

PROJEKT ARCH. BUDOWLANY RZUT PARTERU 1 : 100

OZNACZENIA:

- Projektowane kominy spalinowe z prefabrykowanych pustaków

- Projektowane kominy wentylacyjne z pustaków

(WG) - Wentylacja grawitacyjna

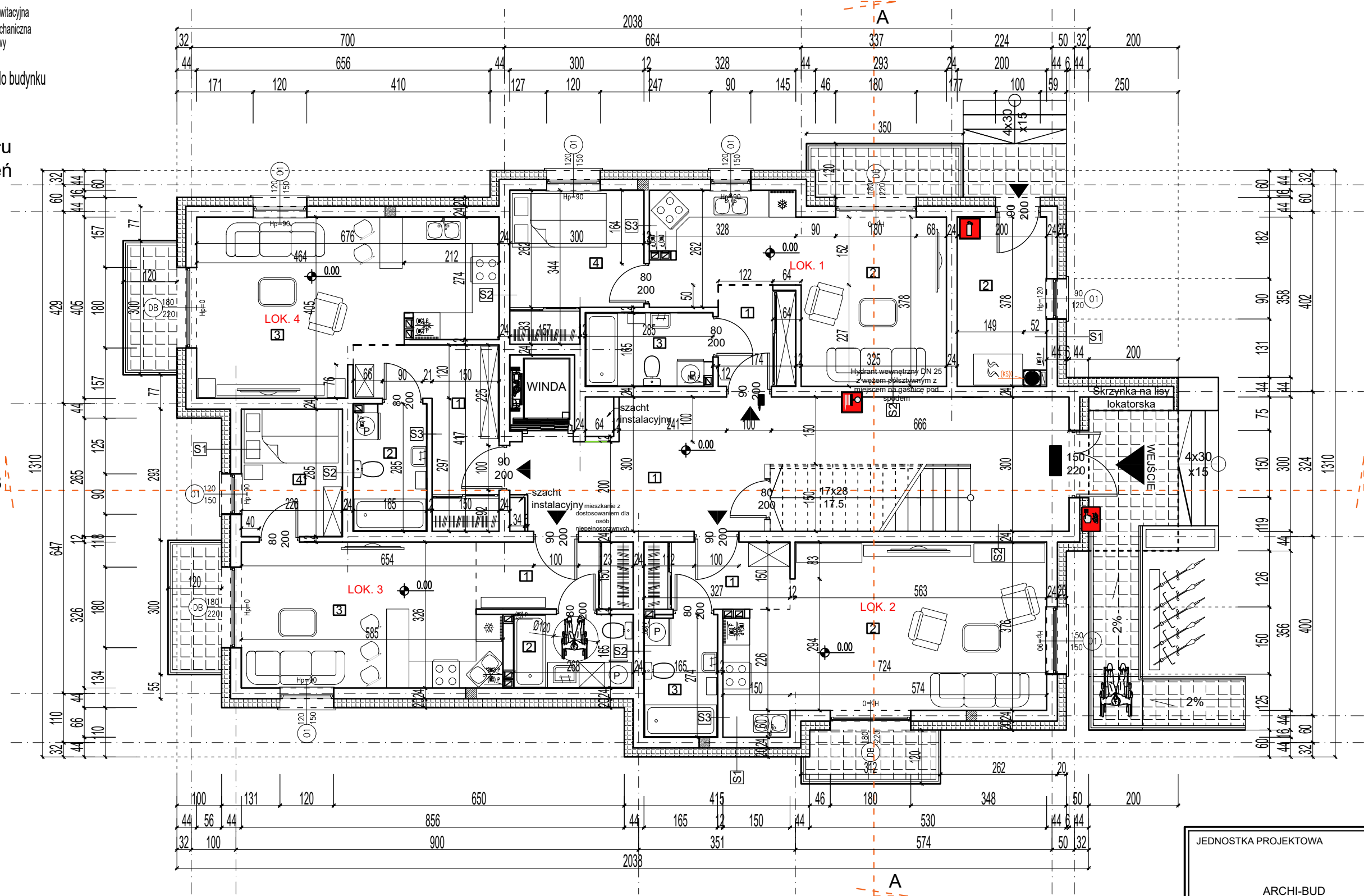
(MM) - Wentylacja mechaniczna

(KS) - Komin spalinowy

- Wejście do budynku

Linia podziału pomieszczeń

| S1 - (ściana nożna zewn?trzna) | S2 - (ściana nożna wewn?trzna) | S3 - (ściana działowa) |
|--|---|---|
| tylnk c-w max.gr.1,5cm ceg?a silikatowa gr. 24cm na zaprawie systemowej styropian min 048 gr.20cm cienkowarstwowy tylnk silikatowy | tylnk c-w max.gr.1,5cm ceg?a silikatowa gr. 24cm na zaprawie systemowej tylnk c-w max.gr.1,5cm | tylnk c-w max.gr.1,5cm suporeks gr. 12cm na zaprawie systemowej tylnk c-w max.gr.1,5cm |



| ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POMIESZCZEŃ | | |
|-------------------------------------|---------------------|--------------------------|
| PARTER | | |
| NR | NAZWA POMIESZCZENIA | P.O.W. [m ²] |
| POMIESZCZENIA | | |
| LOKAL NR 1 | | |
| 1.00 | WAITROLAP | 3.86 |
| 2.00 | SALON/ANEKS K. | 20.00 |
| 3.00 | ŁAZIENKA | 4.54 |
| 4.00 | POKÓJ | 9.14 |
| SUMA | | 37.5400 |
| LOKAL NR.2 | | |
| 1.00 | KOMUNIKACJA | 4.82 |
| 2.00 | SALON/ANEKS.K | 25.64 |
| 3.00 | ŁAZIENKA | 4.44 |
| SUMA | | 34.9000 |
| LOKAL NR.3 | | |
| 1.00 | KOMUNIKACJA | 5.24 |
| 2.00 | ŁAZIENKA | 4.40 |
