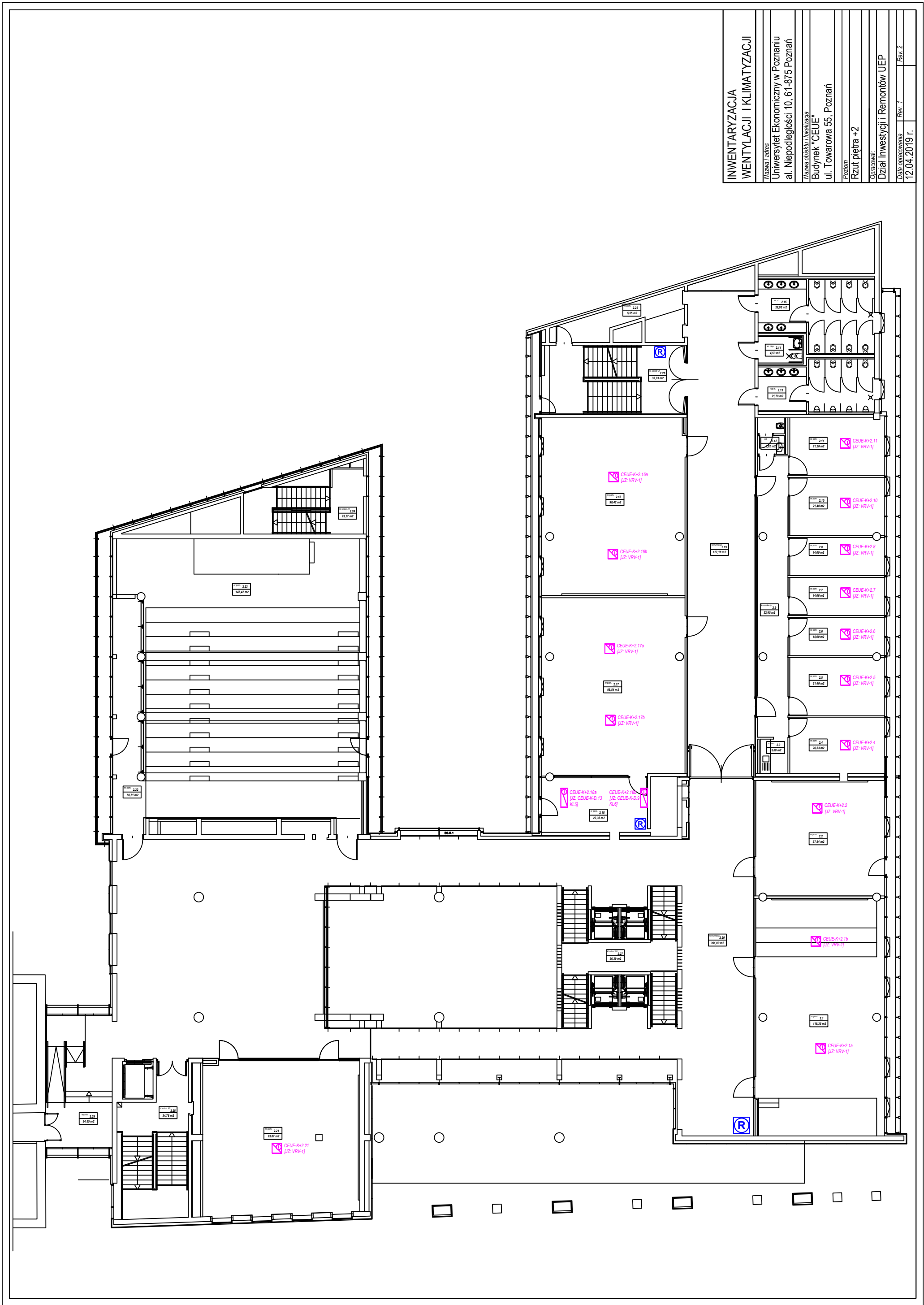
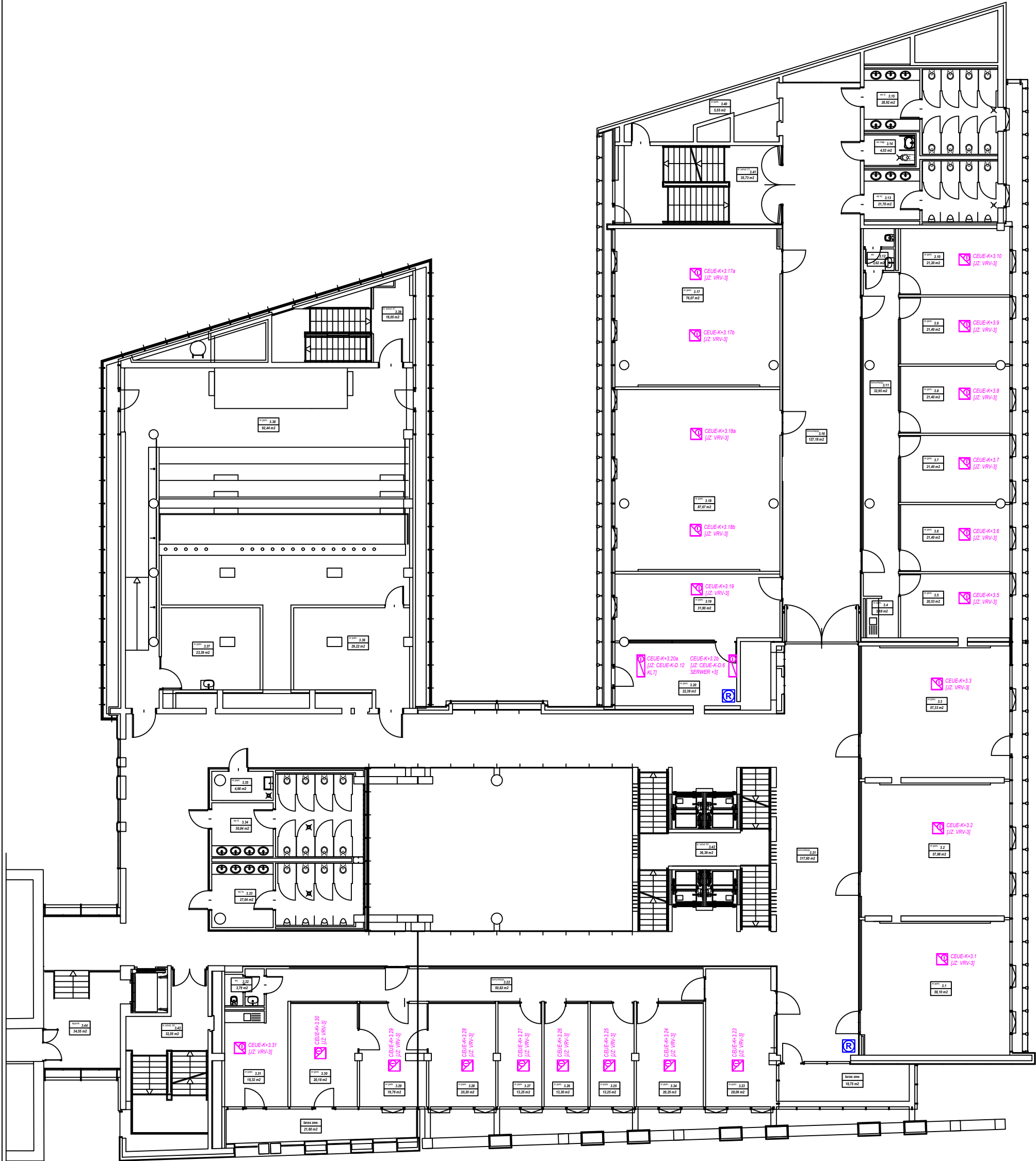


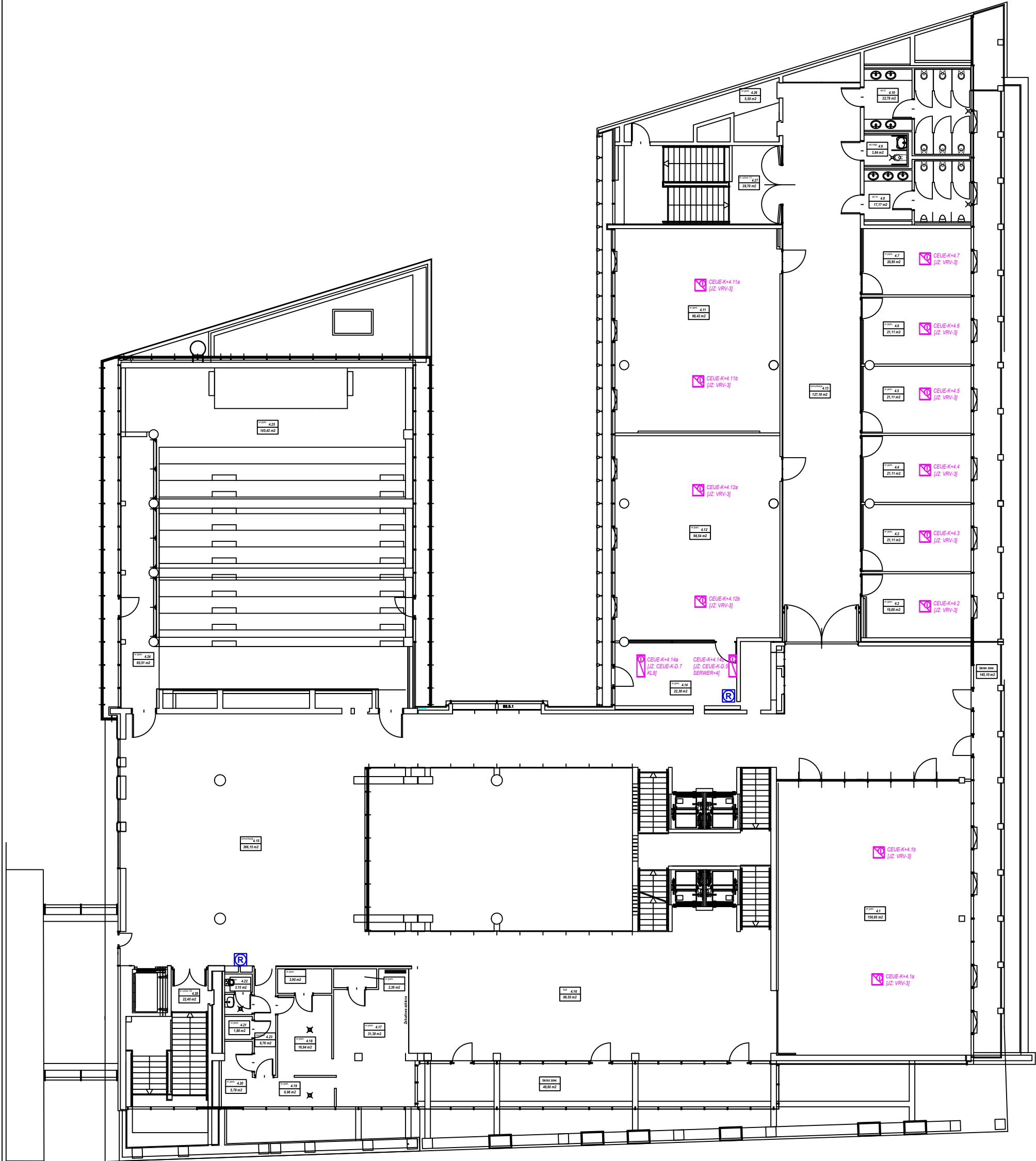
INWENTARYZACJA	
WENTYLACJI I KLIMATYZACJI	
Nazwa / adres	Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu
al. Niepodległości 10, 61-875 Poznań	
Nazwa obiektu / lokalizacja	Budynek "CEUE"
ul. Towarowa 55, Poznań	
Piętro	Rzut piętra +1
Opis:	
Dział Inwestycji i Remontów UEP	
Data opracowania	Rev. 1
