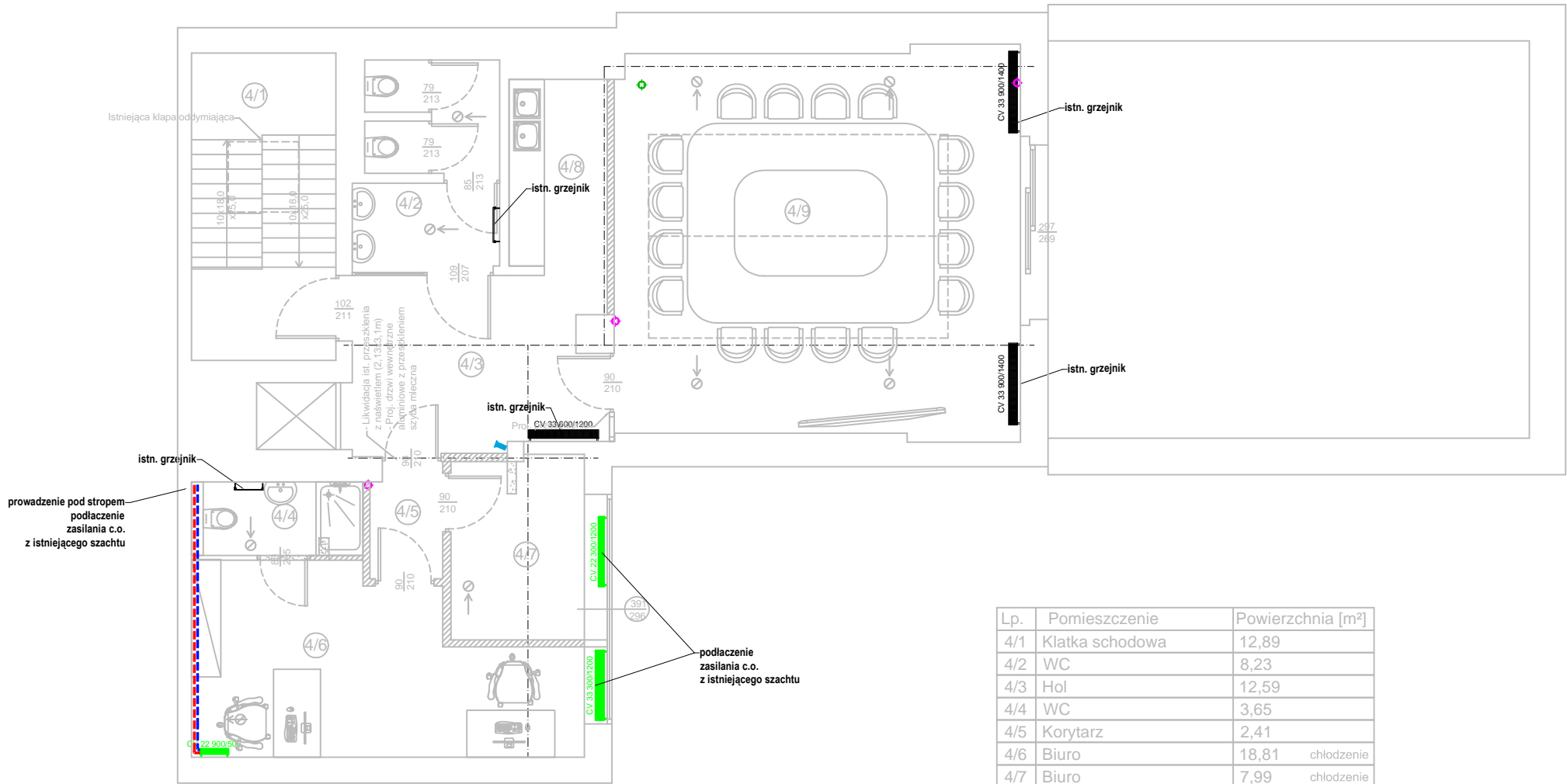


RZUT III PIĘTRA  
SKALA 1:100



OZNACZENIA:

- 2xDn50  
— przewody instalacji c.o./rury PPs (polipropylen sieciowany)
- 2xDn16  
— zasilenie grzejników c.o./rura wielowarstwowa PE-RT/Al/PE-RT
- HV20-600/700  
— grzejniki stalowe płytowe typ CV, typu VR (kolor zielony – nowe, kolor różowy – z demontażu)
- R 1  
— szafka rozdzielaczowa z mosiężnymi belkami dn 25 standard
- H  
— regulator przepływu MSV-B

Lp.	Pomieszczenie	Powierzchnia [m²]
4/1	Klatka schodowa	12,89
4/2	WC	8,23
4/3	Hol	12,59
4/4	WC	3,65
4/5	Korytarz	2,41
4/6	Biuro	18,81
4/7	Biuro	7,99
4/8	Pom. socjalne	5,83
4/9	Sala narad	45,27
SUMA:		117,67

Tabela przeliczeniowa C.O.	
Bor Plus STABI 32*5,4 (DN20)	
Bor Plus STABI 40*6,7 (DN25)	
Bor Plus STABI 50*8,3 (DN32)	
Bor Plus STABI 63*10,5(DN40)	

UWAGI:

1. Podejścia do grzejników fi16x2,0,
2. Przewody prowadzone po wierzchu izolować otulinami niepalnymi, przewody prowadzone w posadzce układać w izolacji z PE, laminowanej z zewnątrz folią z PE.
3. Projekt należy rozpatrywać łącznie z innymi równoległymi opracowaniami branżowymi.
4. Odpowietrzenie instalacji poprzez odpowietrzniki automatyczne z zaworem kulowym dn10. Montaż w najwyższych punktach. oraz na belkach rozdzielaczowych.
5. Odwodnienie instalacji poprzez zaworki spustowe przy zaworach podpionowych. Montaż w najniższych punktach.
6. Przed przystąpieniem do realizacji, wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
7. Przejścia przez przegrody budowlane, prowadzić w rurach osł.
8. Szczegółowe prowadzeni przewodów istalic podczas montażu, uwzględniajaceventualne kolizje z innymi instalacjami.

Klient / Client  
PROKURATURA OKRĘGOWA W ELBLĄGU  
ul. Pułkownika Dąbka 8-12  
82-300 Elbląg

Obiekt / Project  
BUDYNEK PROKURATURY REJONOWEJ W DZIAŁDOWIE  
ul. Jagiełły 15A, Działdowo

Biuro projektowe / Design office:  
Mazowiecka Instytucja Gospodarki  
Budżetowej MAZOVIA  
ul. Kocjana 3  
01-473 Warszawa  
Net Service S.A.  
ul. Władysława IV 5  
04-657 Warszawa

Faza / Phase  
PROJEKT WYKONAWCZY  
BIURO PROJEKTOWE  
Michał Anzell  
ul. Raginisa 18/22  
13-200 Działdowo

Tytuł rysunku / Drawing title  
INSTALACJE SANITARNE  
Centralne Ogrzewanie - RZUT III PIĘTRA

	Nazwisko; Nr uprawnień / Name; Certificate No	Data / Date	Podpis / Signature
Opracował / Drawn by	mgr inż. Michał Anzell	04.05.2023	
	WAM/0026/PWOS/10		
Projektował / Designed by	mgr inż. Michał Anzell	04.05.2023	
	WAM/0026/PWOS/10		
Sprawdził / Checked by	inż. Maciej Sykała	04.05.2023	
	WAM/0074/POOS/09		
Nr projektu / Project No	6	Format / Page format	A3
		Skala / Scale	1:100
		Rewizja / Rev.	0

Nr rysunku / Drawing No  
IS-C.O

Powielanie tego rysunku, udostępnianie osobom trzecim jak i wykorzystywanie w inny niedozwolony sposób jest karalne. / This document cannot be used by others for any purpose without prior written consent.