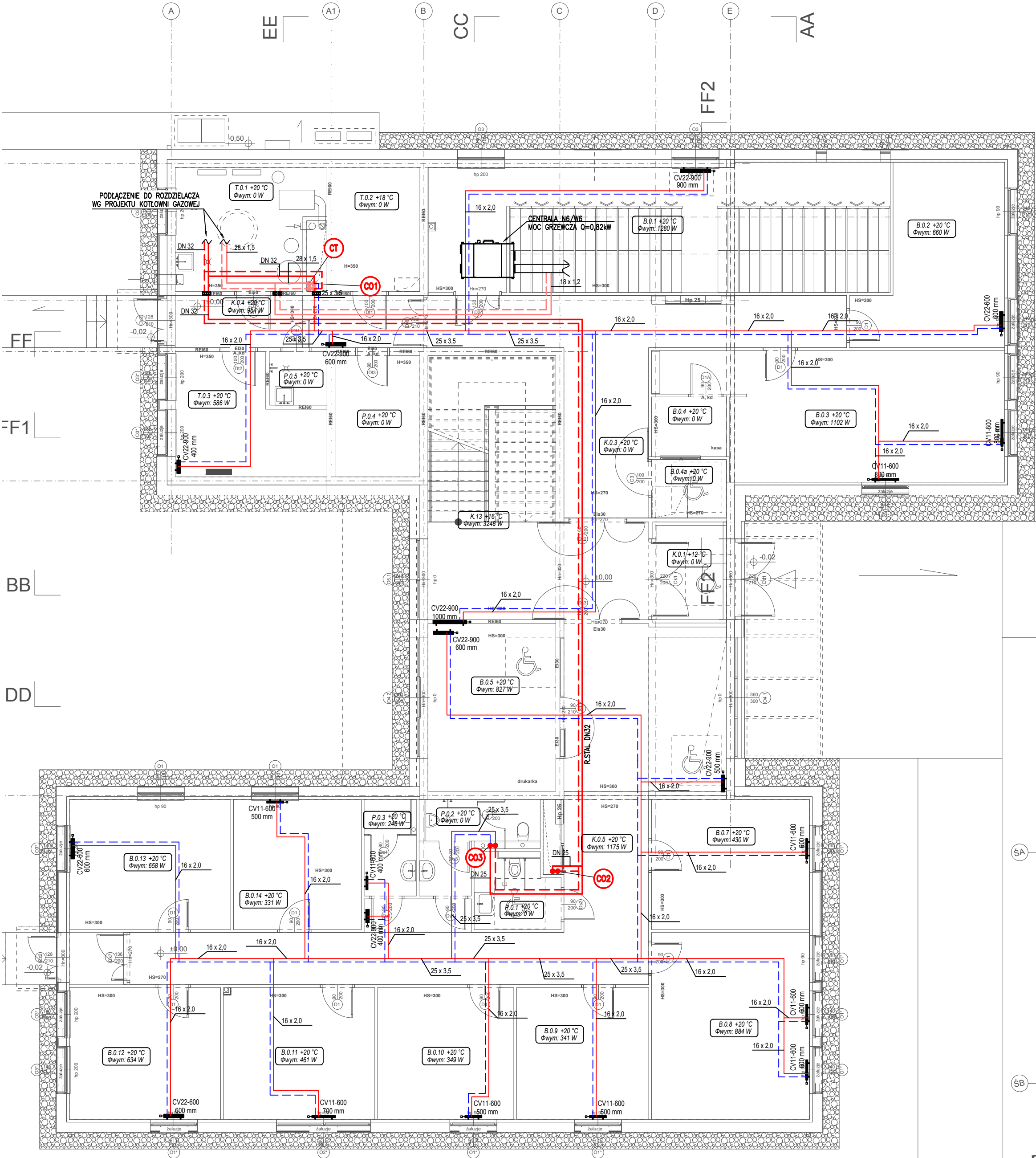


BUDYNEK BIUROWO-KONFERENCYJNY

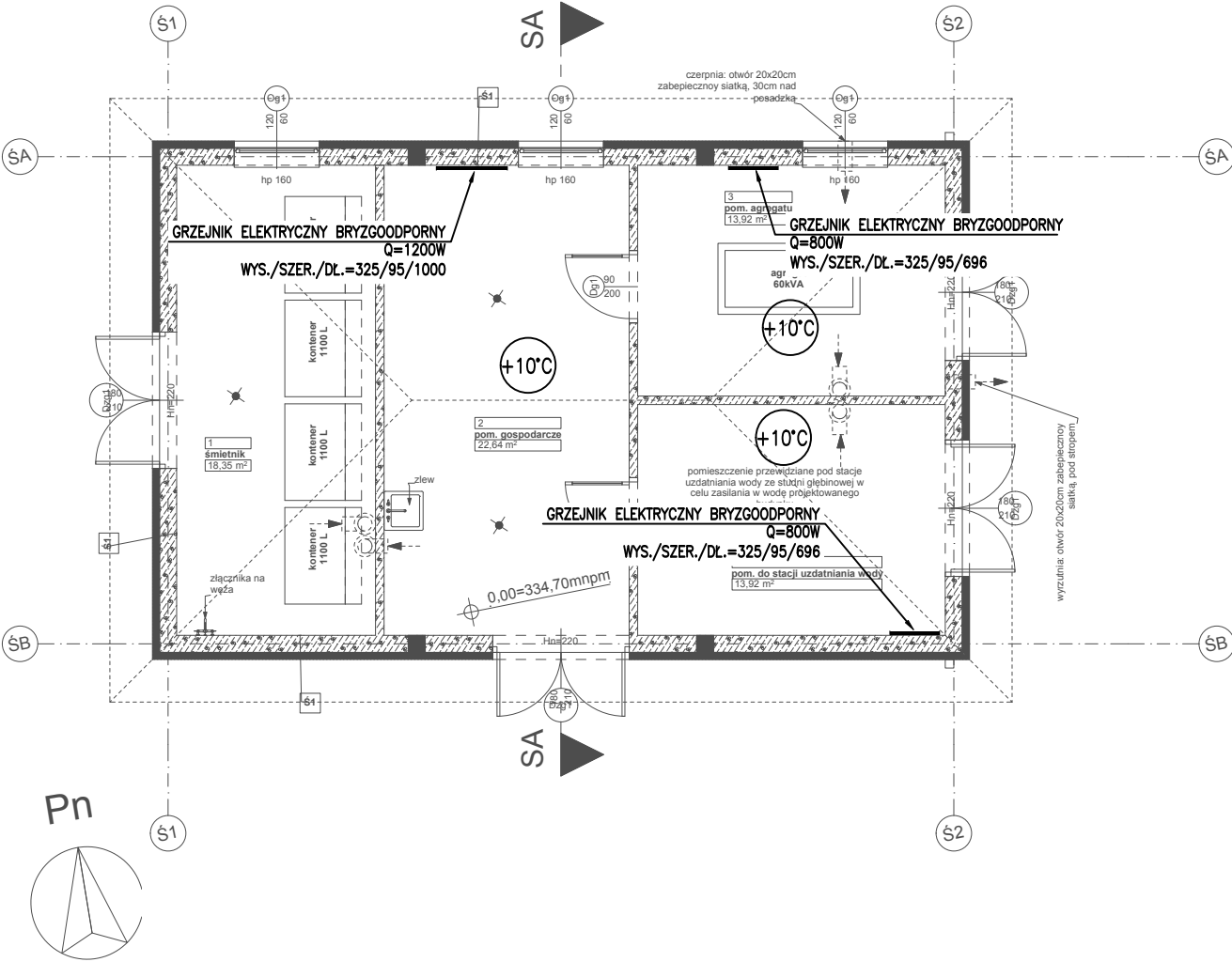
OZNACZENIA:

- INSTALACJA GRZEWCA ZASILANIE/POWRÓT PROWADZONA W WARSTWACH PODSZKOWYCH RURY PE-Xc
- INSTALACJA GRZEWCA ZASILANIE/POWRÓT PROWADZONA W SUFICIE PODWIESZONYM RURY STALOWE
- INSTALACJA CIEPŁA TECHNOLOGICZNEGO PROWADZONA W SUFICIE PODWIESZONYM ZASILANIE/POWRÓT- RURY STALOWE
- PION INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA RURY STALOWE
- PION INSTALACJI CIEPŁA TECHNOLOGICZNEGO RURY STALOWE
- OZNACZENIE POMIESZCZENIA OGRZEWANEGO PROJEKTOWANA TEMPERATURA
- OBCIĄŻENIE CIEPLNE POMIESZCZENIA
- GRZEJNIK STALOWY PŁYTOWY TYP / WYSOKOŚĆ GRZEJNIKA DŁUGOŚĆ GRZEJNIKA

- UWAGI:
- Oznaczenia na rysunku wg PN-84/B-01400.
 - Instalacja pomieszczeń biurowych prowadzona w warstwie posadzkowej.
 - Do podłączenia grzejników płytowych zaworowych projektuje się zawór zespolony DN15.
 - Na grzejnikach płytowych należy zainstalować głowice termostatyczne bez pozycji ZERO.
 - W najwyższych punktach instalacji zamontować samoczynne zawory odpowietrzające, przy zaworach odpowietrzającym zamontować zawór kulowy odcinający DN15.
 - Przed odpowietrznikiem miejscowym na pionie należy wykonać rozszerzenia przewodu o dwie dymsy na długości 0,5m.
 - Montaż instalacji wykonawca wg instrukcji producenta rur.
