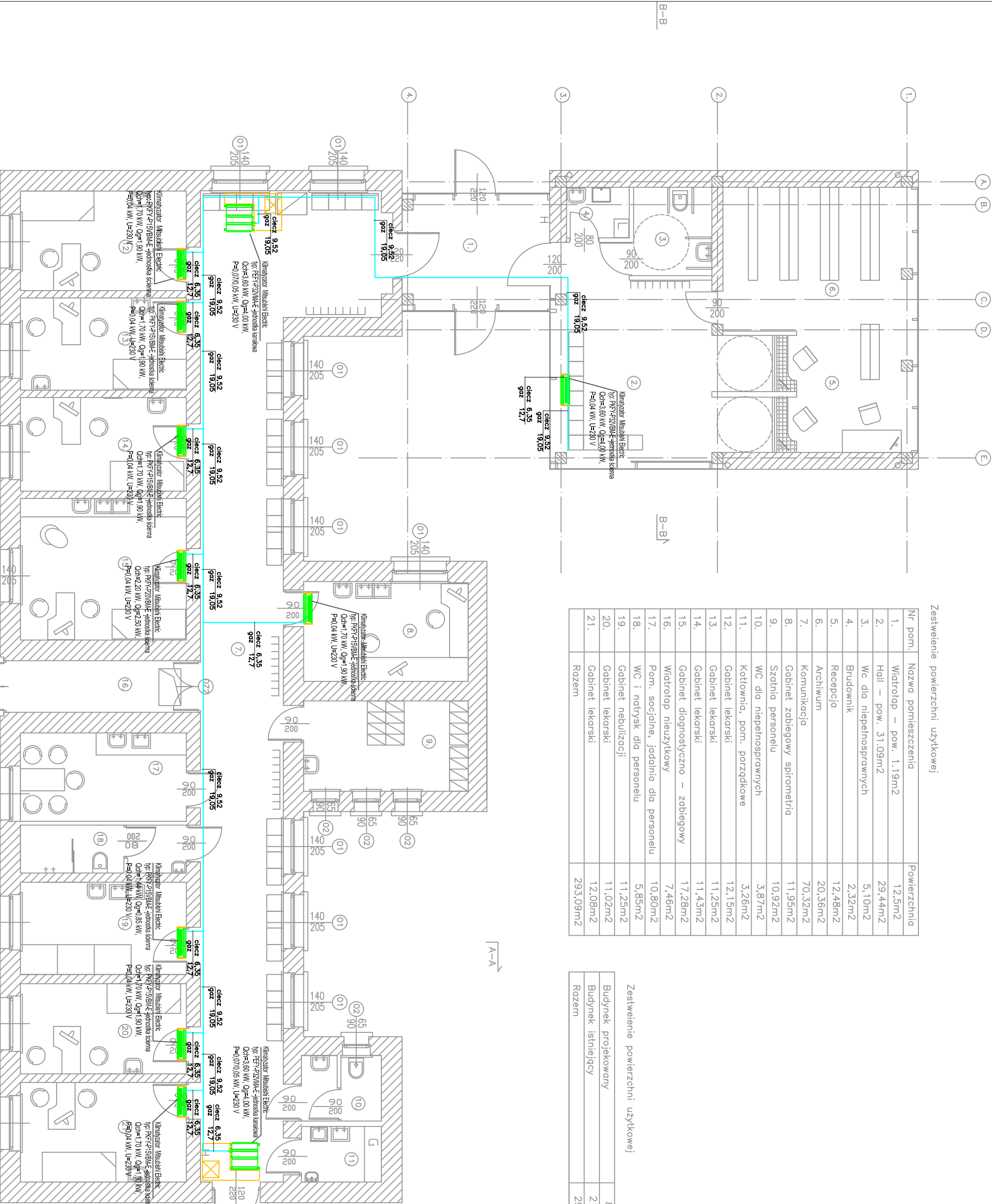


Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia
1.	Wiatrołap – pow. 1.19m2	12.5m2
2.	Hall – pow. 31.09m2	29.44m2
3.	Wc dla niepełnosprawnych	5.10m2
4.	Brudownik	2.32m2
5.	Recepcja	12.48m2
6.	Archiwum	20.36m2
7.	Komunikacja	70.32m2
8.	Gabinet zabiegowy spirometria	11.95m2
9.	Szafnia personelu	10.92m2
10.	WC dla niepełnosprawnych	3.87m2
11.	Kotłownia, pom. porządkowe	3.26m2
12.	Gabinet lekarski	12.15m2
13.	Gabinet lekarski	11.25m2
14.	Gabinet lekarski	11.43m2
15.	Gabinet diagnostyczno – zabiegowy	17.28m2
16.	Wiatrołap nieużytkowy	7.46m2
17.	Pom. socjalne, jadalnia dla personelu	10.80m2
18.	WC i natrysk dla personelu	5.85m2
19.	Gabinet nebulizacji	11.25m2
20.	Gabinet lekarski	11.02m2
21.	Gabinet lekarski	12.08m2
	Razem	293.09m2

Budynek projektowany	82.2m2
Budynek istniejący	210.89m2
Razem	293.09m2



Legenda
Przewody miedziane zasilanie/powrót

BIURO ARCHITEKTOWNICZNE – KONSTRUKCYJNE F.U.H. 'WNUK'			
42-200 Częstochowa, ul. Krakowska 13C tel. 607 341 345			
Nazwa zadania:	Projekt wykonawczy ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU SZPITALNEGO w ramach zadania p.n. Adaptacja Pawilonu Izolacyjnego na potrzeby Poradni Chorób Płuc i Gruźlicy przy Mazowieckim Centrum Leczenia Chorób Płuc i Gruźlicy na terenie ul. Reymonta 83/91 w Otwocku		SKALA: 1:100
Adres obiektu:	ul. Reymonta 83-91, 05-400 OTWOCK działka nr ewid. gr. 1/11 obr.73 Otwock, powiat Otwocki woj. mazowieckie		RYS. NR: 13
Przebiegł rysunek:	INSTALACJA KLIMATYZACJI-RZUT PARTERU		
Projektował: cz. inż.inż.sanit.	mgr inż. Łukasz Mitczak	NR UPR. SIK/1059/PWOS/05	Podpis:
Sprawił: cz.inż.sanit.	mgr inż. Mateusz Buła	NR UPR. SIK6781/PWBS/17	