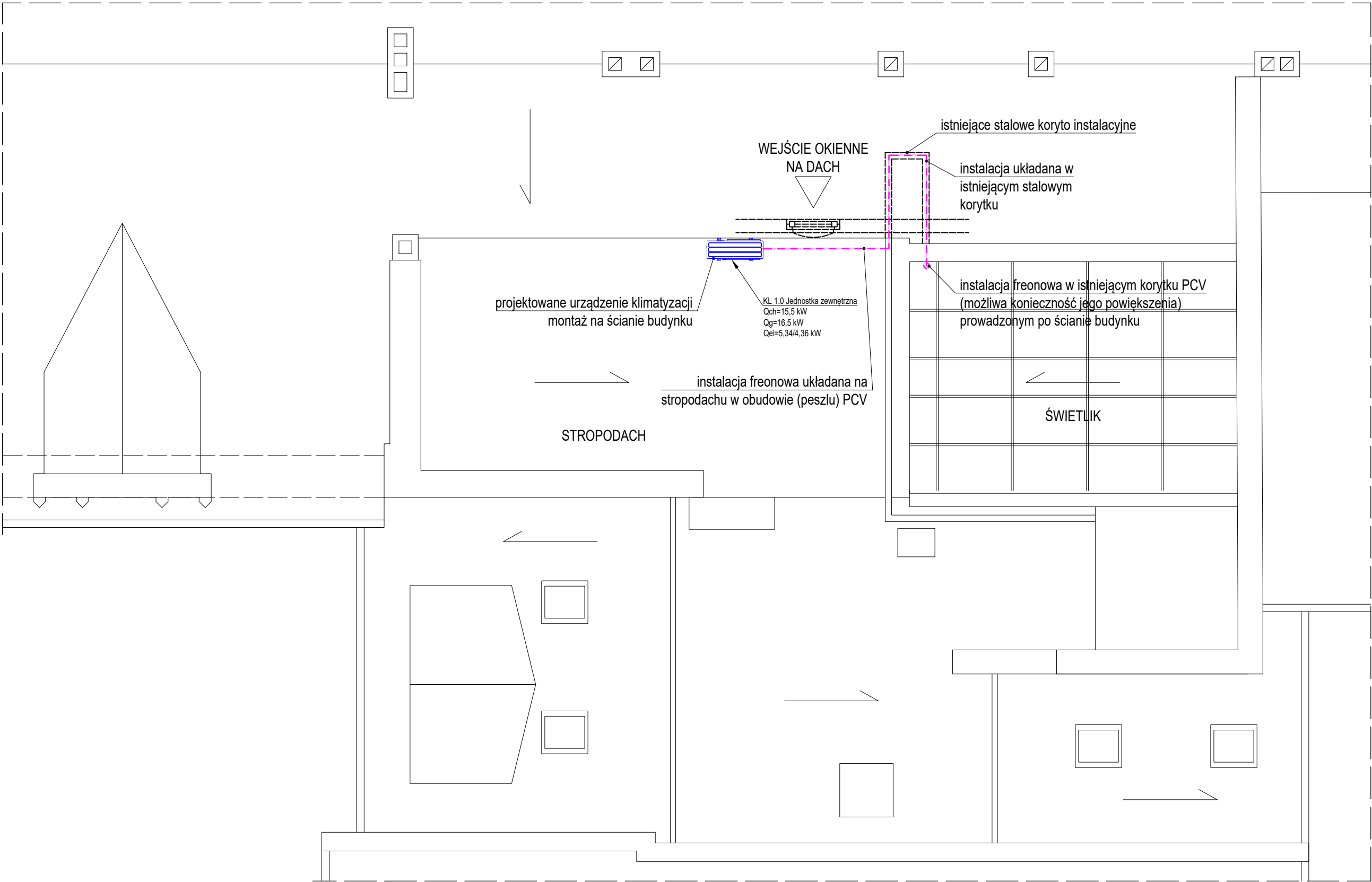
PRZEKRÓJ B-B

BIURO ARCHITEKTONICZNO-PROJEKTOWE "ARCHITEKT TOMASZ CEMPA" adres: ul. C. K. Norwida 9/10, 50-374 Wrocław tel.: +48 691 40 73 42 mail: tcarchitekt@wp.pl / tcarchbiuro@gmail.com			
TEMAT	PROJEKT ARCH-BUD MONTAŻU URZĄDZENIA KLIMATYZACJI W POM. 1-2, 3, 4 W BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-BIUROWYM UL. SUKIENNICZE 9 WE WROCŁAWIU		
ADRES	Sukiennice 9, 50-107 Wrocław dz. nr 106, AM-26, obręb 0001 Stare Miasto		
INWESTOR	Gmina Wrocław pl. Nowy Targ 1-8, 50-141 Wrocław		
GŁÓWNY PROJEKTANT (ARCHITEKTURA)	mgr inż. arch. Tomasz CEMPA	279/01/DUW upr. do projektowania bez ograniczeń architektury	podpis
SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Józef CEMPA	98/92/UW upr. do proj. bez ograniczeń w zakr. arch. i rozwiązań konstrukcyjno-budowlanych powszechnych	podpis
PROJEKTANT INSTALACJE SANITARNE	mgr inż. Maciej MISZTAK	332/DOS/12 upr. do proj. bez ograniczeń spec. instalacyjna w zakr. sieci, inst. i urządzeń cieplnych, went., gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	podpis
SPRAWDZAJĄCY INSTALACJE SANITARNE	mgr inż. Joanna JASTRZĄBEK	129/DOS/15 upr. do proj. bez ograniczeń spec. instalacyjna w zakr. sieci, inst. i urządzeń cieplnych, went., gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	podpis
NAZWA RYS.	PRZEKROJE		
FAZA PROJEKTU	DATA	SKALA	NR RYSUNKU
	10.2024	1:75	03



