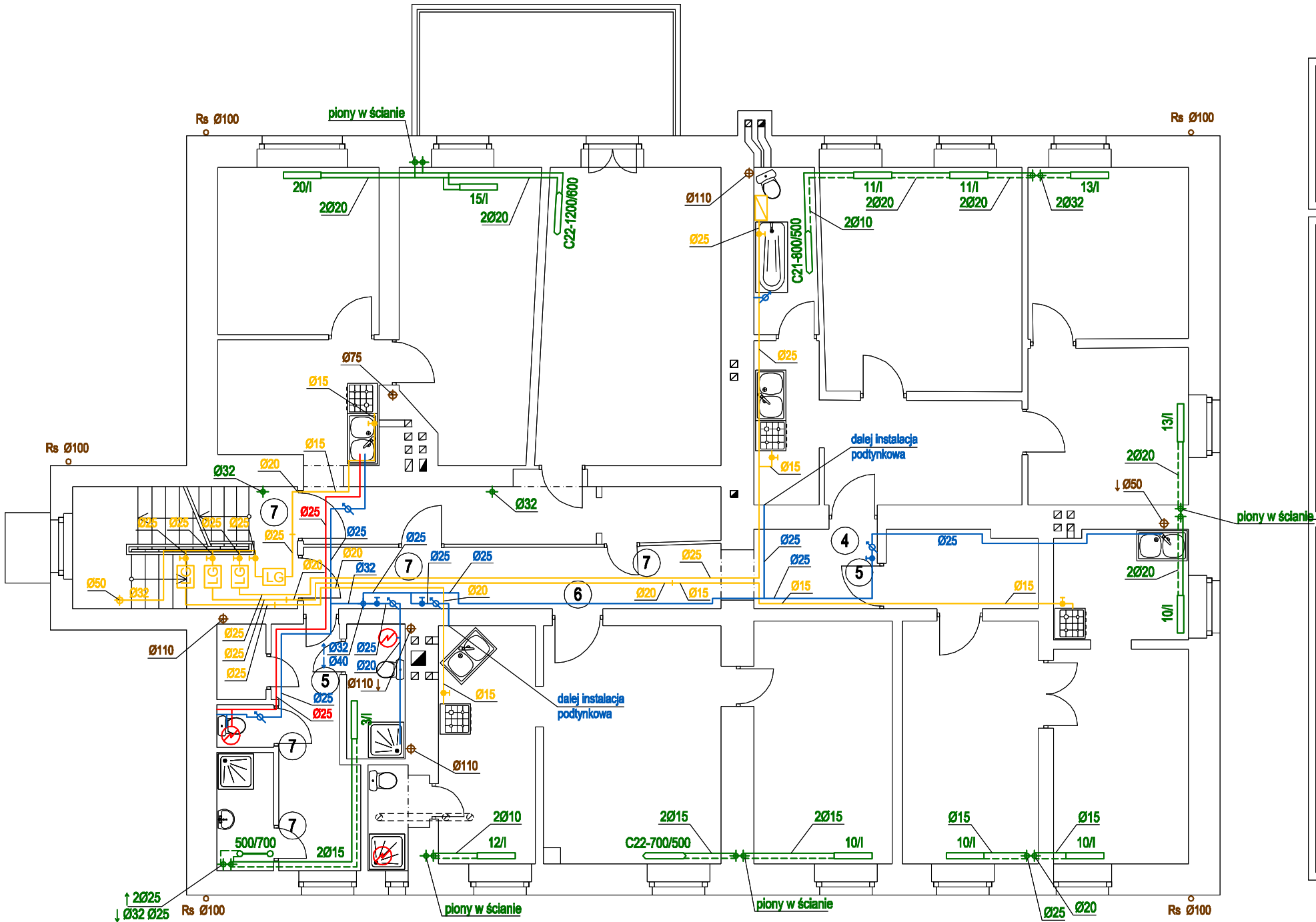


UWAGI:  
1. Dokumentacja zgodna ze stanem istniejącym na dzień 21.03.2018r.



INSTALACJA GAZOWA

Ø65

pion gazu  
o średnicy DN65

Ø25

poziom inst. gazowej  
o średnicy DN25

ZGG

zawór główny gazu

przeplwyowy podgrzewacz wody

LG

licznik gazu

INSTALACJA WODNO-KANALIZACYJNA

PW

przylącze z.w.

Ø32 Ø32

pion wodny  
o średnicy DN32

zawór wodny

licznik wody

Ø100

pion kanalizacji  
o średnicy DN100

podgrzewacz elektryczny c.w.

studzienka kanalizacyjna

Ø15

poziom wodny  
o średnicy DN15

Ø15

poziom kanalizacji  
o średnicy DN100

Ø100

domniemany poziom  
kanalizacji  
o średnicy DN100

Rs Ø150 (Rz Ø150)

rura spustowa  
stalowa (żeliwna)

LEGENDA:

poziom C.O.

pion C.O.  
o średnicy DN 25

grzejnik żeliwny  
członowy

grzejnik płytowy

grzejnik rurowy gładki  
poziomy kolektorowy

PCO

przylącze c.o.

WYMIENNIK  
c.o.

ROZDZ. C.O.

rozdzielacz c.o.

|   |  |                                     |                        |
|---|--|-------------------------------------|------------------------|
| PROJEKTANT  |  | OBIEKT                              |                        |
| DOMAG Magdalena Tokarek<br>ul. Zielone Wzgórze 20, 44-100 Gliwice |  | UL. GABRIELA NARUTOWICZA 34, LESZNO |                        |
| INWESTOR  |  | TYTUŁ                               | DATA                   |
| MIASTO LESZNO<br>ul. Kazimierza Karasia 15, 64-100 Leszno         |  | RZUT 1 PIĘTRA                       | 03.2018                |
| NAZWA PROJEKTU  |  | NR RYSUNKU                          | RYSOWAŁ:               |
| INWENTARYZACJA BUDOWLANA BUDYNKU                                  |  | ADRT-142-01-S-03                    | mgr inż. Patryk Biazik |
| BRANŻA  |  | AUTOR OPRACOWANIA:                  |                        |
| SANITARNA   |  | mgr inż. Wojciech Ciepliński        |                        |
| SKALA   |  |                                     |                        |
| 1:100   |  |                                     |                        |