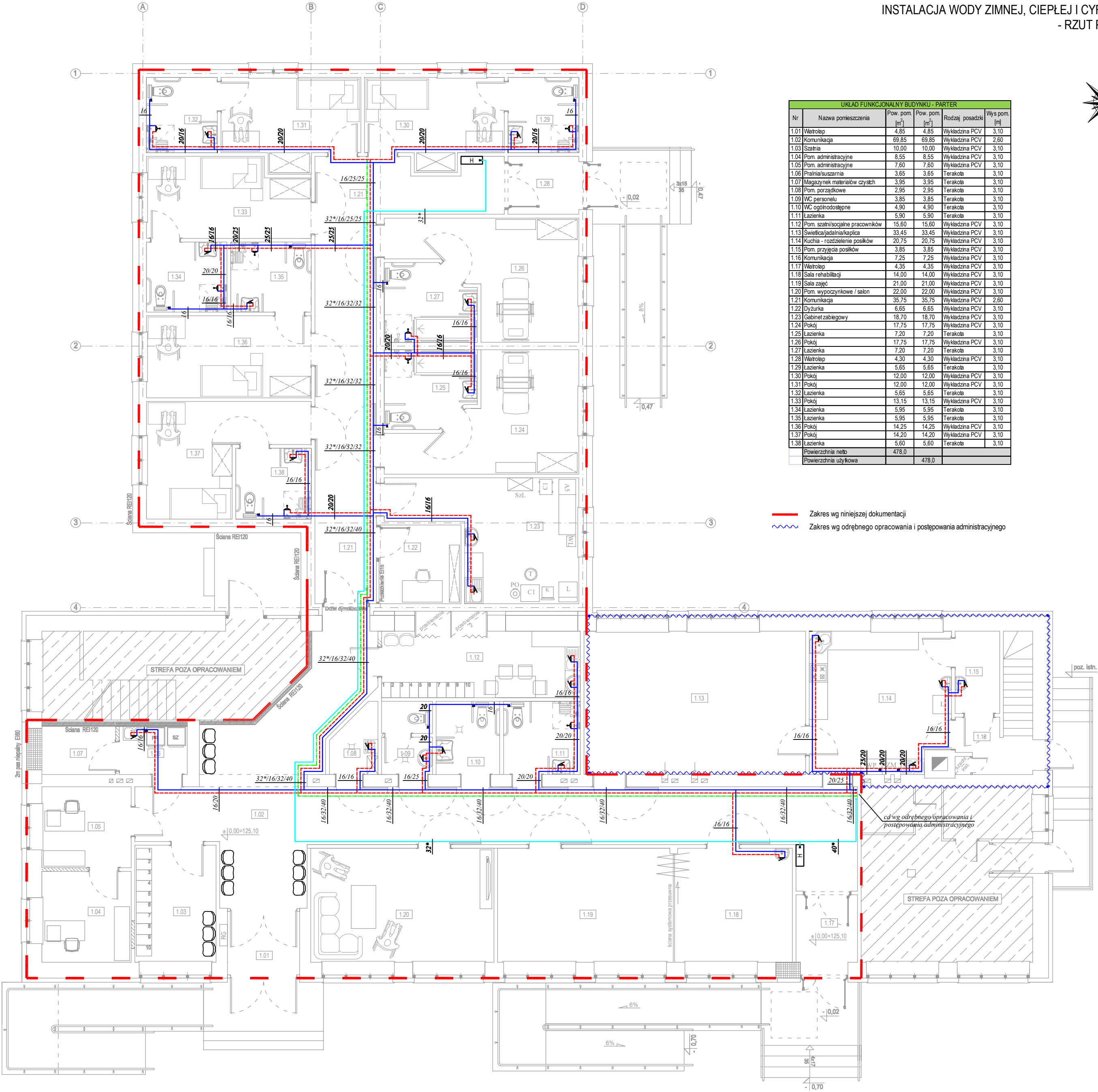




UKŁAD FUNKCJONALNY BUDYNKU - PARTER				
Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow. pom. [m ²]	Pow. pom. [m ²]	Wys pom. [m]
1.01	Wiatrołap	4,85	4,85	Wykładzina PCV 3,10
1.02	Komunikacja	69,85	69,85	Wykładzina PCV 2,60
1.03	Szafka	10,00	10,00	Wykładzina PCV 3,10
1.04	Pom. administracyjne	8,55	8,55	Wykładzina PCV 3,10
1.05	Pom. administracyjne	7,60	7,60	Wykładzina PCV 3,10
1.06	Pralnia/suszarnia	3,65	3,65	Terakota 3,10
1.07	Magazynek materiałów czystych	3,95	3,95	Terakota 3,10
1.08	Pom. porządkowe	2,95	2,95	Terakota 3,10
1.09	WC personelu	3,85	3,85	Terakota 3,10
1.10	WC ogólnodostępne	4,90	4,90	Terakota 3,10
1.11	Lazienka	5,90	5,90	Terakota 3,10
1.12	Pom. szatni/socjalne pracowników	15,60	15,60	Wykładzina PCV 3,10
1.13	Świetlica/jadalnia/kaplica	33,45	33,45	Wykładzina PCV 3,10
1.14	Kuchnia - rozdzielnie posiłków	20,75	20,75	Wykładzina PCV 3,10
1.15	Pom. przygotowania posiłków	3,85	3,85	Wykładzina PCV 3,10
1.16	Komunikacja	7,25	7,25	Wykładzina PCV 3,10
1.17	Wiatrołap	4,35	4,35	Wykładzina PCV 3,10
1.18	Sala rehabilitacji	14,00	14,00	Wykładzina PCV 3,10
1.19	Sala zajęć	21,00	21,00	Wykładzina PCV 3,10
1.20	Pom. wypoczynkowe / salon	22,00	22,00	Wykładzina PCV 3,10
1.21	Komunikacja	35,75	35,75	Wykładzina PCV 2,60
1.22	Dziurka	6,65	6,65	Wykładzina PCV 3,10
1.23	Gabinet zabiegowy	18,70	18,70	Wykładzina PCV 3,10
1.24	Pokój	17,75	17,75	Wykładzina PCV 3,10
1.25	Lazienka	7,20	7,20	Terakota 3,10
1.26	Pokój	17,75	17,75	Wykładzina PCV 3,10
1.27	Lazienka	7,20	7,20	Terakota 3,10
1.28	Wiatrołap	4,30	4,30	Wykładzina PCV 3,10
