

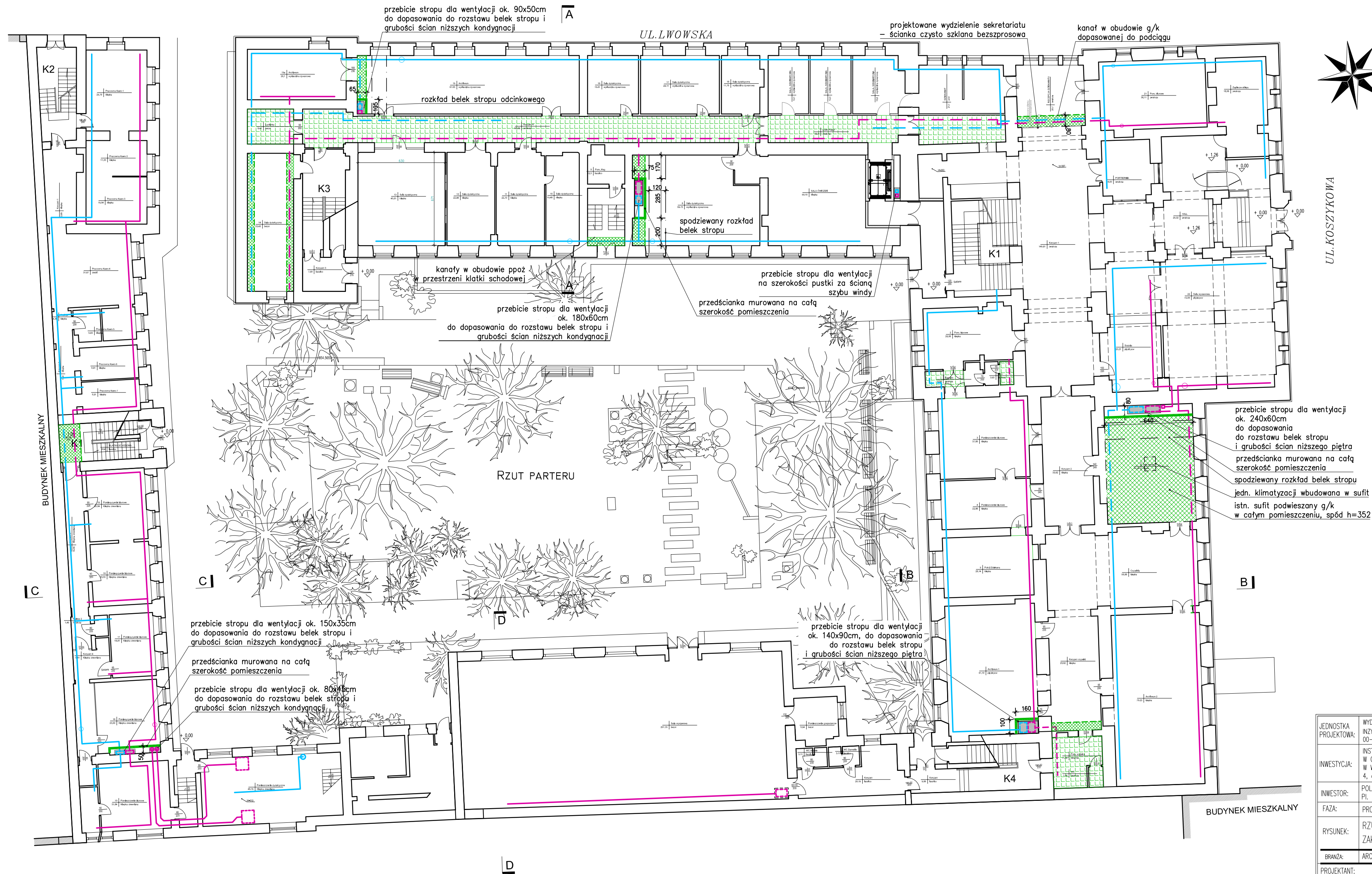
UL. KOSZYKOWA

UL. LWOWSKA

RZUT PIWNIC

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	WYDZIAŁ INSTALACJI BUDOWLANYCH HYDROTECHNIKI I INŻYNIERIA ŚRODOWISKA 00-653 WARSZAWA, UL. NOWOWIEJSKA 20
INWESTYCJA:	INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ I KLIMATYZACJI W GMACHU ARCHITEKTURY POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ W WARSZAWIE PRZY UL. KOSZYKOWEJ 55; dz. ew. nr 4, obręb 5-05-06
INWESTOR:	POLITECHNIKA WARSZAWSKA Pl. Politechniki 1, 00-661 Warszawa
FAZA:	PROJEKT KONCEPCYJNY
RYSunek:	RZUT PIWNICY ZAKRES ROBÓT BUDOWLANYCH
BRANZA:	ARCHITEKTURA
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Bartłomiej Woznicki
OPRACOWAŁ:	MA 010/06
DATA:	01.2023
SKALA:	1:200
NUMER RYS:	A-01

