

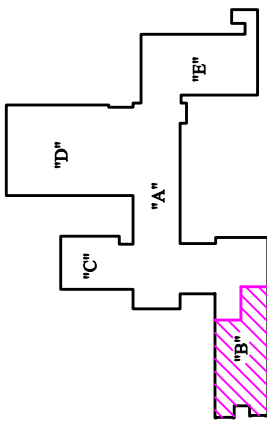
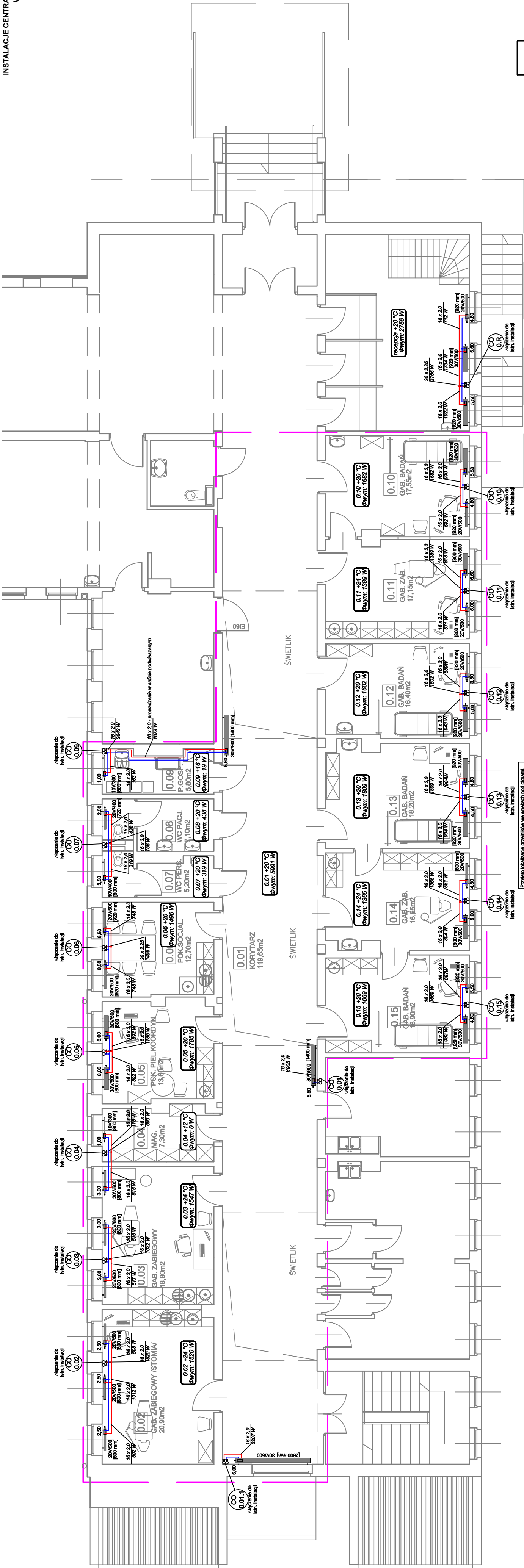
RYSUNEK ROZPATRYWAĆ RAZEM Z INNYMI BRANŻAMI.
NA WSZYSTKICH PRZEJŚCIACH PRZEZ PRZEGRODY
ODDZIELENIA PPOŻ ZAMONTOWAĆ ZABEZPICZENIA PPOŻ
O ODPORNOŚCI ODPOWIAJĄCEJ ODPORNOŚCI IGNIOWEJ PRZEGRODY.
INSTALACJE CENTRALNEGO OGRZEWANIA UKŁADANE W WARSZTACH PODSZYBKOWYCH
W TAKI SPOSÓB ABY UNIKAĆ KOLIZJI Z INSTALACJĄ WODY I KANALIZACJI.

LEGENDA OZNACZEŃ

- przewody instalacji C.O. (zasilanie, powrót) -
przewodzą w ścianie lub w posadzce lub w
zabudowie - dopasować do istniejących warunków
- średnica rury instalacji C.O.
16 x 2,0
394 W
- istniejący pion instalacji C.O. -
zaraz za pionem na nowych
instalacjach zamontować zawory
oddzielające
- Grzejnik stalowy płytowy, higieniczny
200/600 4,50
rozciąg/wysokość nastawa
długość

Nazwa. pom., wymagana temp.
wymagana moc grzewcza [W]

1.05 +20 °C
Q_{wym}: 1229 W



RZUT PARTERU

BIURO	PROJEKTOWO - INWESTYCYJNE KATOWICE ul. PANIEWICKA 22	SŁUŻBY	ZDROWIA Sp. z o.o.
TEMAT:	MODERNIZACJA, REMONT I PRZEBUDOWA WYBRANYCH POMIESZCZEŃ BUDYNKU SZPITALA I PRZYCHODNI 1. WYBRANE POMIESZCZENIA NA POZIOMIE PARTERU W WOJEWÓDZKIEJ PRZYZYCHODNI (SKRZYDŁO B)		
BRANŻA	SANITARNA	STADIUM	PW
INWESTOR	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ OPOLSKIE CENTRUM ONKOLOGII im. prof. TADEUSZA KOSZAROWSKIEGO W OPOLU; 45-061, OPOLE UL. KATOWICKA 66A		
TREŚĆ	INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA RZUT PARTERU		
PROJEKTANT	mgr inż. DANIELA SAWICKA upr. proj. nr SJK/2261/PWOS/08	SPRAWDZIŁ	mgr inż. MARCJAN BART upr. proj. nr SJK/2261/PWOS/08
OPRACOWANIE	WOJCIECH DROZD	SKALA	1:100
		DATA	09.2023
		NR RYS	S-2