1.29	Lazienka	5,65	5,65	Terakota 3,10
1.30	Pokój	12,00	12,00	Wykładzina PCV 3,10
1.31	Pokój	12,00	12,00	Wykładzina PCV 3,10
1.32	Lazienka	5,65	5,65	Terakota 3,10
1.33	Pokój	13,15	13,15	Wykładzina PCV 3,10
1.34	Lazienka	5,95	5,95	Terakota 3,10
1.35	Lazienka	5,95	5,95	Terakota 3,10
1.36	Pokój	14,25	14,25	Wykładzina PCV 3,10
1.37	Pokój	14,20	14,20	Wykładzina PCV 3,10
1.38	Lazienka	5,60	5,60	Terakota 3,10
Powierzchnia netto		478,0		
Powierzchnia użytkowa		478,0		

— Zakres wg niniejszej dokumentacji
~ Zakres wg odrębnego opracowania i postępowania administracyjnego



LEGENDA:

- instalacja wody zimnej
- instalacja wody hydrantowej
- instalacja wody ciepłej
- instalacja cyrkulacji
- hydrant p.poż. DN25 (wąż 30m)

UWAGA:

- Instalację wody zimnej, ciepłej i cyrkulacji wykonać z rur PeX-a i prowadzić w posadzce
- Instalację wody hydrantowej wykonać z rur stalowych ocynkowanych i prowadzić pod sufitem

PROJEKT BUDOWLANY		
Inwestycja	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI TEGO BUDYNKU NA CENTRUM OPIEKUNICHO-MIESZKALNE	
Lokalizacja	Działka nr ewid. 27 obręb 0013 Kociolki Gmina Koźienice	
Rozdział 4:	PROJEKT INSTALACJI SANITARNYCH BUDYNKU	
Temat rys.	INSTALACJA WODY ZIMNEJ, CIEPŁEJ I CYRKULACJI - RZUT PARTERU	Skala 1:100 Nr rys. IS-1
Inwestor	 GMINA KOZIENICE ul. Parkowa 5 26-900 Koźienice	
Projekt	 PRB CONSULTING JAROSŁAW BACHOREK ul. Sandomierska 26A 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski tel. 601 695 077, fax 41 242 18 03	
Branża sanitarna	nr upr.	podpis
Projektował:	mgr inż. Monika Polek	PDK/0131/POOS/09
Sprawdził:	mgr inż. Waldemar Dabek	PDW/0071/POOS/09