BIURO ARCHITEKTONICZNO-PROJEKTOWE
"ARCHITEKT TOMASZ CEMPA"
 adres: ul. C. K. Norwida 9/10, 50-374 Wrocław
 tel.: +48 691 40 73 42
 mail: tcarchitekt@wp.pl / tcarchbiuro@gmail.com

TEMAT	PROJEKT ARCH-BUD MONTAŻU URZĄDZENIA KLIMATYZACJI W POM. 1-2, 3, 4 W BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-BIUROWYM UL. SUKIENNICZE 9 WE WROCŁAWIU		
ADRES	Sukiennice 9, 50-107 Wrocław dz. nr 106, AM-26, obręb 0001 Stare Miasto		
INWESTOR	Gmina Wrocław pl. Nowy Targ 1-8, 50-141 Wrocław		
GŁÓWNY PROJEKTANT (ARCHITEKTURA)	mgr inż. arch. Tomasz CEMPA	279/01/DUW upr. do projektowania bez ograniczeń architektury	podpis
SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Józef CEMPA	98/92/UW upr. do proj. bez ograniczeń w zakr. arch. i rozwiązań konstrukcyjno-budowlanych pow sze dnych	podpis
PROJEKTANT INSTALACJE SANITARNE	mgr inż. Maciej MISZTAK	332/DOS/12 upr. do proj. bez ograniczeń spec. instalacyjna w zakr. sieci, inst. i urządzeń cieplnych, went., gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	podpis
SPRAWDZAJĄCY INSTALACJE SANITARNE	mgr inż. Joanna JAZDZUBEK	129/DOS/15 upr. do proj. bez ograniczeń spec. instalacyjna w zakr. sieci, inst. i urządzeń cieplnych, went., gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	podpis
PROJEKTANT INSTALACJE ELEKTRYCZNE	tech. Tadeusz PIOTROWICZ	62/91/UW upr. do proj. w specjalności inst.-inż. w zakresie instalacji elektrycznych	podpis
SPRAWDZAJĄCY INSTALACJE ELEKTRYCZNE	mgr inż. Wieżcystaw MARYNIAK	23/86/UW upr. do proj. w specjalności inst.-inż. w zakresie instalacji elektrycznych	podpis
NAZWA RYS.	POZIOM PIĘTRA V - PODDASZE		
FAZA PROJEKTU	DATA	SKALA	NR RYSUNKU
PROJEKT ARCH-BUD	10.2024	1:75	04



- Projektowana instalacja freonowa, miedź
- Projektowana jednostka wewnętrzna mini VRF

UWAGA :

Ze względu na zakres prac projektowych w istniejącym budynku zabytkowym będącym w ciągłym użytku oraz utrudnienia w dokonaniu pomiarów stanu istniejącego, mogą wystąpić różnice w wymiarach i powierzchniach. W przypadku stwierdzenia odstępstw należy skontaktować się z projektantem, który w ramach odrębnego nadzoru autorskiego ustali odpowiednie ich rozwiązania projektowe.

Wszystkie zmiany, które Wykonawca zdecyduje się wprowadzić, także te, które służą zmianie technologii należy przedstawić nadzorowi autorskiemu

Roboty budowlane należy prowadzić w oparciu o dokumentację wszystkich branż oraz ich wzajemnych relacji.

Roboty należy prowadzić zgodnie z obowiązującym stanem wiedzy technicznej.

Ze względu na możliwe odstępstwa od powierzchni, przebieg przez ściany i stropy, wymiarów podanych w projekcie, przed przystąpieniem do zamówienia elementów instalacyjnych oraz materiałów wykończeniowych, sprawdzić wszystkie wymiary na budowie.

BIURO ARCHITEKTONICZNO-PROJEKTOWE "ARCHITEKT TOMASZ CEMPA" adres: ul. C. K. Norwida 9/10, 50-374 Wrocław tel.: +48 691 40 73 42 mail: tcarchitekt@wp.pl / tcarchbiuro@gmail.com			
TEMAT	PROJEKT ARCH-BUD MONTAŻU URZĄDZENIA KLIMATYZACJI W POM. 1-2, 3, 4 W BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-BIUROWYM UL. SUKIENNICE 9 WE WROCŁAWIU		
ADRES	Sukiennice 9, 50-107 Wrocław dz. nr 106, AM-26, obręb 0001 Stare Miasto		
INWESTOR	Gmina Wrocław pl. Nowy Targ 1-8, 50-141 Wrocław		
GŁÓWNY PROJEKTANT (ARCHITEKTURA)	mgr inż. arch. Tomasz CEMPA	279/01/DUW upr. do projektowania bez ograniczeń architektury	podpis
SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Józef CEMPA	98/92/UW upr. do proj. bez ograniczeń w zakr. arch. i rozwiązań konstrukcyjno-budowlanych powszechnych	podpis
PROJEKTANT INSTALACJE SANITARNE	mgr inż. Maciej MISZTAK	332/DOS/12 upr. do proj. bez ograniczeń spec. instalacyjna w zakr. sieci, inst. i urządzeń cieplnych, went., gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	podpis
SPRAWDZAJĄCY INSTALACJE SANITARNE	mgr inż. Joanna JASTRZĄBEK	129/DOS/15 upr. do proj. bez ograniczeń spec. instalacyjna w zakr. sieci, inst. i urządzeń cieplnych, went., gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	podpis
NAZWA RYS.	RZUT DACHU		
FAZA PROJEKTU	DATA	SKALA	NR RYSUNKU
PROJEKT ARCH-BUD	10.2024	1:75	05