12.04.2019 r.	Rev. 2



INWENTARYZACJA WENTYLACJI I KLIMATYZACJI	
Nazwa / adres	Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu al. Niepodległości 10, 61-875 Poznań
Nazwa obiektu / lokalizacja	Budynek "CEUE" ul. Towarowa 55, Poznań
Piętro	Rzut piętra +2
Opracował:	Dział Inwestycji i Remontów UEP
Data opracowania	Rev. 1
	Rev. 2



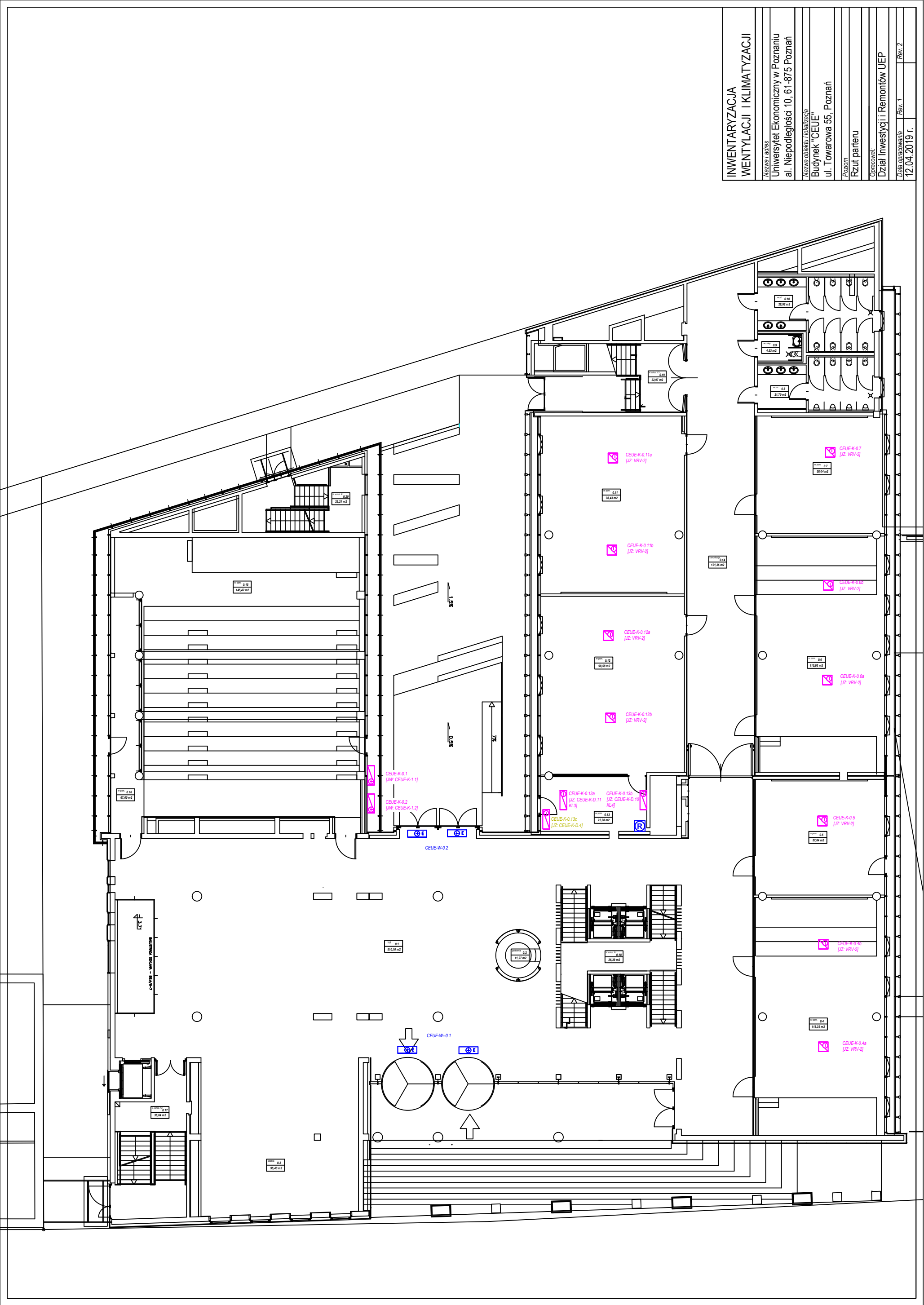
INWENTARYZACJA WENTYLACJI I KLIMATYZACJI	
