


LEGENDA

- Anemostat kosetonowy
- Anemostat kosetonowy
- Anemostat kosetonowy – zamontować przepustnice zwrotne na przewodzie wentylacyjnym
- Przewody wentylacyjne podłączone do układu klimatyzacji
- Przewody wentylacyjne do podłączenia do układu klimatyzacji
- Przewody wentylacyjne podłączone do czerpni ściiennej
- Czerpnia ścienna
- Czerpnia ścienna – zasilanie klimatyzacji



BIURO INŻYNIERSKIE FALISTYN RECHA
Projektowanie i nadzór w budownictwie

PROJEKT

4MAT

chitekt Mateusz Krawczyk

PROJEKT PRZEBUDOWY Z ROZBUDOWĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ
42-700 LISOWICE, UL. MICKIEWICZA 20 DZ. NR 186, 282/188

INWESTOR
GMINNA BIBLIOTEKA PUBLICZNA W PAWONKOWIE
UL. ZAWADZKIEGO 7
42-772 PAWONKÓW

PROJEKTANT
mgr inż. Zuzanna Małeska
SLK/1746/PWOS/07

PODPIS

FAZA
PROJEKT BUDOWLANY
BRANŻA
SANITARNA

TYTUŁ
RZUT INSTALACJI KLIMATYZACJI - PIĘTRO

FORMAT
A3 (297x420)

SKALA
1:100

DATA
WRZESIEŃ 2022

NR RYSUNKU
PB- IS - 04