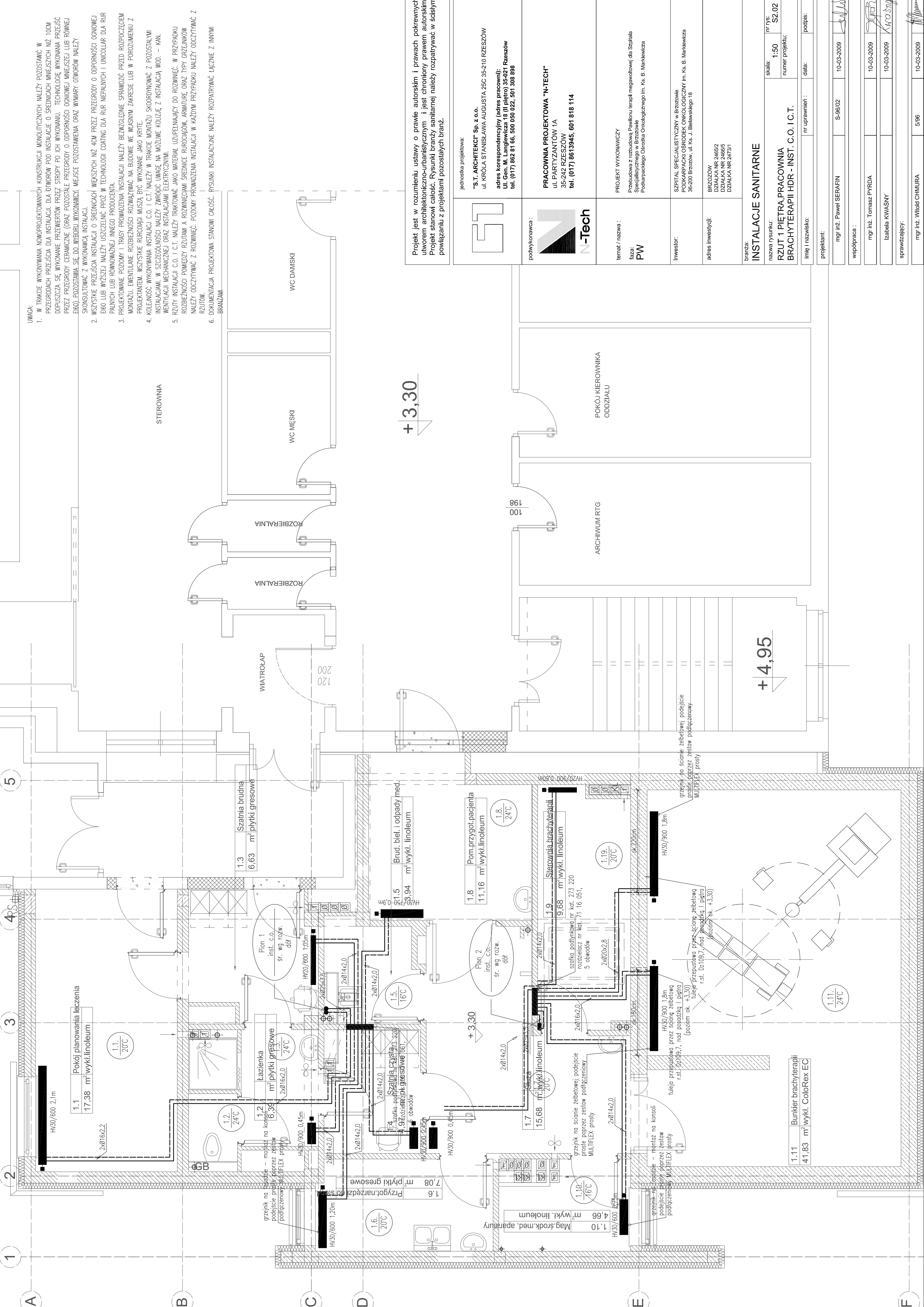


UWAGA:

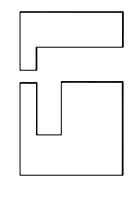

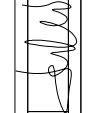
- W TRAKCIE WYKONYWANIA NOWOPROJEKTOWANYCH KONSTRUKCJI MONOLITYCZNYCH NALEŻY POZOSTAWIĆ W PRZEGRODACH PRZEŚCIA DLA OTWORÓW POD INSTALACJE O ŚREDNICACH MNIEJSZYCH NIŻ 10CM DOPUSZCZA SIĘ WYKONANIE PRZEMIERÓW PRZEZ STROPY PO ICH WYKONANIU. TECHNOLOGIE WYKONANIA PRZEJŚĆ PRZEZ PRZEGRODY CERAMICZNE (ORAZ POZOSTAŁE PRZEGRODY O OPORNOŚCI OGNIOWEJ MNIEJSZEJ LUB RÓWNEJ EI60) POZOSTAWIA SIĘ DO WYBORU WYKONAWCY. MIEJSCE POZOSTAWIENIA ORAZ WYMARI OTWORÓW NALEŻY SKONSULTOWAĆ Z WYKONAWCĄ INSTALACJI.
- WSZYSTKIE PRZEJŚCIA INSTALACJI O ŚREDNICACH WIEKSZYCH NIŻ 40CM PRZEZ PRZEGRODY O OPORNOŚCI OGNIOWEJ EI60 LUB WYŻSZEJ NALEŻY USZCZELNIĆ PRÓŻ W TECHNOLOGII COATING DLA RUR NIEPALNYCH I UNICOLLAR DLA RUR PALNYCH LUB RÓWNOWAŻNEJ INNEGO PRODUCENTA.
- PROJEKTOWANE POZIOMY I TRASY PROWADZENIA INSTALACJI NALEŻY BEZWZGLĘDNE SPRAWDZIĆ PRZED ROZPOCZĘCIEM MONTAŻU. EWENTUALNE ROZBIĘŻNOŚCI ROZWAŻYĆ NA BUDOWIE WE WŁASNYM ZAKRESIE LUB W POROZUMIENIU Z PROJEKTAŃTEM. WSZYSTKIE RURIKROCI MUSZĄ BYĆ WYKONANE JAKO KRYTE.
- KOLEJNOŚĆ WYKONYWANIA INSTALACJI C.O. I C.I. NALEŻY W TRAKCIE MONTAŻU SKOORDYNOWAĆ Z POZOSTAŁYMI INSTALACJAMI. W SZCZEGÓLNOŚCI NALEŻY ZWRÓCIĆ UWAGĘ NA MOŻLIWE KOLIZJE Z INSTALACJĄ WOD. – KAN. WENTYLACJI MECHANICZNEJ ORAZ INSTALACJAMI ELEKTRYCZNYMI.
- RZUTY INSTALACJI C.O. I C.I. NALEŻY TRAKTOWAĆ JAKO MATERIAŁ UZIPIEKNIACY DO ROZWIŃCIEŃ. W PRZYPADKU ROZBIĘŻNOŚCI POMIĘDZY RZUTAMI A ROZWIŃCENIAMI ŚRĘDNICE RURIKROCIÓW, ARMATURE ORAZ TYPY GRZEJNIKÓW NALEŻY ODCZYTYWAĆ Z ROZWIŃCIEŃ. POZIOMY PROWADZENIA INSTALACJI W KAŻDYM PRZYPADKU NALEŻY ODCZYTYWAĆ Z RZUTÓW.
- DOKUMENTACJA PROJEKTOWA STANOWI CAŁOŚĆ. RYSUNKI INSTALACYJNE NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNE Z INNYMI BRANŻAMI

STEROWNIA



+ 3,30

+ 4,95

 <p>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 (II piętro) 35-021 Rzeszów tel. (017) 862 81 60, 500 030 022, 501 308 696</p>		<p>PRACOWNIA PROJEKTOWA "N-TECH" ul. PARTYZANTÓW 1A 35-242 RZESZÓW tel. (017) 8613945, 601 818 114</p>	
<p>podwykonawca: </p>		<p>PROJEKT WYKONAWCZY Przebudowa z rozbudową Pawilonu Terapii megawolowej dla Szpitala Specjalistycznego w Brzozowie Podkarpackiego Ośrodka Onkologicznego Im. Ks. B. Mariewicza</p>	
<p>temat / nazwa: PW</p>		<p>inwestor: SZPITAL SPECJALISTYCZNY w Brzozowie PODKARPACKI OŚRODEK ONKOLOGICZNY Im. Ks. B. Mariewicza 36-200 Brzozów, ul. Ks. J. Biłanowskiego 16</p>	
<p>adres inwestycji: BRZOZÓW DZIAŁKA NR 2465/2 DZIAŁKA NR 2466/5 DZIAŁKA NR 2473/1</p>		<p>skala: 1:50 nr rys.: S2.02 numer projektu: INSTALACJE SANITARNE RZUT 1 PIĘTRA PRACOWNIA BRACHYTERAPII HDR - INST. C.O. I C.T.</p>	
<p>imię i nazwisko: mgr inż. Paweł SERAFIN</p>		<p>nr uprawnień: S-96/02</p>	
<p>data: 10-03-2009</p>		<p>podpis: </p>	
<p>projektant: mgr inż. Tomasz PYRDA</p>		<p>nr uprawnień: 10-03-2009</p>	
<p>współpraca: Izabela KWAŚNY</p>		<p>nr uprawnień: 10-03-2009</p>	
<p>sprawdzający: mgr inż. Witold CHMIURA</p>		<p>nr uprawnień: 5/96</p>	