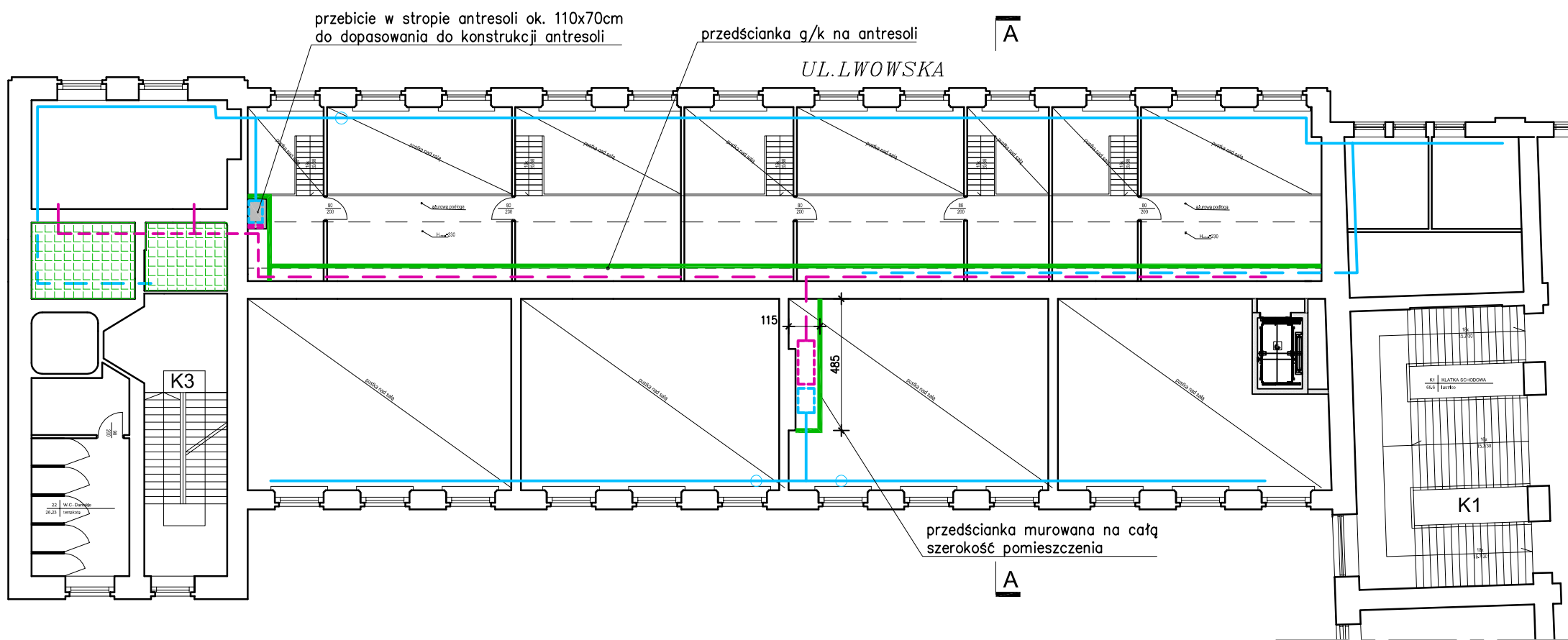
Wszystkie prawa zastrzeżone. Ten rysunek objęty jest PRAWEM AUTORSKIM. Nie wolno kopiować bez zgody autorów. Nie skalować wymiarów z rysunku. Rozpatrywać łącznie z opisem.