Nazwa / adres	Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu al. Niepodległości 10, 61-875 Poznań
Nazwa obiektu / lokalizacja	Budynek "CEUE" ul. Towarowa 55, Poznań
Piętro	Rzut piętra +3
Opis:	
Dział Inwestycji i Remontów UEP	
Data opracowania	Rev. 1
12.04.2019 r.	Rev. 2



INWENTARYZACJA WENTYLACJI I KLIMATYZACJI	
Nazwa / adres	Uniwerytet Ekonomiczny w Poznaniu al. Niepodległości 10, 61-875 Poznań
Nazwa obiektu / lokalizacja	Budynek "CEUE" ul. Towarowa 55, Poznań
Piętro	Rzut piętra +0
Opis	Dział Inwestycji i Remontów UEP
Data opracowania	Rev. 1
12.04.2019 r.	Rev. 2

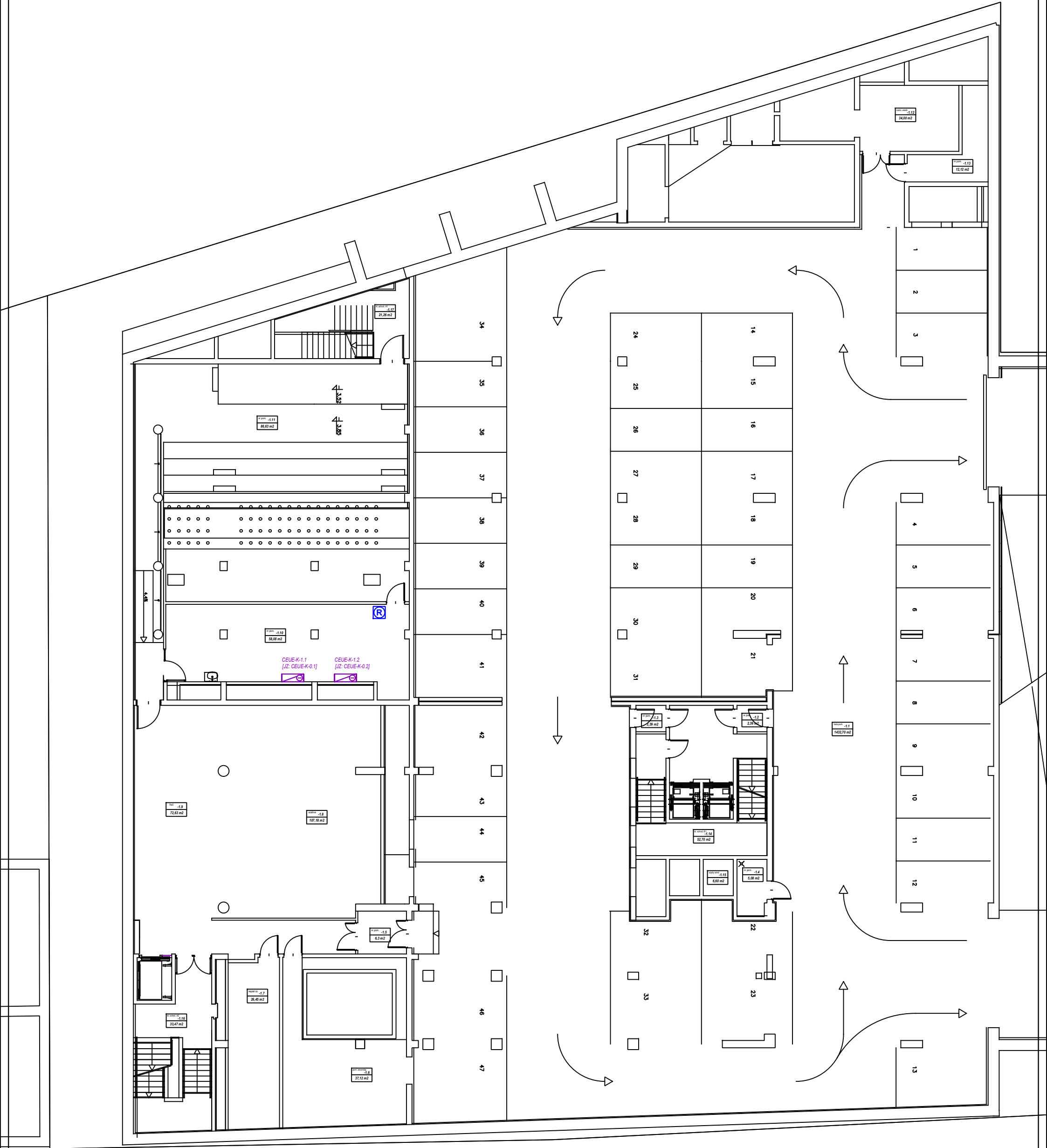
INWENTARYZACJA WENTYLACJI I KLIMATYZACJI	
Nazwa / adres	
Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu al. Niepodległości 10, 61-875 Poznań	
Nazwa obiektu / lokalizacja	
Budynek "CEUE" ul. Towarowa 55, Poznań	
