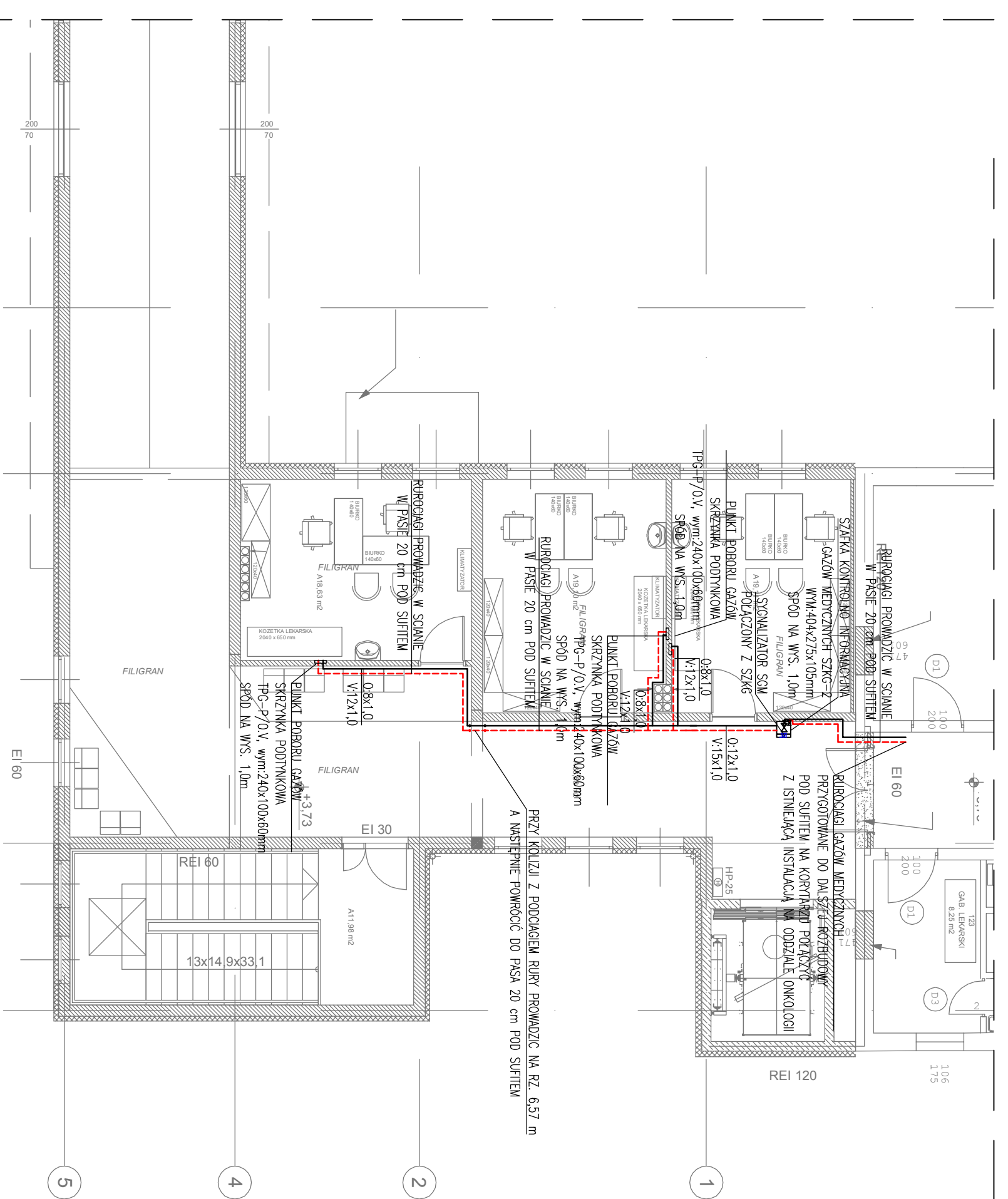
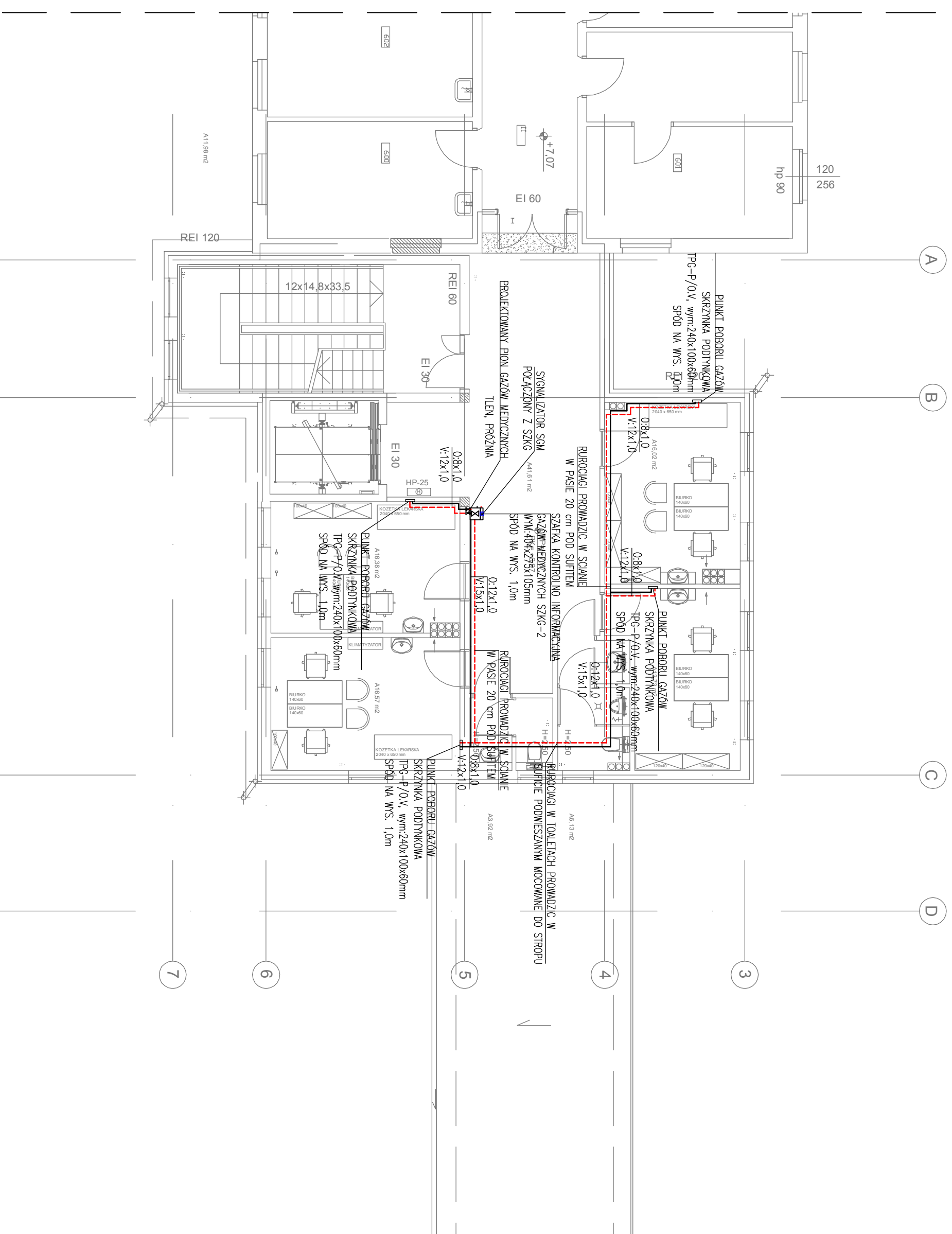