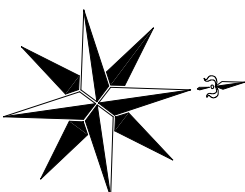
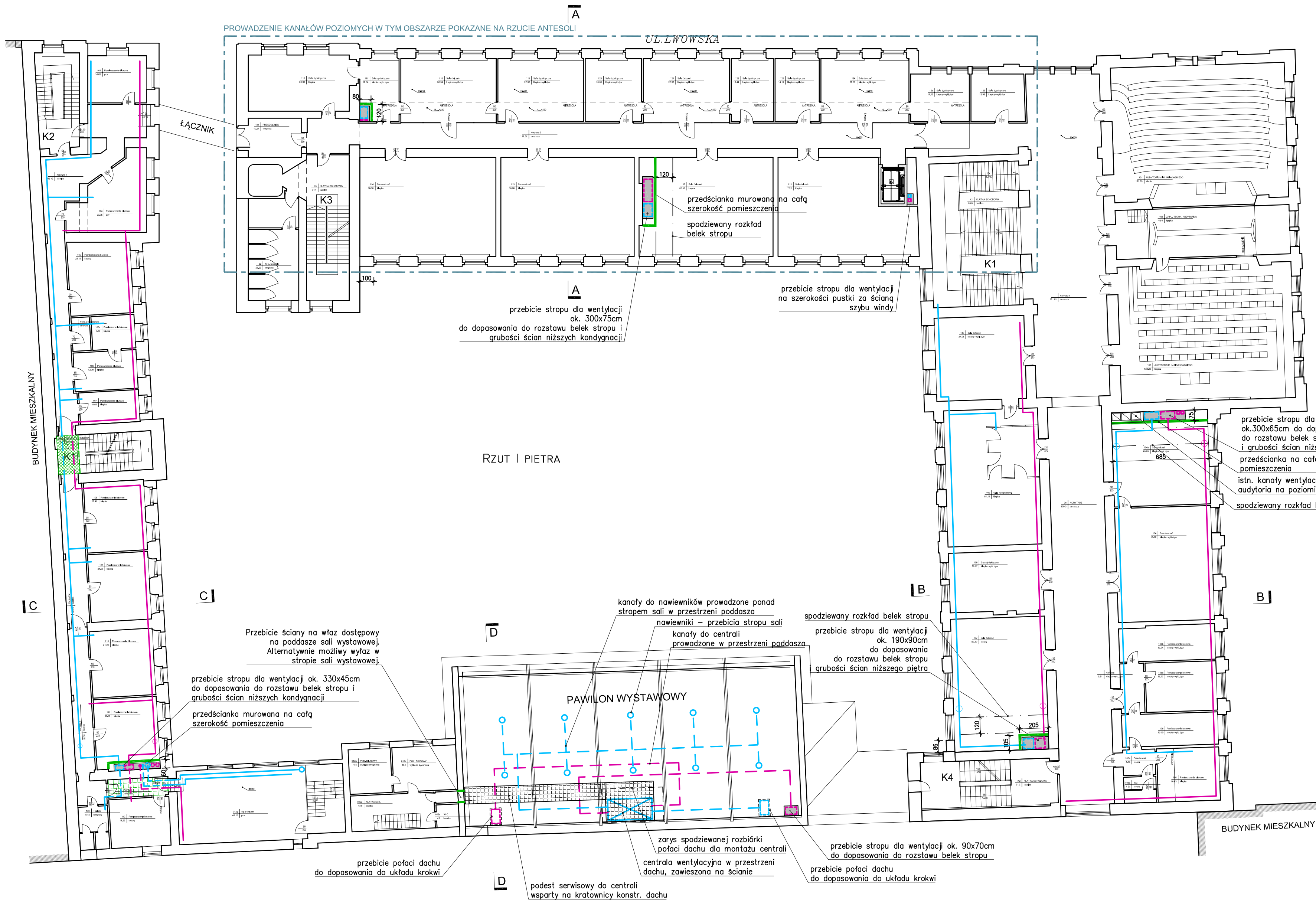
- LEGENDA:
- zabudowy g/k pod stropem
 - sufit podwieszany kasetonowy
 - projektowane ściany (zabudowy szachtów)
 - przebiegi w stropach
- Przebieg głównych kanałów wentylacji pokazany schematycznie, wymiary, kształty i zakończenia pokazane na rys. Inst. wentylacji
- kanaly went. widoczne
 - kanaly went. w zabudowie

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	WYDZIAŁ INSTALACJI BUDOWLANYCH HYDROTECHNIKI I INŻYNIERII ŚRODOWISKA 00-653 WARSZAWA, UL. NOWOWIEJSKA 20
INWESTYCJA:	INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ I KLIMATYZACJI W GMACHU ARCHITEKTURY POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ W WARSZAWIE PRZY UL. KOSZYKOWEJ 55; dz. ew. nr 4, obręb 5-05-06
INWESTOR:	POLITECHNIKA WARSZAWSKA Pl. Politechniki 1, 00-661 Warszawa
FAZA:	PROJEKT KONCEPCYJNY
RYSunEK:	RZUT PARTERU ZAKRES ROBÓT BUDOWLANYCH
BRANZA:	ARCHITEKTURA
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Bartłomiej Woznicki
OPRACOWAŁ:	
DATA:	01.2023
SKALA:	1:200
NUMER RYS:	A-02

Wszystkie prawa zastrzeżone. Ten rysunek objęty jest PRAWEM AUTORSKIM. Nie wolno kopiować bez zgody autorów. Nie skalować wymiarów z rysunku. Rozpatrywać łącznie z opisem.



