



UWAGI I OPISY  
RZUT PRZYZIEMIENIA  
skala 1:100

OBJAŚNIENIE OZNACZEŃ:

- PO-P17  
P18-P19
- Oznaczenie pionów centralnego ogrzewania - do grzejników  
Oznaczenie pionów centralnego ogrzewania - do nagrzewnicy
- C22/600/1200  
2275W
- Grzejnik płytowy słabowy z podłączeniem bocznym  
wysokość 600mm, długość 1200mm, moc 2275W
- C22/600/1200  
2275W
- Grzejnik płytowy słabowy z podłączeniem dolnym  
wysokość 600mm, długość 1200mm, moc 2275W

- CV22/600/1200  
2275W
- Przewody instalacji c.o. (zasilanie grzejników)
- Przewody instalacji c.o. (powrót z grzejników)
- Przewody instalacji c.o. (zasilanie nagrzewnicy)
- Przewody instalacji c.o. (powrót z nagrzewnicy)

UWAGA:

- Całość wykonać zgodnie z dołączonej projekcją.
- Grzejniki i armaturę montować wg wytycznych producenta.
- Wszystkie przewody wykonać z rur i kształtek słabowych ze stali niskowęglowej zewnętrznie ocynkowanej i zabezpieczonej dodatkową warstwą chromu.
- Wytyk podjąć pod pion P1-P13 nadej wykonać z rur PEK-A).
- Przewody prowadzić ze spadkiem umożliwiającym prawidłowe odpowietrzenie i opróżnienie instalacji.
- Dobrano grzejniki z podłączeniem bocznym i dolnym Grzejniki nadej doposażyć na zasłaniu w zwojy i głowice termostadyczne, a na powrocie zwojów odpowietrznicy.
- Podjąć pod grzejniki wykonać z rur i kształtek Ø15x1,2
- Przejścia przewodów przez przegrody budowlane wytykające różne steryl pożarowe nadej wykonać w tulejach otworach wypełnionych szczelnym elastycznym
- Przewody podłame instalacji c.o. w drzewie kondygnacji pionicy nadej prowadzić po przegrzanych budowlanych w termozdoci.
- Flory i podjąć pod grzejniki na pozostałych kondygnacjach prowadzić w ścianach.
- Nadej wykonać natynkową kompensację przewodów lub kompensację typu U.
- Instalację c.o. nadej układać w termozdoci wg standardów WIT2021.
- Przyjęte rozwiązanie projektowe zwiększono na planu budowy. W razie wątpliwości skontaktować się z projektantem.

PARAMETRY INSTALACJI C.O. TzTp = +70/55 °C

INWESTYCJA  
„PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA ORAZ ZMIANA  
SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU ZLOKALI-  
ZOWANEGO PRZY UL. 1 MAJA 1 W GOSTYNIU”

INWESTOR  
GMINA GOSTYŃ  
RYNEK 2 63-800 GOSTYŃ

OBIEKT  
BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ

LOKALIZACJA  
GOSTYŃ UL. 1-EGO MAJA 1 - RYNEK 18  
DZ. NR 1331, 1451, 1452

PRZEDMIOT RYSUNKU  
RZUT PARTERU - inst. c.o.