Piętro	
Rzut dachu	
Opracował:	
Dział Inwestycji i Remontów UEP	
Data opracowania	Rev. 1
12.04.2019 r.	Rev. 2



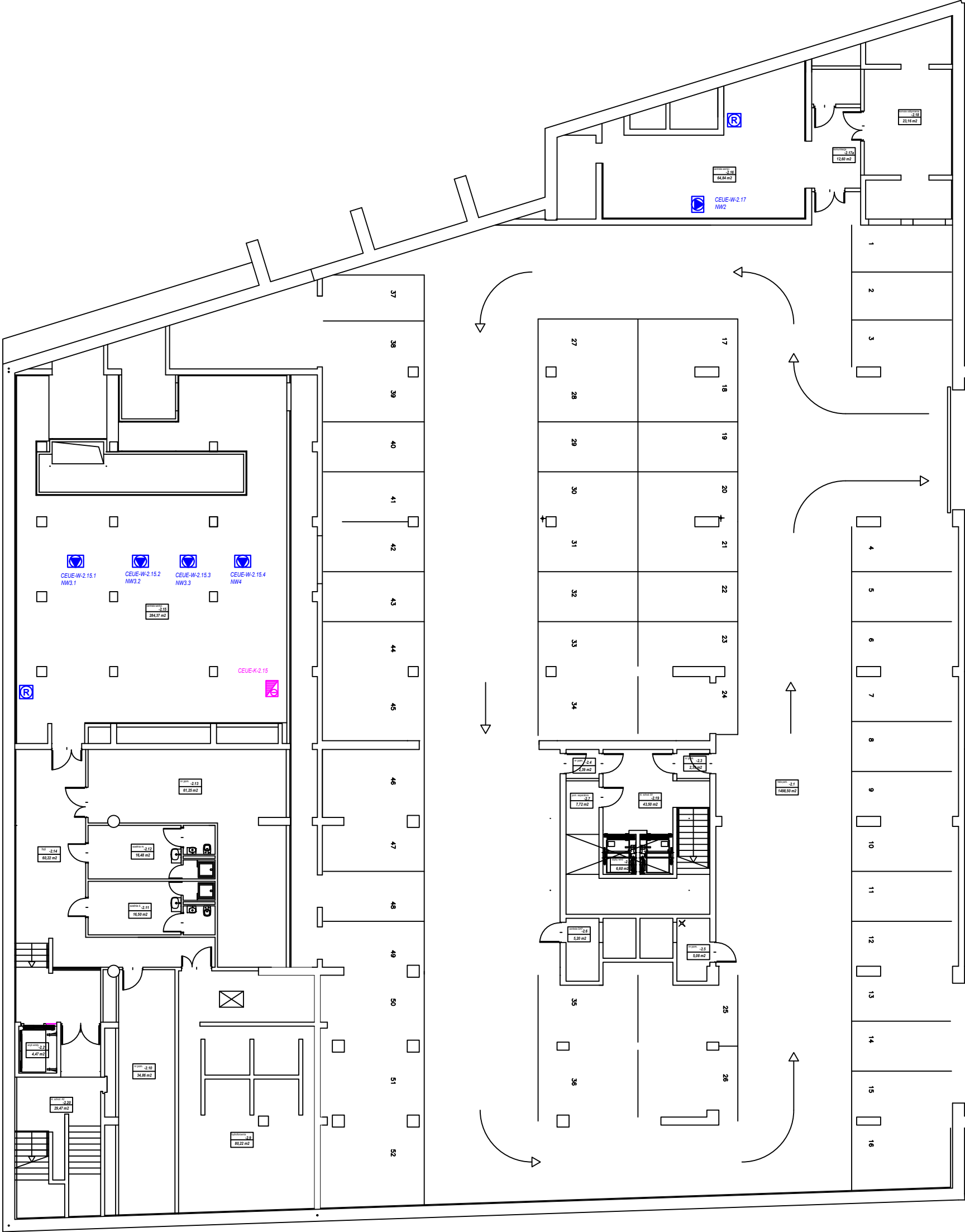


INWENTARYZACJA WENTYLACJI I KLIMATYZACJI	
Nazwa / adres	Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu al. Niepodległości 10, 61-875 Poznań
Nazwa obiektu / lokalizacja	Budynek "CEUE" ul. Towarowa 55, Poznań
Piętro	Rzut parteru
Opis prac:	
Dział Inwestycji i Remontów UEP	
Data opracowania	Rev. 1
12.04.2019 r.	Rev. 2

INWENTARYZACJA WENTYLACJI I KLIMATYZACJI			
Nazwa i adres			
Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu al. Niepodległości 10, 61-875 Poznań			
Nazwa obiektu / lokalizacja			
Budynek "CEUE" ul. Towarowa 55, Poznań			
Poziom			
Rzut piwnicy - 1			
Opracował:			
Dział Inwestycji i Remontów UEP			
Data opracowania		Rev. 1	Rev. 2
12.04.2019 r.			