 - Zawory równoważące i odcinające na odcinkach zamontować zgodnie z rzutami i rozwinięciem instalacji c.o. i c.t.
 - Rurociągi należy izolować termicznie pianką polietylenową o grubości 2-krotnie większej niż w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 6.11.2008 – zgodnie z wytycznymi LEMUR



BUDYNEK GOSPODARCZY



KAPE
Krajowa Agencja
Poszanowania Energii SA
Aleje Jerozolimskie 65/79
00-697 Warszawa

Investycja:
Budowa budynku biurowo-konferencyjnego siedziby Nadleśnictwa Olkusz wraz z towarzyszącą infrastrukturą techniczną i drogową, budowa budynku gospodarczego ze stacją uzdatniania wody i generatorem prądu, budowa wieży telekomunikacyjnej, studni głębinowej, biologicznej oczyszczalni ścieków oraz przebudowa istniejącego zbiornika p.poż.

Adres inwestycji:
ul. Ponikowska 32, 32-300 Olkusz
działki nr ewid. 844/1
obręb: 0002 Pomorzany
jedn. ewid.: Olkusz-M

Inwestor:
Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe
Nadleśnictwo Olkusz
ul. Łukasieńskiego 3
32-300 Olkusz

Projektant:
mgr inż. Paweł Budziak
upr. bud. MAZ/0411/POOS/09

Sprawdzający:
mgr inż. Krzysztof Pajura
upr. bud. POK/0007/POOS/08

Branża:
SANITARNA
PROJEKT WYKONAWCZY

Tytuł rysunku:
Instalacje C.O. i C.T.
Rzut parteru

Data:
22.02.2019r

Skala rysunku:
1:100

Nr arkusza:
SH-01

Strona: