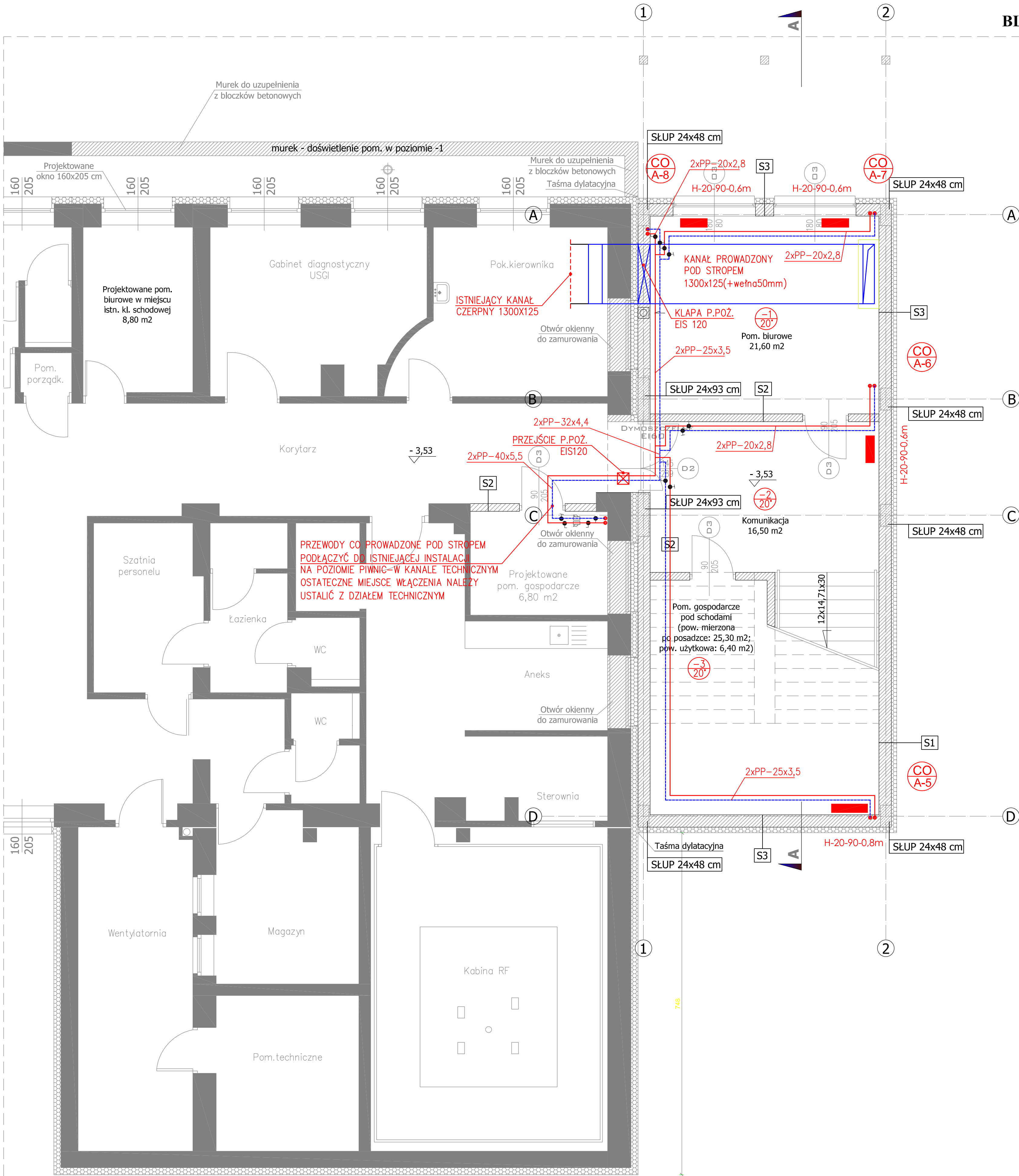


ELEMENTY PROJEKTOWANE  
BLOK A - SKRZYDŁO WSCHODNIE  
RZUT - POZIOM -1



S2 ŚCIANA GRUB. 12 CM:
Farba wewnętrzna lateksowa dopuszczona do stosowania w obiektach służby zdrowia
Gładź gipsowa jednowarstwowa
Tynk wewnętrzny cem.-wap. grub. 2,5 cm
Błoczek silikatowy grub. 12 cm
Tynk wewnętrzny cem.-wap. grub. 2,5 cm
Gładź gipsowa jednowarstwowa
Farba wewnętrzna lateksowa dopuszczona do stosowania w obiektach służby zdrowia

S3 ŚCIANA FUNDAMENTOWA:
Grunt rodzimy
Folia kubelkowa
Płyty z polistyrenu ekstrudowanego grub. 12 cm
Izolacja pionowa z masy bitumicznej
Błoczek betonowy grub. 24 cm
Tynk wewnętrzny cem.-wap. grub. 2,5 cm
Gładź gipsowa jednowarstwowa
Farba wewnętrzna lateksowa dopuszczona do stosowania w obiektach służby zdrowia

OZNACZENIA:

- PROJEKTOWANA INSTALACJA C.O.
- RUR Z POLIPROPYLENU STABILIZOWANE
- PION CENTRALNEGO OGRZEWANIA
- NUMER PIONU CO
- 20° - TEMPERATURA OBLICZENIOWA
- GRZEJNIK STALOWY PŁYTOWY HIGIENICZNY Z ZAWOREM TERMOSTATYCZNYM

UWAGA:  
PRZEJŚCIA PRZEZ STROPY I ŚCIANY WYKONAĆ W RURACH OSŁONOWYCH, PRZEJŚCIA PRZEZ PRZEGRODY ODDZIELENIA PPOŻ. W KLASIE ODPORNOŚCI TYCH PRZEGRÓD

PRACOWNIA PROJEKTOWA



POLSKA GRUPA PROJEKTOWO WYKONAWCZA Sp. z o.o.  
00-241 Warszawa, ul. Długa 44/50, tel. 510 615 610

TEMAT:  
PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA KOMPLEKSU  
INSTYTUTU REUMATOLOGII O TRZY KŁATKI  
SCHODOWE ORAZ SZYB WINDOWY PRZYSTOSOWANY  
DO PRZEWOZU ŁÓŻEK SZPITALNYCH

INWESTOR:  
Narodowy Instytut Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji  
im. prof. dr hab. med. Eleonory Reicher  
02-637 Warszawa, ul. Spartańska 1

OBIEKT:  
BLOK A - SKRZYDŁO WSCHODNIE  
02-637 Warszawa, ul. Spartańska 1

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:  
PROJEKTOWAŁ W SPEC. SANIT.:  
mgr inż. Piotr Jastrzębski

NR UPR.:  
MAZ/0063/  
POOS/12

PODPIS:

TRZĘŚĆ RYSUNKU:  
INSTALACJE SANITARNE  
BLOK A - SKRZYDŁO WSCHODNIE  
RZUT - POZIOM -1

DATA:  
05.09.2016r.

SKALA RYSUNKU:  
1:50

NUMER PORZĄDKOWY:  
II/IS/01