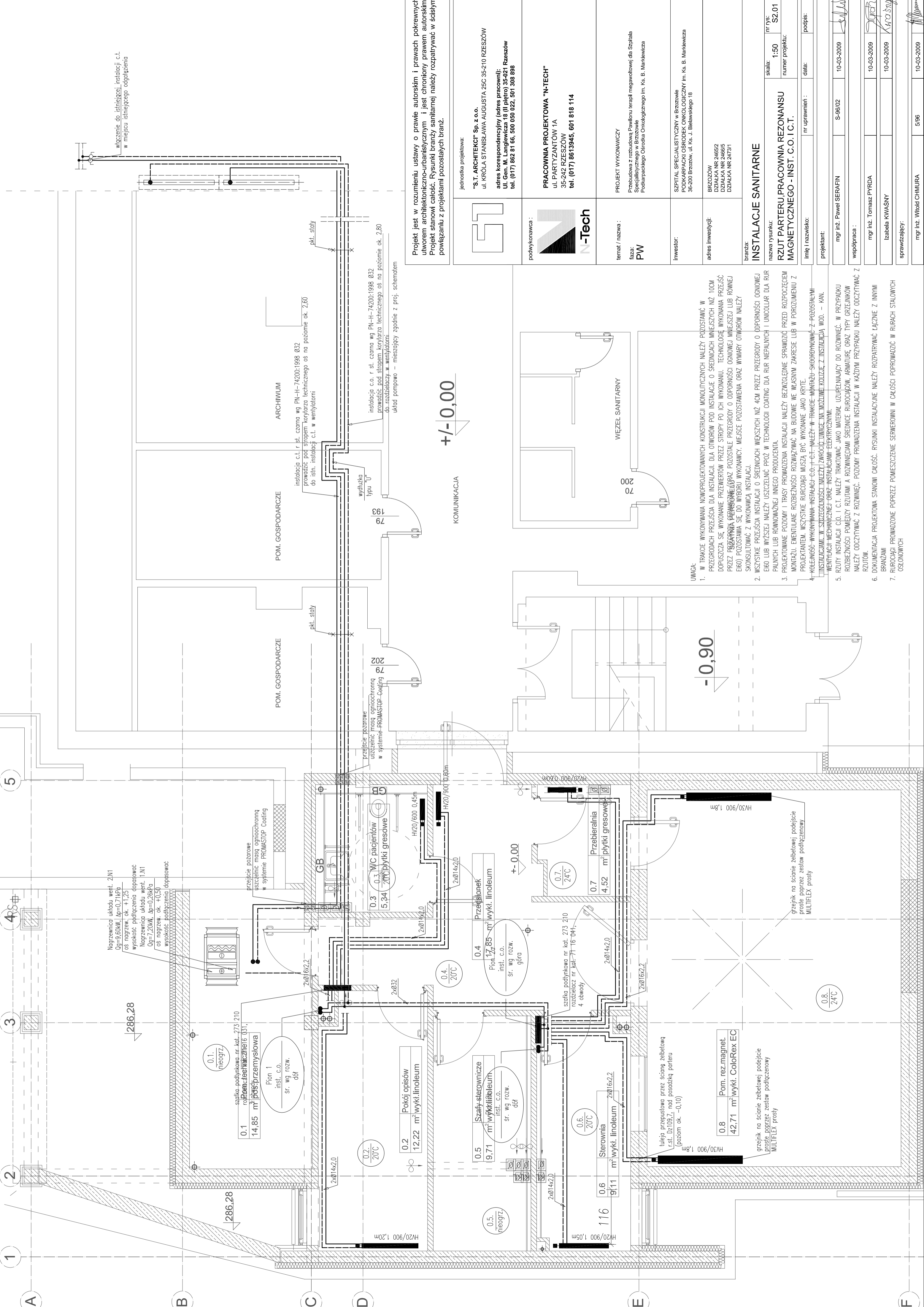


włączenie do istniejącej instalacji c.t. w miejscu istniejącego odgałęzienia



Projekt jest w rozumieniu ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych utworem architektoniczno-urbanistycznym i jest chroniony prawem autorskim. Projekt stanowi całość. Rysunki branży sanitarnej należy rozpatrywać w łąnym powiązaniu z projektami pozostałych branż.