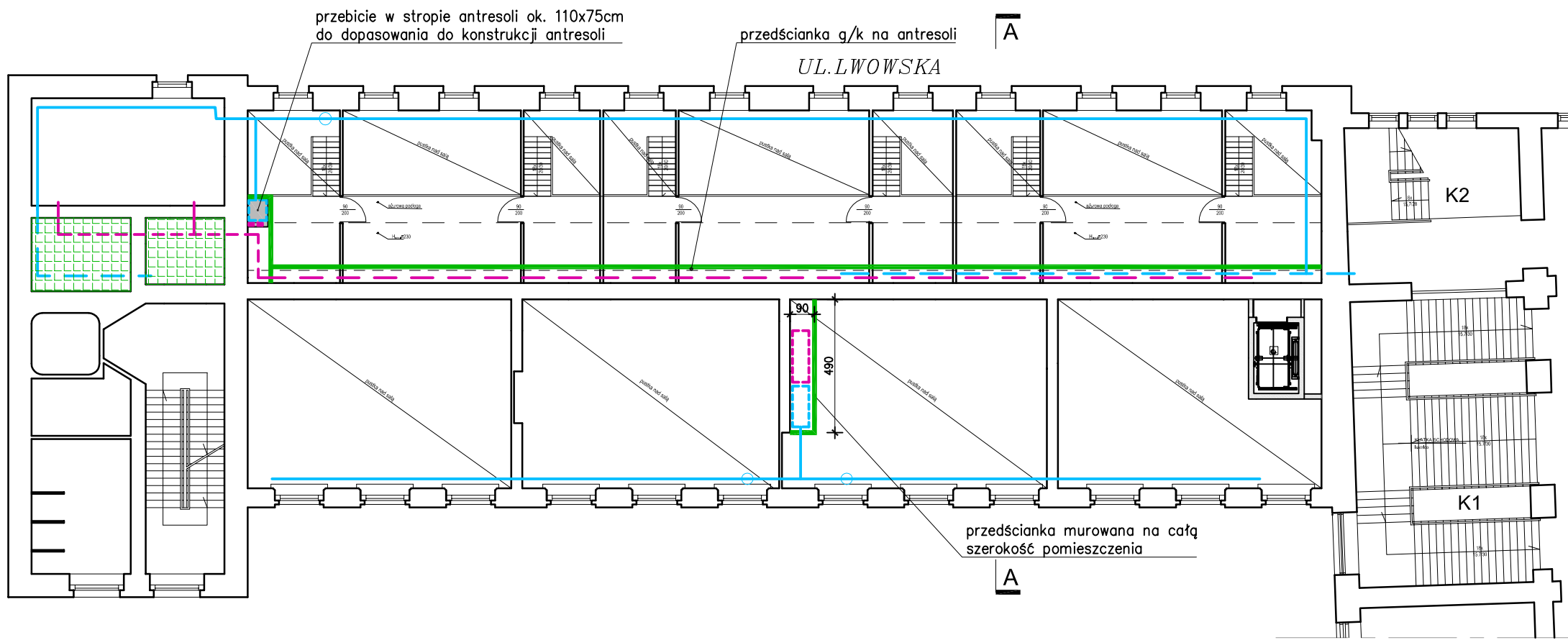
Rzut poziomu antresoli nad pietrem +1



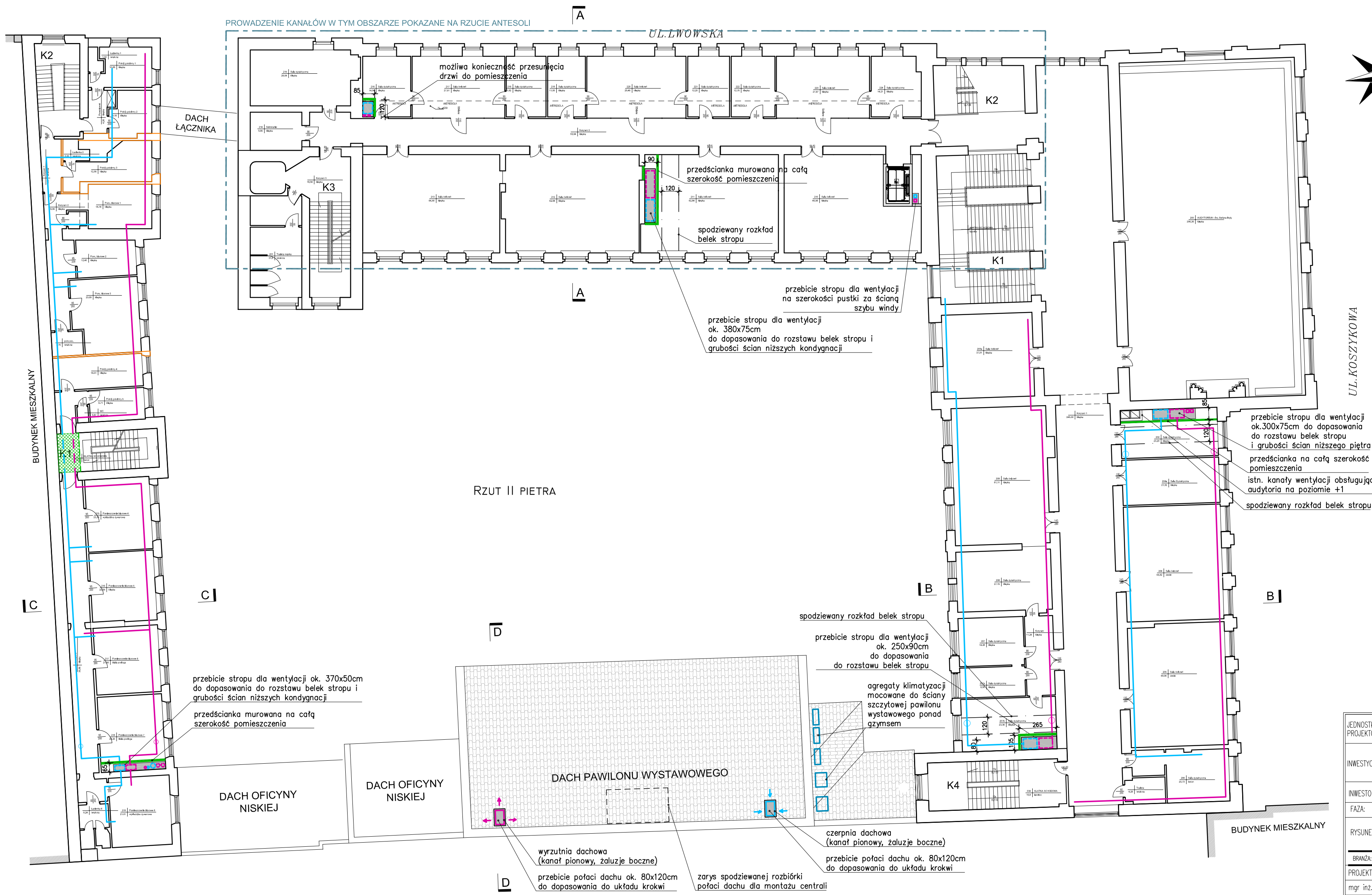
- LEGENDA:
- zabudowy g/k pod stropem
 - sufit podwieszany kasetonowy
 - projektowana ściana (zabudowy szachów)
 - przebiecie w stropach
 - Przebieg głównych kanałów wentylacji pokazany schematycznie, wymiary, kształty i zakończenia pokazane na rys. inż. wentylacji
 - kanaly went. widoczne
 - kanaly went. w zabudowie