INWENTARYZACJA WENTYLACJI I KLIMATYZACJI	
Nazwa / adres	
Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu al. Niepodległości 10, 61-875 Poznań	
Nazwa obiektu / lokalizacja	
Budynek "CEUE" ul. Towarowa 55, Poznań	
Piętro	
Rzut piwnicy - 2	
Opracował:	
Dział Inwestycji i Remontów UEP	
Data opracowania	Rev. 1
12.04.2019 r.	Rev. 2



OPIS URZĄDZENIA			DANE TECHNICZNE						LOKALIZACJA			POM. OBSŁUGIWANE			STEROWANIE		ZASILANIE ELEKTRYCZNE		UWAGI			
Nr 2019	Symbol kwerendy (na rys.)	Nazwa urządzenia	Prod. / model / nr ser. (z tabliczek znam.)	Ilość urz.	Typ pracy	Wydajność [m³/h]	Rodzaj czynnika ochładzającego	Ilość freonu [kg]	ODP	GWP	ton eqCO2	CFO	Typ filtrów	Ilość filtrów	budynek / piętro / nr pom.	bud. / piętro / nr pom.	wydział / kategoria osoby kontaktowa	Lokalizacja regulatorów	opis sterowania			
	BUDYNEK CA																					
CEUE-W-1	CEUE-W-5.1	Centrala wentylacyjna NM1 AHU-S4016QIW	Rosenberg Albox S40-16Q AHU-S4016QIW	1	NAW-WYV	20480	-	-	-	-	-	-	M5 287x592x600 F5 287x592x380	2 szt. – budynki CEUE dach wentylatorownia 5.1	budynek CEUE piętra od 0 do +4 Sala wykładowa i pom. pracownicze	-	-	pom. 123 BMS	BMS	budynek CEUE dach wentylatorownia D18 Szafa zasilająco-sterownicza RAW1-5-6	-	
CEUE-W-2	CEUE-W-2.17	Centrala wentylacyjna NM2 16Q AHU-S4016QIW	ROSENBERG Albox S40- 16Q AHU-S4016QIW	1	NAW-WYV	22800	-	-	-	-	-	-	M5 287x592x600 F5 287x592x380	2 szt. – budynki CEUE piwnica wentylatorownia 2.17	budynek CEUE piętra od 0 do +4 Sala wykładowa i Laboratoria	-	-	pom. 123 BMS	BMS	budynek CEUE piwnica wentylatorownia 2.17 Szafa zasilająco-sterownicza RAW2		
CEUE-W-3	CEUE-W- 2.15.1	Centrala wentylacyjna NM3.1 AHU-A2013R1W	Rosenberg Albox A20-13R AHU-A2013R1W	1	NAW-WYV	10000	-	-	-	-	-	-	M5 287x592x600 F5 287x592x380	2 szt. – budynki CEUE piwnica wentylatorownia 2.15	budynek CEUE piętra -1 i 0 Audytorium 1	-	-	pom. 123 BMS	BMS	budynek CEUE piwnica wentylatorownia 2.15 Szafa zasilająco-sterownicza RAW3.4		
CEUE-W-4	CEUE-W- 2.15.2	Centrala wentylacyjna NM3.2 AHU-A2013R1W	Rosenberg Albox A20-13R AHU-A2013R1W	1	NAW-WYV	10000	-	-	-	-	-	-	M5 287x592x600 F5 287x592x380	2 szt. – budynki CEUE piwnica wentylatorownia 2.15	budynek CEUE piętra +1 i +2 Audytorium 2	-	-	pom. 123 BMS	BMS	budynek CEUE piwnica wentylatorownia 2.15 Szafa zasilająco-sterownicza RAW3.4		
CEUE-W-5	CEUE-W- 2.15.3	Centrala wentylacyjna NM3.3 AHU-A2013R1W	Rosenberg Albox A20-13R AHU-A2013R1W	1	NAW-WYV	9500	-	-	-	-	-	-	M5 287x592x600 F5 287x592x380	2 szt. – budynki CEUE piwnica wentylatorownia 2.15	budynek CEUE piętra +3 i +4 Audytorium 3	-	-	pom. 123 BMS	BMS	budynek CEUE piwnica wentylatorownia 2.15 Szafa zasilająco-sterownicza RAW3.4		
CEUE-W-6	CEUE-W- 2.15.4	Centrala wentylacyjna NM4 A2010QIW	Rosenberg A20-10Q AHU- A2010QIW	1	NAW-WYV	7280	-	-	-	-	-	-	M5 287x592x600 F5 287x592x380	1 szt. – budynki CEUE piwnica wentylatorownia 2.15	budynek CEUE piętra od -2 do +4 Hala	-	-	pom. 123 BMS	BMS	budynek CEUE piwnica wentylatorownia 2.15 Szafa zasilająco-sterownicza RAW3.4		
