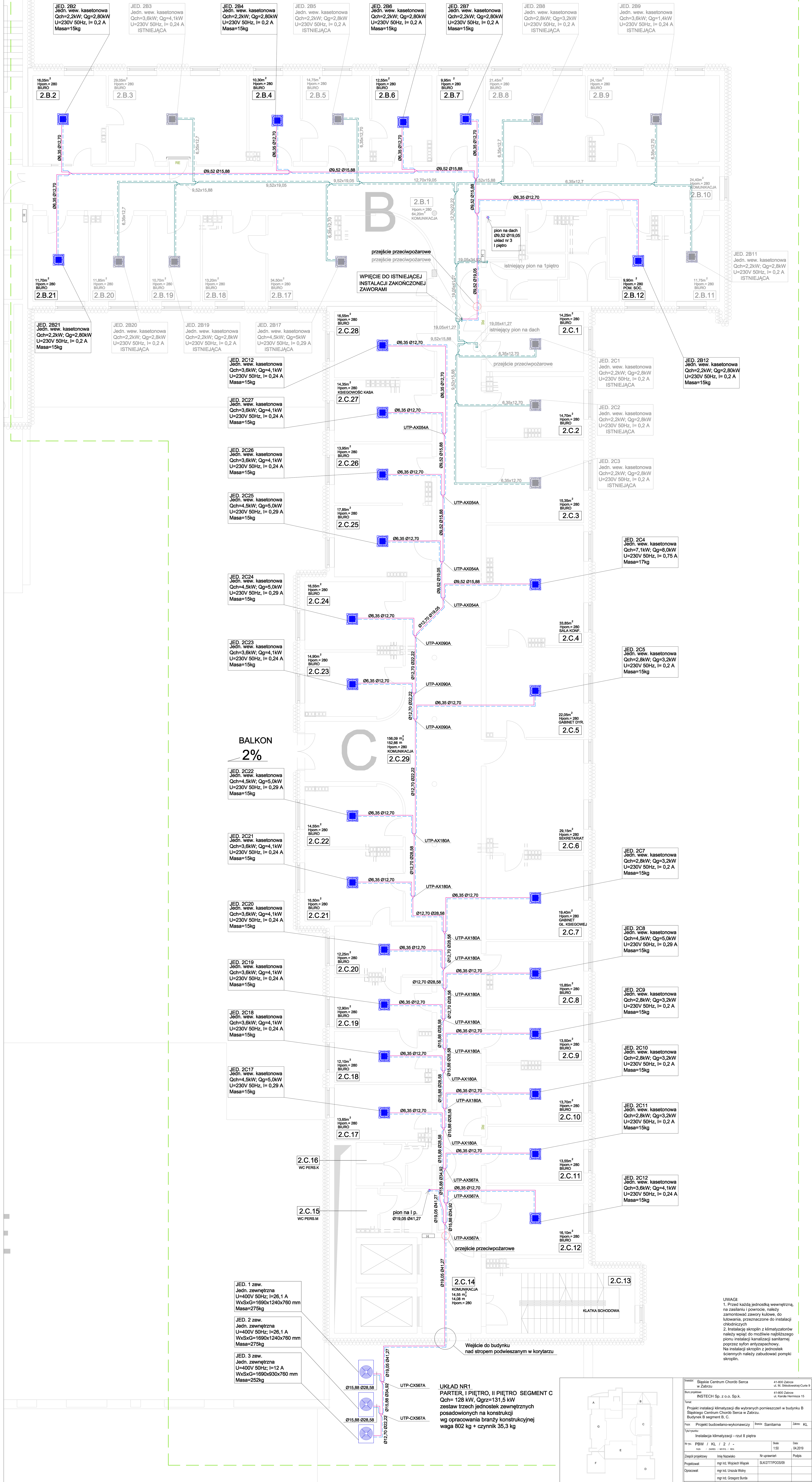


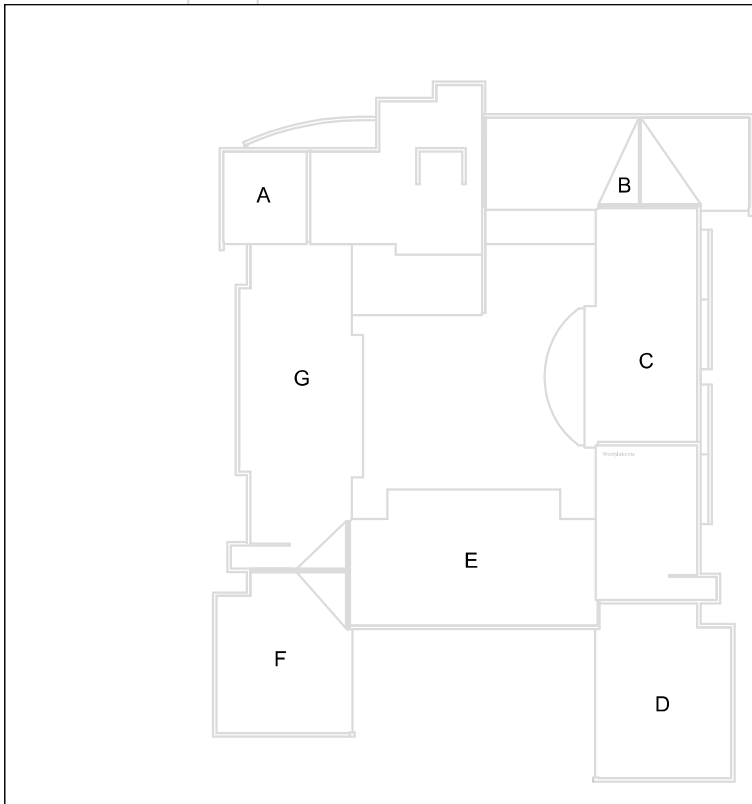
SEGMENT B - WPIĘCIE 6 KPL JEDNOSTEK KASETONOWYCH DO ISTNIEJĄCEGO UKŁADU AJY324LALBH firmy FUJITSU

ZAKRES OPRACOWANIA



UWAGI:
1. Przed każdą jednostką wewnętrzną, na zasilaniu i powrocie, należy zamontować zawory kulowe, do lutowania, przeznaczone do instalacji chłodniczych.
2. Instalację skroplin z klimatyzatorów należy wpiąć do możliwie najbliższego pionu instalacji kanalizacyjnej sanitarnej poprzez syfon antyzapachowy. Na instalacji skroplin z jednostek ściennych należy zabudować pompy skroplin.

UKŁAD NR1
PARTER, I PIĘTRO, II PIĘTRO SEGMENT C
Qch= 128 kW, Qgrz=131,5 kW
zestaw trzech jednostek wewnętrznych posadowionych na konstrukcji wg opracowania branży konstrukcyjnej waga 802 kg + czynnik 35,3 kg



Wzrost:	Śląskie Centrum Chorób Serca w Zabrzu	41-800 Zabrze ul. M. Skłodowskiej-Curie 9
Bud. ogólna:	INSTECH Sp. z o.o. Sp.k.	41-800 Zabrze ul. Karłowicza 15
Typ:	Projekt instalacji klimatyzacji dla wybranych pomieszczeń w budynku B Śląskiego Centrum Chorób Serca w Zabrzu. Budynki B segment B, C.	
Faza:	Projekt budowlano-wykonawczy	linia: Sanitarna Zaw.: KL
Tłumaczenie:	Instalacja klimatyzacji - rzut II piętra	
Nr skł.	PBW / KL / 2 / -	Skł.: 150
Podpis:		
Wzrost:		
Projektant:	mgr inż. Wojciech Wągor	Nr uprawnień: SLK/2777/POCS09
Opracował:	mgr inż. Urszula Wójt	Podpis:
Sprowadził:	mgr inż. Grzegorz Burda	
Sprowadził:	mgr inż. Bartłomiej Kuczek	SLK/3768/POCS11