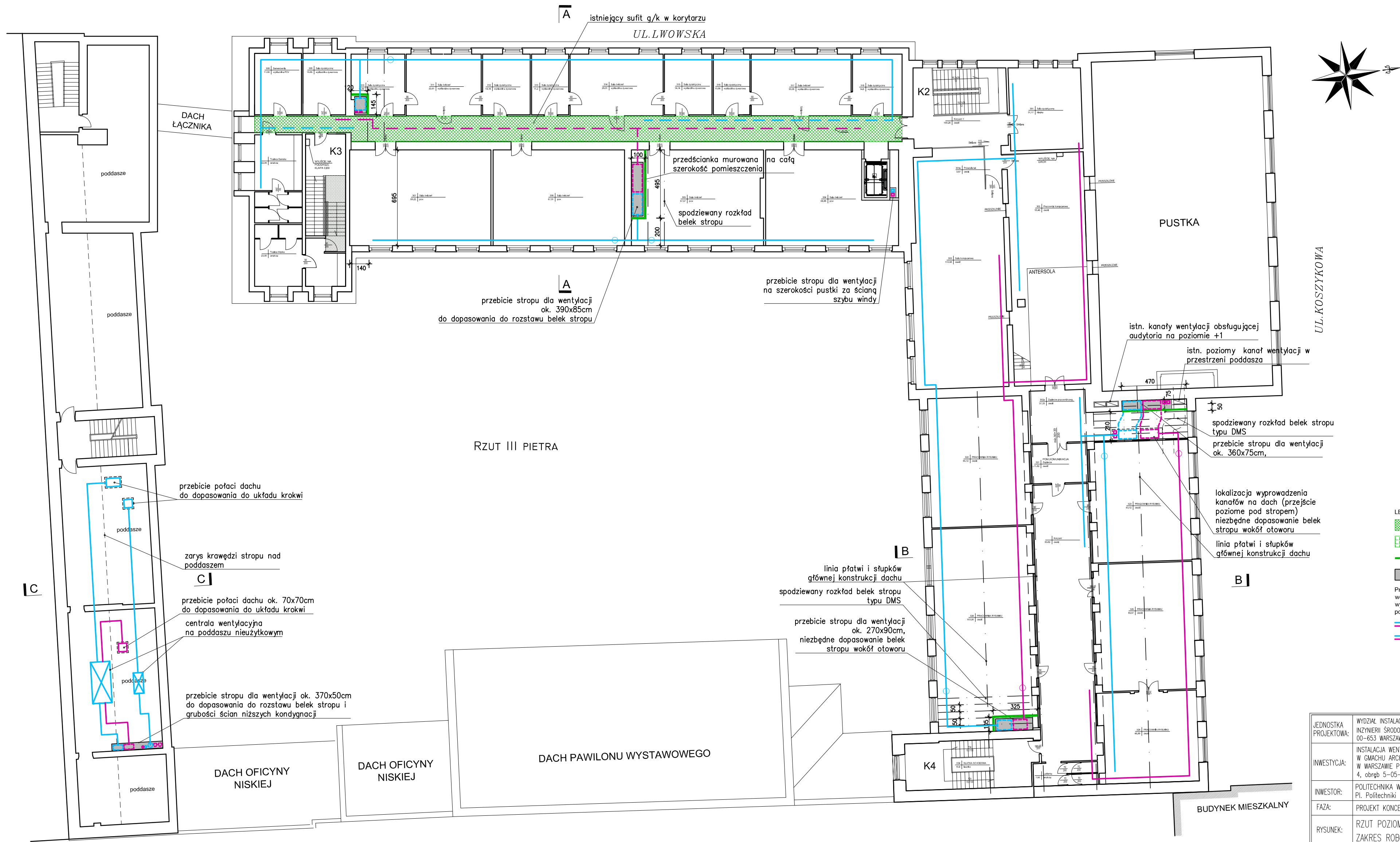
JEDYNOSTKA PROJEKTOWA:	WYBÓRZ. INSTALACJA BUDOWLANYCH HYDROTECHNIKI I INŻYNIERIA ŚRODOWISKA 00-653 WARSZAWA, UL. NOWOWIEJSKA 20
INWESTYCJA:	INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ I KLIMATYZACJI W OMACI ARCHITEKTURY POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ W WARSZAWIE PRZY UL. KOSZYKOWEJ 55; dz. ew. nr 4, stróp 5-55-106
INWESTOR:	POLITECHNIKA WARSZAWSKA PL, Politechniki 1, 00-661 Warszawa
FAZA:	PROJEKT KONCEPCYJNY
RYSEK:	RZUT POZIOMY +1 ZAKRES ROBÓT BUDOWLANYCH
BRANŻA:	ARCHITEKTURA
PROJEKTANT:	NR UPRAWNIEN
mpr. inż. arch. Bartłomiej Wójcicki	MA 010/06
OPRACOWAŁ:	
DATA:	01.2023
SKALA:	1:200
NUMER RYS:	A-03