| 3.00 | SALON/ANEKS.K | 18.05 |
| 4.00 | POKÓJ | 6.43 |
| SUMA | | 34.1200 |
| LOKAL NR.4 | | |
| 1.00 | KOMUNIKACJA | 8.31 |
| 2.00 | ŁAZIENKA | 4.57 |
| 3.00 | SALON/ANEKS.K | 23.05 |
| SUMA | | 35.9300 |
| INNE | | |
| 1.00 | KOMUNIKACJA OGÓLNA | 34.73 |
| 2.00 | KOTŁOWNIA | 7.38 |
| SUMA | | 42.1100 |
| SUMA SAŁKOWITA PARTERU | | 184,0000 |

Zestawienie powierzchni:
Powierzchnia zabudowy 235,40m²
Powierzchnia użytkowa 920,00m²
Kubatura 3178m³

- SCHODY EWAKUACYJNE
- WYJŚCIE
- GASNICA
- Hydrant wewnętrzny DN 25 z węzłem półsztywnym z miejscem na gaśnicę pod spodem
- Przycisk alarmowy

| | | |
|---|---|-----------------|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA | BRANŻA: BUDOWLANA | ARCH-NR RYS. 5 |
| ARCHI-BUD PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY MGR INŻ. MICHAŁ KAMIŃSKI 13-332 JAMIELNIK UL. NOWA 9 NIP 744 175 51 16 | PROJEKTOWAŁ: mgr inż. architekt Michał Kamiński 23WMOKK/2107 w spec. architektonicznej b/o WAM/OO40/PWOK/15 w spec. konst-bodowlanej b/o | |
| OBIEKT: Budynek mieszkalny wielorodzinny wraz z infrastrukturą techniczną | ASYSTENT PROJEKTANTA: inż. Szymon Gula | |
| LOKALIZACJA: Rybno, dz. nr. 349/29 obręb geod 0015 Rybno, pow. działkowski, gm. Rybno | TYTUŁ RYSUNKU: PROJEKT ARCH. BUDOWLANY RZUT PARTERU 1 : 100 | |
| INWESTOR: Piotr Truszczyński Rybno, ul. Topolowa 41 Rybno 13-220 | DATA: 06.2023 | SKALA: 1:100 |