



A

B
C

D

Centrala nawiewno-wyiewna **NW1**
stojąca z wymiennikiem krzyżowym przeciwprądowy
(heksagonalnym)
Vn=4700 m³/h
Vw=4700 m³/h
N_h= 0,74kW x 3 (230V)
N_w= 0,74kW x 3 (230V)
Q_{grz}= 32,4 kW (pompa ciepła)
Q_c= 26,6 kW (R410A)
m=715kg



Przedsiębiorstwo Projektowania
Rzeczoznawstwa i Nadzoru Budowlanego
60-456 Poznań ul. Łębska 79 tel. + 48 606 401 663

Stadium:
P A-B

Branda:
Architektura

mgr inż. arch.
Krzysztof Sokółowski
upr. proj. 63/80/Pw w zakresie architektury

mgr inż. arch.
Piotr Nabzdok
upr. proj. 7131/9/P/2005 w zakresie architektury

Skala:
1:100
Data:
10 sierpień 2022

Rysunek

Investor: Nadleśnictwo Gościeradów
Gościeradów Folwark 1D, 23-275 Gościeradów

Temat: Budowa budynku hali siewu wraz z niezbędną infrastrukturą
na działce nr ewid. 293 położonej w obrębie geodezyjnym
Marynopol, gmina Gościeradów.

Obiekt: BUDYNEK HALI SIEWU

RZUT ANTRESOLI TECHNICZNEJ

Nr rysunku:
2