Wszystkie prawa zastrzeżone. Ten rysunek objęty jest PRAWEM AUTORKIM. Nie wolno kopiować bez zgody autorów. Nie służy do wywołania z rynku. Rozprawy: łącznie z opisem.



Rzut poziomu antresoli nad piętrem +2

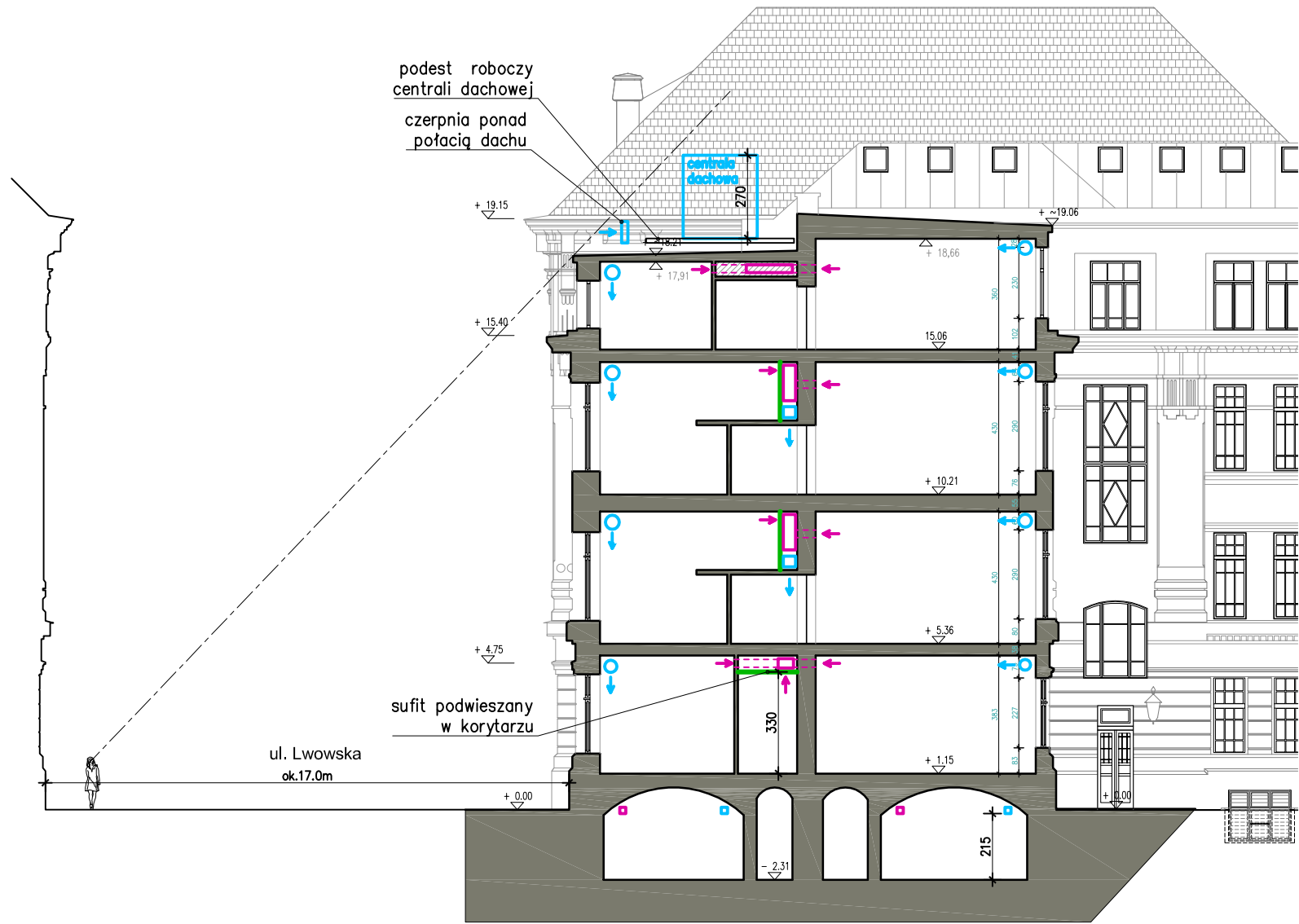




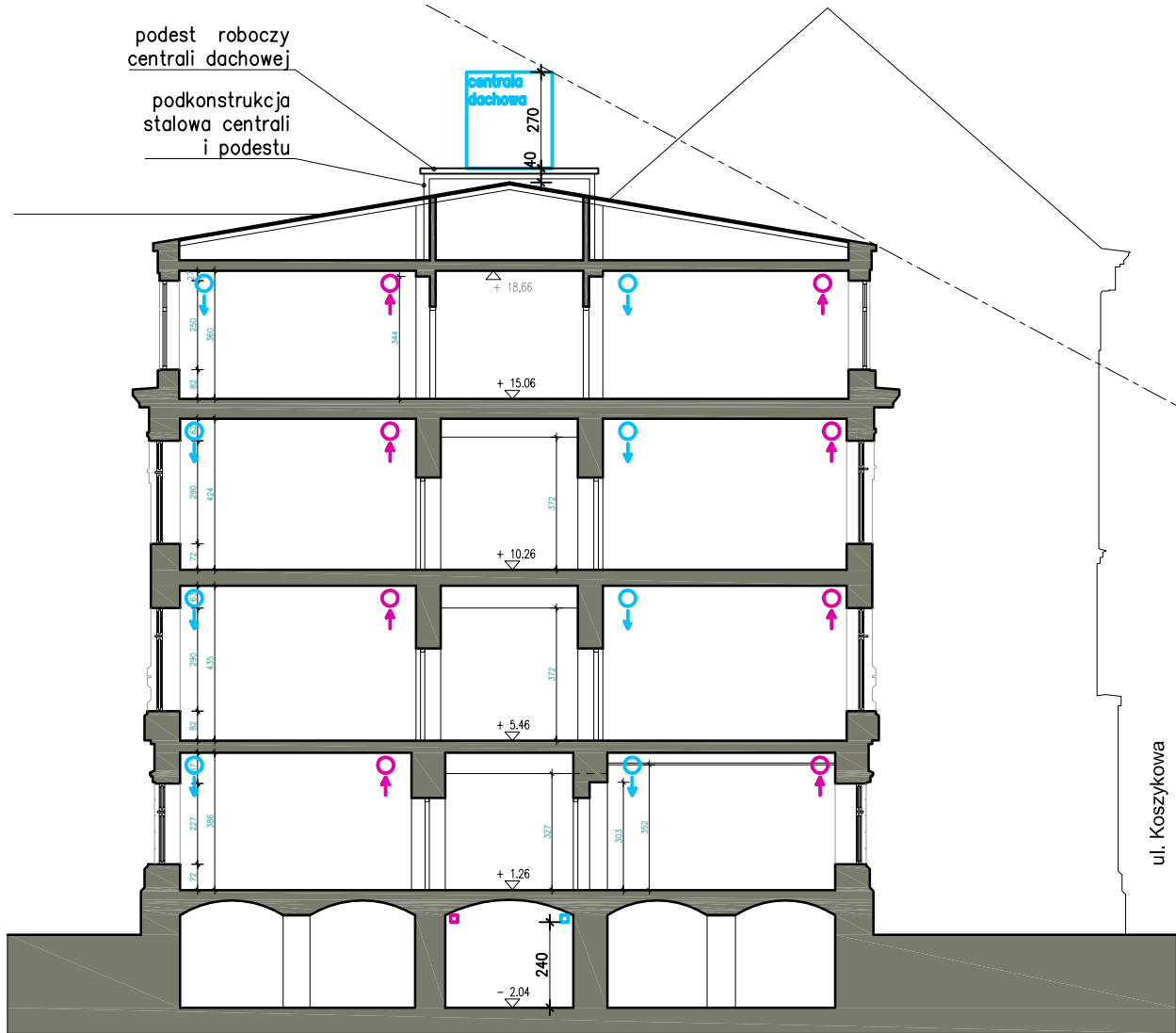
- LEGENDA:
- zabudowy g/k pod stropem
 - sufit podwieszany kasetonowy
 - projektowane ściany (zabudowy szachtów)
 - przebiegi w stropach
- Przebieg głównych kanałów wentylacji pokazany schematycznie, wymiary, kształty i zakończenia pokazane na rys. Inst. wentylacji
- kanały went. widoczne
 - kanały went. w zabudowie

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	WYDZIAŁ INSTALACJI BUDOWLANYCH HYDROTECHNIKI I INŻYNIERII ŚRODOWISKA 00-653 WARSZAWA, UL. NOWOWIEJSKA 20		
INWESTYCJA:	INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ I KLIMATYZACJI W GMACHU ARCHITEKTURY POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ W WARSZAWIE PRZY UL. KOSZYKOWEJ 55; dz. ew. nr 4, obręb 5-05-06		
INWESTOR:	POLITECHNIKA WARSZAWSKA Pl. Politechniki 1, 00-661 Warszawa		
FAZA:	PROJEKT KONCEPCYJNY		
RYSEUNEK:	RZUT POZIOMU +3 ZAKRES ROBÓT BUDOWLANYCH		
<hr/>			
BRANŻA:	ARCHITEKTURA		
<hr/>			
PROJEKTANT:	NR UPRAWNIENI		
mgr inż. arch. Bartłomiej Woznicki	MA 010/06		
OPRACOWAŁ:			
-			
DATA:	SKALA:	NUMER RYS:	
01.2023	1:200	A-05	