BUDYNEK NR 4  
ODDZIAŁ PŁYCNY

PROJEKTOWANA  
KLATKA SCHODOWA A



|  |                |
|--|----------------|
| Rysunek:   | Nr rysunku:    |
| RZUT I ORAZ II PIETRA GAZY MED.  | RZ 1/2 3       |
| Temat:   |                |
| <b>TERMODERNIZACJA Z MODERNIZACJĄ ELEWACJI ZEWNĘTRZNEJ BUDYNKU NR2 SZPITALA -BUDOWA KLATKI SCHODOWYCH, DZWIĘGOWI I POCZYTLINI DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH W 4 WOJSKOWYM SZPITALU KLINICZNYM Z POLIKLINIKĄ SP ZOZ WE WROCŁAWIU</b><br>-BUDOWA ŁĄCZNIKA<br>ul. Rudolfa Weigla we Wrocławiu<br>nr dz. 112 AM-12 obręb Gał |                |
| Investor:  |                |
| <b>4 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SP ZOZ</b><br>ul. RUDOLFA WEIGLA 5 50-981 WROCŁAW  |                |
| Faza:  |                |
| PROJEKT WYKONAWCZY   |                |
| Część:   |                |
| PROJEKT ARCHITECTONICZNO - BUDOWLANY   |                |
| Biuro projektów:   |                |
| NC Architekci: Biuro Projektowe<br>ul. Koszubska 4 50-214 Wrocław<br>tel: 071 328 73 07 fax: 071 328 72 96   |                |
| Projektant:  |                |
| Bogdan Niziołko  | Nr uprawnień:  |
| mgr inż. JANUSZ SZCZOTOWICZ  | 209/94/UW      |
| mgr inż. MATEOGRZATA WALCZAK   | DOŚ/SI/0491/08 |
| Sprawdzający:  |                |
| mgr inż. ADAM PYTEL  | DOŚ/SI/1238/02 |
| Opis:  |                |
| Opis:  |                |
| Opis:  |                |

|  |  |
|--|--|
| LEGENDA OZNACZEŃ GAZÓW MEDYCZYNYCH:  |  |
| -----  | INSTALACJA PRĘSN MEDYCZNEJ                       |
| -----  | INSTALACJA TIENI MEDYCZNEGO                      |
| -----  | STERYLIZACJA GAZÓW MEDYCZYNYCH W ŚMI TIENI PRĘSN |
| -----  | SIGNALIZATOR GAZÓW MEDYCZYNYCH                   |
| -----  | TABELA POKRĘTU GAZÓW - TIENI PRĘSN               |
| Uwagi:   |  |
| 1. Instalacje gazów medycznych wykonane zgodnie z przepisami i normami.<br>2. Instalacje gazów medycznych wykonane zgodnie z przepisami i normami.<br>3. Wszystkie przekroje przewodów zgodnie z rozmiarem instalacji.<br>4. Wszystkie przekroje przewodów zgodnie z rozmiarem instalacji.<br>5. Wszystkie przekroje przewodów zgodnie z rozmiarem instalacji.<br>6. Wysokość montażu TRG +1,0m od podłogi.<br>7. Wysokość montażu TRG +1,0m od podłogi.<br>8. Przewody w kotłowni oddzielnie podłokietnicą przez wykonaniem bezpośrednio na budowie.<br>9. W miejscach skrzyżowań i złążeń z kablami do przewożenia przewodów rurkami ochronnymi. |  |

|                             |                        |        |             |
|-----------------------------|------------------------|--------|-------------|
| Rysunek:                    | RZUT I ORAZ II PIETRA. |        |             |
| Instalacje gazów medycznych |                        |        |             |
| IG                          | Data:                  | Skala: | Nr rysunku: |
|                             | 05-11-12               | 1:100  | RZ 1/2 3    |