jednostka projektowa:
"S.T. ARCHITEKCI" Sp. z o.o.
ul. KRÓLA STANISŁAWA AUGUSTA 25C 35-210 RZESZÓW
adres korespondencyjny (adres pracowni):
ul. Gen. M. Langiewicza 16 (I piętro) 35-021 Rzeszów
tel. (017) 862 81 60, 500 030 022, 501 308 696

podwykonawca:
N-Tech
PRACOWNIA PROJEKTOWA "N-TECH"
ul. PARTYZANTÓW 1A
35-242 RZESZÓW
tel. (017) 8613945, 601 818 114

temat / nazwa:
faza:
PW
PROJEKT WYKONAWCZY
Przebudowa z rozbudową Pawilonu Terapii megawolowej dla Szpitala Specjalistycznego w Brzozowie Podkarpackiego Ośrodka Onkologicznego Im. Ks. B. Mariewicza

inwestor:
SZPITAL SPECJALISTYCZNY w Brzozowie
ODKARPACKI OŚRODEK ONKOLOGICZNY Im. Ks. B. Mariewicza
35-200 Brzozów, ul. Ks. J. Białostępskiego 16

adres inwestycji:
BRZÓZÓW
DZIAŁKA NR 2465/2
DZIAŁKA NR 2473/1

branża:
INSTALACJE SANITARNE
nazwa rysunku:
**RZUT PARTERU PRACOWNIA REZONANSU
MAGNETYCZNEGO - INST. C.O. I C.T.**

nr rys.: S2.01
skala: 1:50
numer projektu:
nr uprawnień:
data:
podpis:
mgr inż. Paweł SERAFIN
mgr inż. Tomasz PYRDA
Izabela KWAŚNY
mgr inż. Witold CHMURA
10-03-2009
10-03-2009
10-03-2009
10-03-2009

+/- 0,00

-0,90

- UWAGA:
- W TRAKCIE WYKONYWANIA NOWOPROJEKTOWANYCH KONSTRUKCJI MONOLITYCZNYCH NALEŻY POZOSTAWIĆ W PRZEGRODACH PRZEŚCIA DLA OTWORÓW DLA INSTALACJI O ŚREDNICACH MNIEJSZYCH NIŻ 10CM DOPUSZCZA SIĘ WYKONANIE PRZEWIERTÓW PRZEZ STROPY PO ICH WYKONANIU. TECHNOLOGIE WYKONANIA PRZEJŚĆ PRZEZ PRZEBIERALNIE (ORAZ POZOSTAŁE PRZEGRODY O OPORNOŚCI OGNIOWEJ MNIEJSZEJ LUB RÓWNEJ E60) POZOSTAWIA SIĘ DO WYBORU WYKONAWCY. MIEJSCE POZOSTAWIENIA ORAZ WYMIARY OTWORÓW NALEŻY SKONSULTOWAĆ Z WYKONAWCĄ INSTALACJI.
 - WSZYSTKIE PRZEŚCIA INSTALACJI O ŚREDNICACH WIĘKSZYCH NIŻ 40M PRZEZ PRZEGRODY O OPORNOŚCI OGNIOWEJ E60 LUB WIĘKSZEJ NALEŻY USZCZELNIĆ PRÓŻ W TECHNOLOGII COATING DLA RUR NIEPALNYCH I UNICOLLAR DLA RUR PALNYCH LUB RÓWNOWARTYJNEGO INNEGO PRODUCENTA.
 - PROJEKOWANE POZIOMY I TRASY PRZEWODZENIA INSTALACJI NALEŻY BEZWZGLĘDNE SPRAWDZIĆ PRZED ROZPOCZĘCIEM MONTAŻU: EMENTULANE ROZBEZNOŚCI ROZWAŻYĆ NA BUDOWIE WE WŁASNYM ZAKRESIE LUB W POROZUMIENIU Z PROJEKNTEM. WSZYSTKIE RIUROCIĄGI MUSZĄ BYĆ WYKONANE JAKO KRYTE.
 - KOLEJNOŚĆ WYKONYWANIA INSTALACJI C.O. I C.T. NALEŻY W TRAKCIE WYKONAWCZY SKOORDYNOWAĆ Z POZOSTAŁYM INSTALACJAMI. W SZCZEGÓLNOŚCI NALEŻY ZWROCIĆ UWAGĘ NA MOŻLIWE KOLIZJE Z INSTALACJĄ WOD. - KAN. WENTYLACJI MECHANICZNEJ ORAZ INSTALACJAMI ELEKTRYCZNYMI.
 - ROZTY INSTALACJI C.O. I C.T. NALEŻY TRAKTOWAĆ JAKO MATERIAŁ UZUPELNIACY DO ROZWINIĘĆ. W PRZYPADKU ROZBEZNOŚCI POMIĘDZY RZUTAMI A ROZWINIĘCIAMI ŚREDNICE RIUROCIĄGÓW, ARMATURE ORAZ TYPY GRZEJNIKÓW NALEŻY ODCZYTYWAĆ Z ROZWINIĘĆ. POZIOMY PRZEWODZENIA INSTALACJI W KAŻDYM PRZYPADKU NALEŻY ODCZYTYWAĆ Z RZUTÓW.
 - DOKUMENTACJA PROJEKTOWA STANOWI CAŁOŚĆ. RYSUNKI INSTALACYJNE NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z INNYMI BRANŻAMI
 - RIUROCIĄGI PRZEWODZONE POPRZECZ POMIĘDZY SERWEROWNI W CAŁOŚCI POPRZECZ W RURACH STAŁOWYCH OSŁONOWYCH