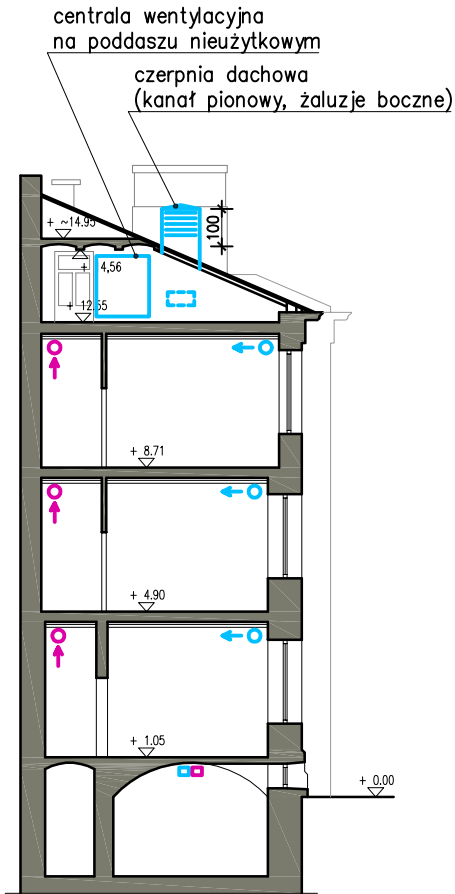
Wszystkie prawa zastrzeżone. Ten rysunek objęty jest PRAWEM AUTORSKIM. Nie wolno kopiować bez zgody autorów. Nie skalować wymiarów z rysunku. Rozpatrywać łącznie z opisem.



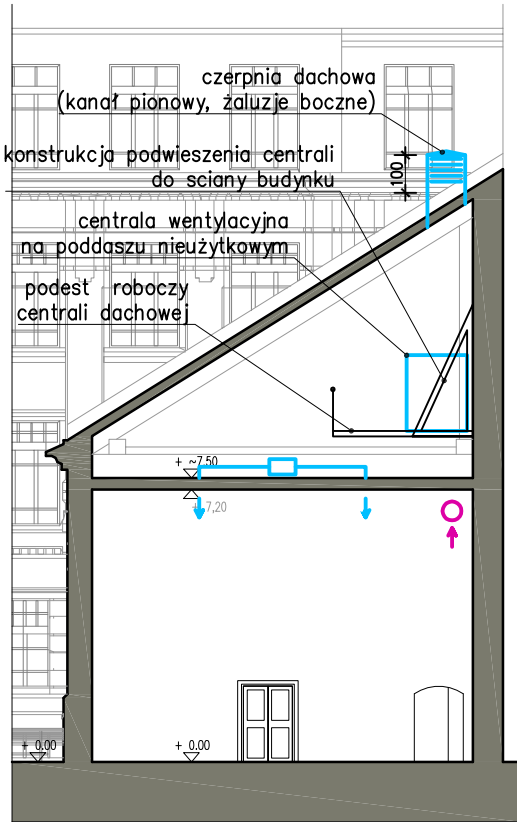
Przekrój A-A
Gmach Główny - skrzydło zachodnie



Przekrój B-B
Gmach Główny - skrzydło wschodnie



Przekrój C-C
Oficina



Przekrój D-D
Pawilon wystawowy

- LEGENDA:
- zabudowy g/k pod stropem
 - sufit podwieszany kasetonowy
 - projektowane ściany (zabudowy szachtów)
 - przebiegi w stropach
- Przebieg głównych kanałów wentylacji pokazany schematycznie, wymiary, kształty i zakończenia pokazane na rys. inst. wentylacji
- kanały went. widoczne
 - kanały went. w zabudowie

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	WYDZIAŁ INSTALACJI BUDOWLANYCH HYDROTECHNIKI I INŻYNIERIA ŚRODOWISKA 00-653 WARSZAWA, UL. NOWOWIEJSKA 20	
INWESTYCJA:	INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ I KLIMATYZACJI W GMACHU ARCHITEKTURY POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ, W WARSZAWIE PRZY UL. KOSZYKOWEJ 55; dz. ew. nr 4, obręb 5-05-06	
INWESTOR:	POLITECHNIKA WARSZAWSKA Pl. Politechniki 1, 00-661 Warszawa	
FAZA:	PROJEKT KONCEPCYJNY	
RYSUNEK:	PRZEKROJE ZAKRES ROBÓT BUDOWLANYCH	
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	
PROJEKTANT:	NR UPRAWNIEN	
mgr inż. arch. Bartłomiej Woźnicki	MA 010/06	
OPRACOWAŁ:		
-		
DATA:	SKALA:	NUMER RYS:
01.2023	1:200	A-07

Wszystkie prawa zastrzeżone. Ten rysunek objęty jest PRAWEM AUTORSKIM. Nie wolno kopiować bez zgody autorów. Nie skalować wymiarów z rysunku. Rozpatrywać łącznie z opisem.