



LEGENDA:

- nawietrzak okienny
- transfer powietrza
- wentylator siłowy/ścienny
- projektowany nawiewnik/wywieńnik ze skrzyżką rozprężną/złożoną akustycznie i przepustnicą
- projektowane kanały wentylacyjne
- rura freonowa

Uwagi:

1. ramka kanałów wentylacyjnych szerokość 2cm
2. nawiewniki i wywieńniki oraz zawory należy pomalować na kolor, wg. branży architektonicznej - jeśli jest taki wymóg
3. dopasować nawiewniki i wywieńniki oraz zawory wentylacyjne do układu sufitów wg. branży architektonicznej i oświetlenia
4. należy wykonać rewizję na kanałach wentylacyjnych i oświetlenia
5. klasa szczelności kanałów wg. normy

CAD
SPÓŁKA Z O.O.

ul. Janusza Korczaka 23, 18-100 Łapy
ul. Słowicza 10
TEL. 506 10 90 94
TEL. 509 34 34 38

PROJEKT BUDOWLANY

FAZA PROJEKTU: PT
NAZWA: Przebudowa i remont pomieszczeń na II piętrze budynku głównego SP ZOZ w Łapach na potrzeby Oddziału Ginekologicznego

ADRES: ul. Janusza Korczaka 23, 18-100 Łapy
KAT. OBIEKTU: XI
JED. EWID.: 200206_4 ŁAPY
OBREB: 0001
ID DZIAŁKI: 200206_4.0001.715/5

PROJEKTANCI: mgr inż. Agnieszka Kozłowska upr. nr PDL/0042/POOS/08 (projektant)
mgr inż. Maria Piórk-Kozłowska upr. nr PDL/0113/POOS/11 (sprawdzający)
mgr inż. Anna Papirka (opracował)
mgr inż. Kamil Kozłowski (opracował)

PROJEKTANT: mgr inż. Kamil Kozłowski (opracował)

Rzut II piętra - wentylacja mechaniczna i klimatyzacja

SKALA: 1:50

DATA: 26 maja 2025 r.

NR RYSUNKU: Isv-01

NR STRONY: 1