CEUE-W-7	CEUE-W-4.1	Centrala wentylacyjna NM5 S4010R1W	Rosenberg S40-10R AHU- S4010R1W	1	NAW-WYV	3290	-	-	-	-	-	-	M5 287x592x600 F5 287x592x380	1 szt. – budynki CEUE dach F5	budynek CEUE Sala wykładowa 2.21 + Pomieszczenia pracownicze na piętrach od +1 do +3	-	-	pom. 123 BMS	BMS	budynek CEUE dach wentylatorownia D18 Szafa zasilająco-sterownicza RAW1-5-6		
CEUE-W-8	CEUE-W-4.2	Centrala wentylacyjna NM6 S2010R1W	Rosenberg S20-10R AHU- S2010R1W	1	NAW	3070	-	-	-	-	-	-	M5 287x592x600	1 szt. – budynki CEUE dach	budynek CEUE piętro +4 Kuchnia	-	-	pom. 123 BMS	BMS	budynek CEUE dach wentylatorownia D18 Szafa zasilająco-sterownicza RAW1-5-6		
CEUE-W-9	CEUE-W-4.3	Wentylator wywiewny dachowy WM3	Rosenberg DV 190-2E	1	WYV	260	-	-	-	-	-	-	-	budynek CEUE dach	wywiew z pom. technicznego separatora	-	-	pom. 123 BMS	BMS			
CEUE-W-10	CEUE-W-4.4	Wentylator wywiewny dachowy WM1	Rosenberg DV 355-4D	1	WYV	895	-	-	-	-	-	-	-	budynek CEUE dach	wywiew z magazynów, pom. gospodarczych, sterowni, węzła ciepłego i hydrotorwni	-	-	pom. 123 BMS	BMS			
CEUE-W-11	CEUE-W-4.5	Wentylator wywiewny dachowy WC1	Rosenberg DV 450-4D	1	WYV	2410	-	-	-	-	-	-	-	budynek CEUE dach	wywiew z toalet	-	-	pom. 123 BMS	BMS			
CEUE-W-12	CEUE-W-4.6	Wentylator wywiewny dachowy WE1	Rosenberg DV 450-4E	1	WYV	2600	-	-	-	-	-	-	-	budynek CEUE dach	wywiew z pomieszczeń rozdzieleni elektrycznej	-	-	pom. 123 BMS	BMS			

OPIS URZĄDZENIA			DANE TECHNICZNE										LOKALIZACJA			POM. OBSŁUGIWANE		STEROWANIE		ZASILANIE ELEKTRYCZNE	UWAGI
Nr 2019	Symbol pomieszczenia (na rys.)	Nazwa urządzenia	Prod. / model / nr ser. (z tabliczki znam.)	Ilość urz.	Typ pracy	Wydajność [m3/h]	Rodzaj czynnika chłodniczego	Ilość teoretyczna [kg]	ODP	GWP	ton eqCO2	CFO	Typ filtrów	Ilość filtrów	budynek / piętro / nr pom.	bud. / piętro / nr pom.	wydział / katedra osoba kierunkowa	Lokalizacja regulatorów	opis sterowania		
CEUE-W-13	CEUE-W-D.7	Wentylator WC2	Rosenberg UNO 67-500-4D	1	WYW	4700	-	-	-	-	-	-	-	-	budynek CEUE dach	wyświetl z kwater	-	pom. 123 BMS	BMS		
CEUE-W-14	CEUE-W-D.8	Wentylator kanałowy w obudowie akustycznej WW2	Rosenberg UNO 50-355-4E	1	WYW	200	-	-	-	-	-	-	-	-	budynek CEUE dach	wyświetl z pomieszczeń serwerowni	-	pom. 123 BMS	BMS		
CEUE-W-15	CEUE-W-D.9	Wentylator w obudowie akustycznej WW4	Rosenberg UNO 50-355-4D	1	WYW	100	-	-	-	-	-	-	-	-	budynek CEUE dach	wyświetl z przełączników klatek schodowych na podziemiach -2 i -1	-	pom. 123 BMS	BMS		
CEUE-W-16	CEUE- W-D.10	Wentylator w obudowie akustycznej WK1	Rosenberg KBAE 225-4	1	WYW	1300	-	-	-	-	-	-	-	-	budynek CEUE dach	wyciąg z okapów	-	pom. 123 BMS	BMS		
CEUE-W-17	CEUE- W-D.11	Wentylator w obudowie akustycznej WK2	Rosenberg KBAO 280-4	1	WYW	3180	-	-	-	-	-	-	-	-	budynek CEUE dach	wyciąg z kuchni i zapleczka kuchennego	-	pom. 123 BMS	BMS		
CEUE-W-18	CEUE-W-D.1	Kurtyna powietrzna elektryczna		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	budynek CEUE hol główny	-	-	-	-		
CEUE-W-19	CEUE-W-D.2	Kurtyna powietrzna		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	budynek CEUE hol główny	-	-	-	-		