



- ### WYTYCZNE
-
- ściana oddz. piętrowego
zaprawa
kłapa p. pod
kanal went.
płownik

A diagram showing a building footprint on a grid. The building is a complex shape with several rectangular protrusions and indentations. The grid is represented by a series of horizontal and vertical lines. A red hatched area at the bottom of the grid indicates a specific region. A north arrow is located to the right of the grid, pointing upwards and slightly to the right.

| | | |
|---------------------------|---|--------------------------|
| Projektant | inż. Tomasz Sokółowski w szczególności zastępca do projektowania bez ograniczeń | upr. nr 66/Gd00 |
| | mgr inż. Radosław Tyrcz w szczególności zastępca do projektowania bez ograniczeń | upr. nr POMI/0059/PWS/15 |
| | inż. Jacek Naumik w szczególności zastępca do projektowania bez ograniczeń | upr. nr POMI/0049/PWS/16 |
| Opisovcel | mgr inż. Kinga Formela inż. Mateusz Świerczyński inż. Jerzy Anszakow | |
| Projektant odpowiedzialny | mgr inż. Iga Morawiec w szczególności zastępca do projektowania bez ograniczeń | upr. nr POMI/0048/PWS/16 |
| | mgr inż. Dariusz Drewnowski w szczególności zastępca do projektowania bez ograniczeń | upr. nr 4354/Gd89 |
| Zawisocel | JA | Zawisocel LT |

Nazwa inwestycji
 Drugi etap budowy Centrum Kliniczno-Dydaktycznego Uniwersytetu Medycznego
 wraz z Akademiskim Ośrodkiem Onkologicznym

Adres obiektu budowlanego
ul. Pomorska 251, 92-213 Łódź,
dz. nr. ewid. 411, ob.106106_9.0014, W-14,jedn.ewid. ŁÓDŹ-WIDZE

INDUSTRIA
PROJECT

Wentylacja

zrzut Poziomu 5 - Inst. wentylacji i klimatyzacji

| | | | |
|------------------|-------|--------|---------|
| Faza projektu | Skala | Arkusz | Data |
| Prace projektowe | 1-100 | | 07/2010 |

240-IP-A1- 5 -DR-W-57109