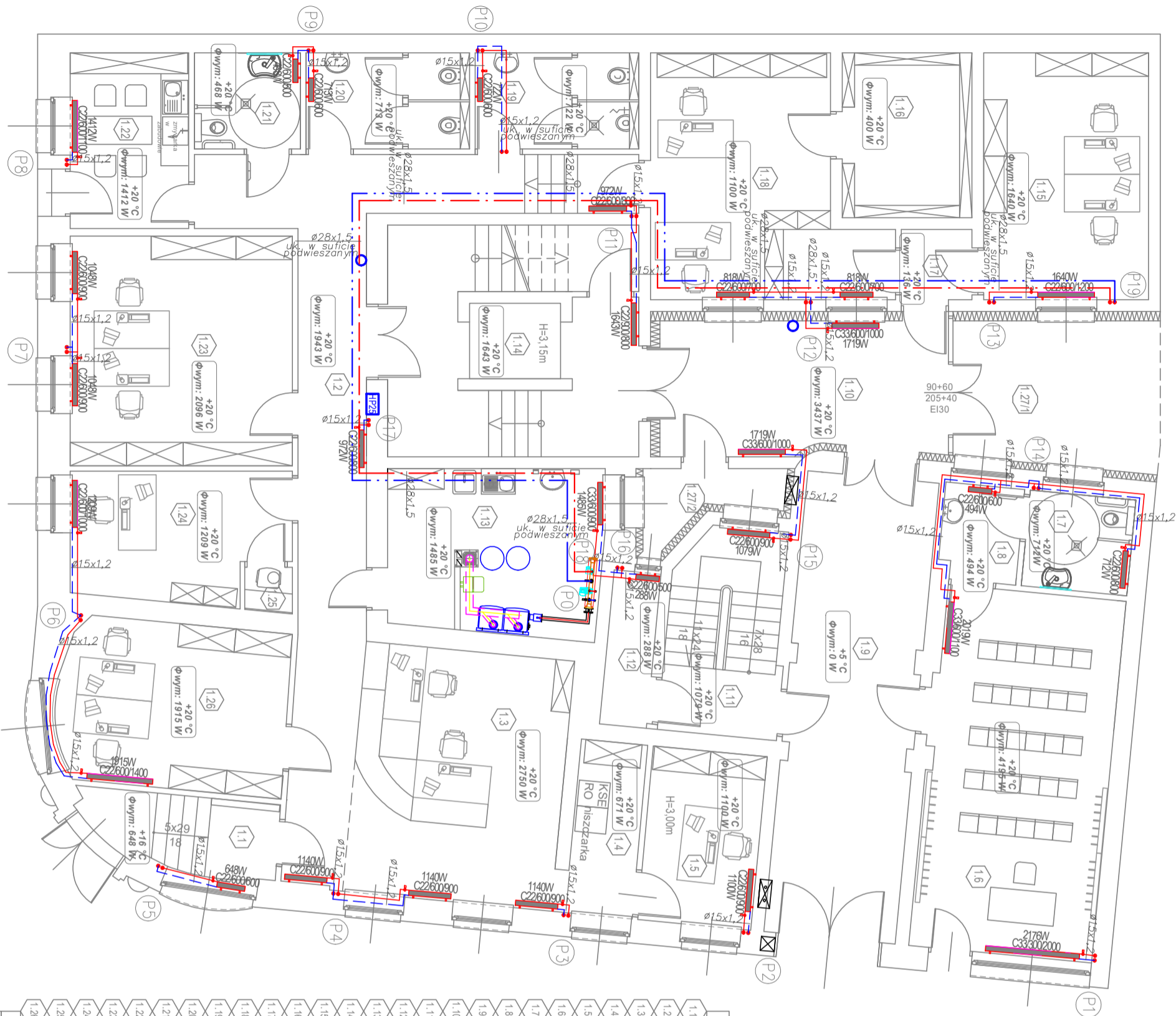
STADIUM  
PROJEKT  
TECHNICZNY

BRANŻA  
SANITARNA

DATA  
10-2022

SKALA  
1:100

NR RYS.  
S-06



BILANS POWIERZCHNI		
1.1	WIEŚCIE - STRONA WISCHODNIA	6,10 m <sup>2</sup>
1.2	Ocieplona z GRANTINGRES	
1.3	KOMUNIKACJA WEWNĘTRZNA	32,87 m <sup>2</sup>
1.4	Wykaszana PCV analityczna - antypoślizgowa	
1.5	BIURO OBSŁUGI KLIENIA	23,68 m <sup>2</sup>
1.6	Ocieplona z GRANTINGRES	
1.7	POŁ. TECH. OBSŁUGI KLIENIA	5,53 m <sup>2</sup>
1.8	Ocieplona z gruntu czarno - białej szachownicy	
1.9	BIURO	8,95 m <sup>2</sup>
1.10	Wykaszana PCV analityczna - antypoślizgowa	
1.11	SALA KONFERENCYJNA	28,94 m <sup>2</sup>
1.12	Wykaszana PCV analityczna - antypoślizgowa	
1.13	WC SALI KONFERENCYJNEJ	4,59 m <sup>2</sup>
1.14	Ocieplona z GRANTINGRES	
1.15	PRZEDSIÓNEK WC	3,33 m <sup>2</sup>
1.16	Ocieplona z GRANTINGRES	
1.17	WIEŚCIE - STRONA PÓŁNOCNA	27,25 m <sup>2</sup>
1.18	Biłowa kotłownia - kolor grafowy	
1.19	DZIEDZINIEC - ZADASZONY	18,77 m <sup>2</sup>
1.20	Biłowa kotłownia - kolor grafowy	
1.21	KŁATKA SCHODOWA - SŁABOWA	10,40 m <sup>2</sup>
1.22	Ocieplona z GRANTINGRES	
1.23	MAGAZYN	3,28 m <sup>2</sup>
1.24	Ocieplona z GRANTINGRES	
1.25	KOTŁOWNIA I SCHOWEK PORZĄDK	15,90 m <sup>2</sup>
1.26	Ocieplona z GRANTINGRES	
1.27	KŁATKA SCHODOWA Z WINDA	26,65 m <sup>2</sup>
1.28	Ocieplona z GRANTINGRES	
1.29	BIURO	14,65 m <sup>2</sup>
1.30	Wykaszana PCV analityczna - antypoślizgowa	
1.31	TREZOR	9,65 m <sup>2</sup>
1.32	Wykaszana PCV analityczna - antypoślizgowa	
1.33	WATROŁAP - DOWOD. OSOBISTYCH	2,37 m <sup>2</sup>
1.34	Ocieplona z GRANTINGRES	
1.35	BIURO DOWODOW. OSOBISTYCH	22,08 m <sup>2</sup>
1.36	Wykaszana PCV analityczna - antypoślizgowa	
1.37	WC DLA KOBIEC	7,08 m <sup>2</sup>
1.38	WC DLA KOBIEC	4,59 m <sup>2</sup>
1.39	WC DLA KOBIEC	9,40 m <sup>2</sup>
1.40	Ocieplona z GRANTINGRES	
1.41	ANENK KUCHENNY	23,03 m <sup>2</sup>
1.42	BIURO	12,07 m <sup>2</sup>
1.43	Wykaszana PCV analityczna - antypoślizgowa	
1.44	BIURO	0,98 m <sup>2</sup>
1.45	Wykaszana PCV analityczna - antypoślizgowa	
1.46	BIURO	16,74 m <sup>2</sup>
1.47	Wykaszana PCV analityczna - antypoślizgowa	
1.48	POWIERZCHNIA ZABUDOWY :	345,91 m <sup>2</sup>
1.49	DZIEDZINIEC - NIEZASZASZONY	436,07 m <sup>2</sup>
1.50	Biłowa kotłownia - kolor grafowy	19,24 m <sup>2</sup>