

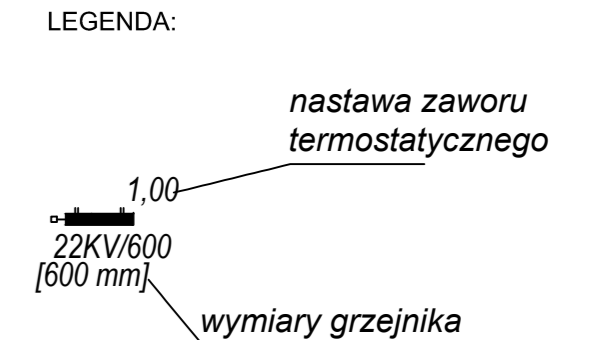
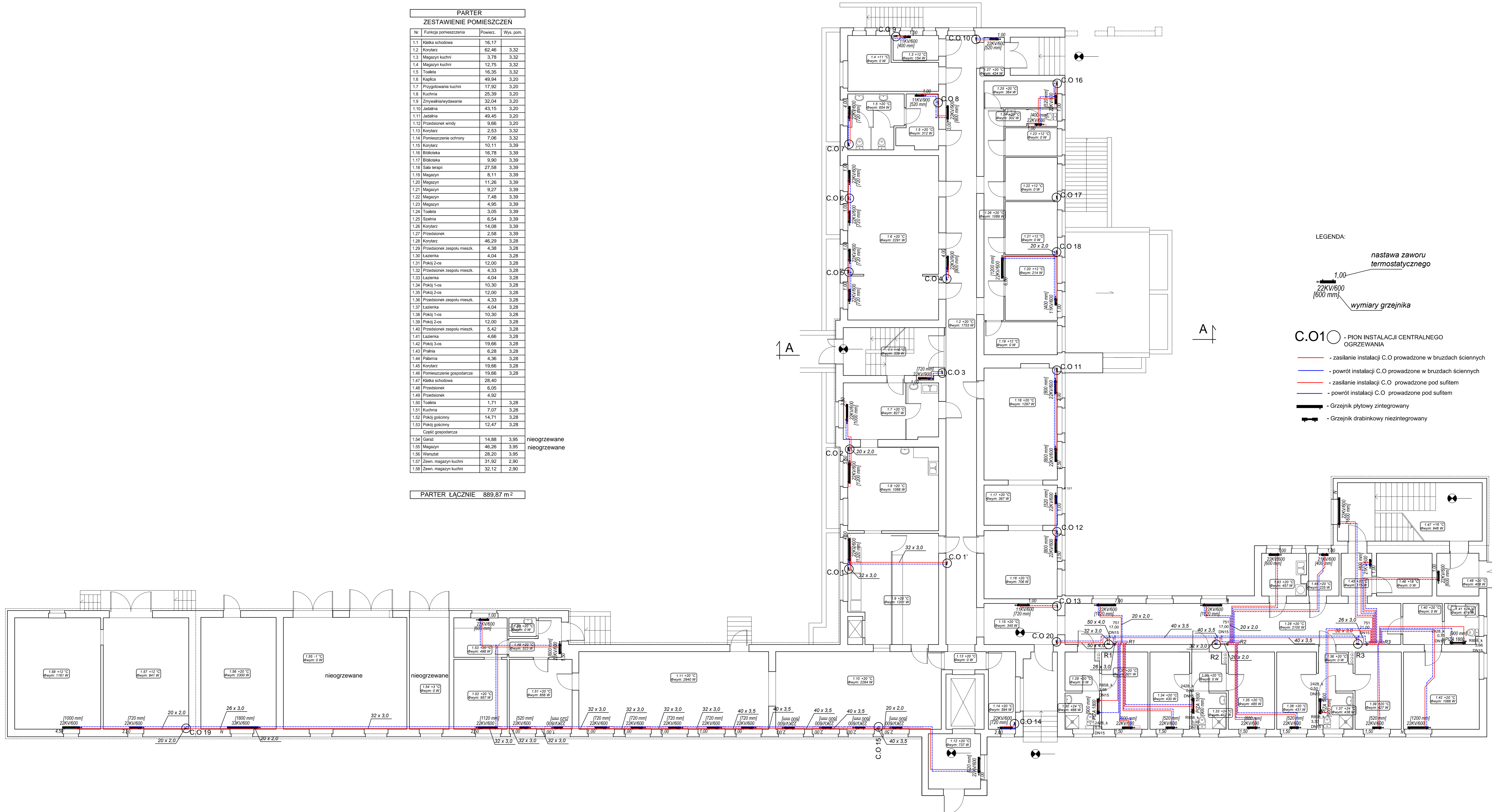
**PARTER**

**ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ**

Nr	Funkcja pomieszczenia	Powierz.	Wys. pom.
1.1	Klatka schodowa	16,17	
1.2	Korytarz	62,46	3,32
1.3	Magazyn kuchni	3,78	3,32
1.4	Magazyn kuchni	12,75	3,32
1.5	Toaleta	16,35	3,32
1.6	Kaplica	49,94	3,20
1.7	Przygotowania kuchni	17,92	3,20
1.8	Kuchnia	25,39	3,20
1.9	Zmywalnia/wydawanie	32,04	3,20
1.10	Jadalnia	43,15	3,20
1.11	Jadalnia	49,45	3,20
1.12	Przedśionek windy	9,66	3,20
1.13	Korytarz	2,53	3,32
1.14	Pomieszczenie ochrony	7,06	3,32
1.15	Korytarz	10,11	3,39
1.16	Biłocieka	16,78	3,39
1.17	Biłocieka	9,90	3,39
1.18	Sala targowa	27,58	3,39
1.19	Magazyn	8,11	3,39
1.20	Magazyn	11,26	3,39
1.21	Magazyn	9,27	3,39
1.22	Magazyn	7,48	3,39
1.23	Magazyn	4,95	3,39
1.24	Toaleta	3,05	3,39
1.25	Szatnia	6,54	3,39
1.26	Korytarz	14,08	3,39
1.27	Przedśionek	2,58	3,39
1.28	Korytarz	46,29	3,28
1.29	Przedśionek zespołu mieszk.	4,38	3,28
1.30	Łazienka	4,04	3,28
1.31	Pokój 2-os	12,00	3,28
1.32	Przedśionek zespołu mieszk.	4,33	3,28
1.33	Łazienka	4,04	3,28
1.34	Pokój 1-os	10,30	3,28
1.35	Pokój 2-os	12,00	3,28
1.36	Przedśionek zespołu mieszk.	4,33	3,28
1.37	Łazienka	4,04	3,28
1.38	Pokój 1-os	10,30	3,28
1.39	Pokój 2-os	12,00	3,28
1.40	Przedśionek zespołu mieszk.	5,42	3,28
1.41	Łazienka	4,66	3,28
1.42	Pokój 3-os	19,66	3,28
1.43	Pralnia	6,28	3,28
1.44	Palarnia	4,36	3,28
1.45	Korytarz	19,66	3,28
1.46	Pomieszczenie gospodarcze	19,66	3,28
1.47	Klatka schodowa	28,40	
1.48	Przedśionek	6,05	
1.49	Przedśionek	4,92	
1.50	Toaleta	1,71	3,28
1.51	Kuchnia	7,07	3,28
1.52	Pokój gościnny	14,71	3,28
1.53	Pokój gościnny	12,47	3,28
Część gospodarcza			
1.54	Garaz	14,88	3,95
1.55	Magazyn	46,26	3,95
1.56	Warsztat	28,20	3,95
1.57	Zewn. magazyn kuchni	31,92	2,90
1.58	Zewn. magazyn kuchni	32,12	2,90

PARTER ŁĄCZNIE 889,87 m<sup>2</sup>

nieogrzewane  
nieogrzewane



C.O.1 ○ - PION INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA

- zasilanie instalacji C.O. prowadzone w brzdach ściennych
- powrót instalacji C.O. prowadzone w brzdach ściennych
- zasilanie instalacji C.O. prowadzone pod sufitem
- powrót instalacji C.O. prowadzone pod sufitem
- Grzejnik płytowy zintegrowany
- Grzejnik drabinkowy niezintegrowany

**P.H.U.Taros - Pracownia Projektowa**

temat: Termomodernizacja budynku DPS w Zaskoczynie  
 zadanie: Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej należących do Powiatu Górnickiego - termomodernizacja Domu Pomocy Społecznej w Zaskoczynie oraz termomodernizacja budynków oświatowych Powiatu Górnickiego  
 adres: Zaskoczyn 11, gm. Trąbki Wielkie, okr. Warcz 0018, dz. 201/1, 202  
 rysunek: RZUT PARTERU - INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA  
 projektant: mgr inż. Marcin Cichowicz WAM0121/POOS/09  
 sprawdzający: mgr inż. Piotr Gierke PMA0041/POOS/09  
 06.2016 r. branża: sanitarna skala: 1:100 nr rys. S2