

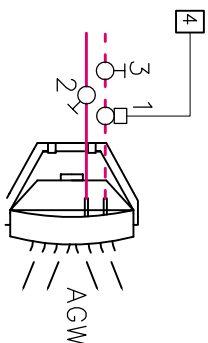
RZUT PARTERU

Skala 1:100

Lp.	Pomieszczenie
1.1	Wiatrołap
1.2	Sala sprzedaży
1.3	Magazyn
1.4	Kotłownia
1.5	Komunikacja
1.6	Biuro
1.7	Pomieszczenie socjalne
1.8	Toaleta ogólnodostępna
1.9	Komunikacja
1.10	Pomieszczenie posądkowe
1.11	Toaleta
1.12	Szafka

LEGENDA:

- Zasilanie instalacji c.o.
- Powrót instalacji c.o.
- Zasilanie nagrzewnicy centrali wentylacyjnej
- powrót z nagrzewnicy centrali wentylacyjnej
- Zasilanie aparatów grzewczo-wentylacyjnych
- Powrót z aparatów grzewczo-wentylacyjnych
- Zasilanie rozdzielacza c.o.
- Powrót z rozdzielacza c.o.
- AGW 1 Aparaty grzewczo-wentylacyjne Volcano VR1
- R Rozdzielacz
- GŁ – Grzejnik łazienkowy B20-S 1502-590



- 1 – Zawór dwudrogowy z siłownikiem dn 20
- 2 – Zawór regulacyjny typu Stromax dn25 firmy Herz
- 3 – Zawór kulowy odcinający Ø25
- 4 – Termostat

Rysunek należy nie może być w całości lub w części przekazywany, udostępniany lub odczytywany komunikat, bez pisemnej zgody firmy Kr Studio

KR
STUDIO

RAFAŁ OWCZAREK
39-200 DĘBICA
UL. GAWRYSIA 6

PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA ORAZ ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU

INWESTOR: DEZAKO Sp. z o. o., ul. Kościuszki 30, 39-200 Dębica

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Arkadiusz WILK upr. nr S-4/00

SPROJEKTOWAŁ: mgr inż. Ewelina JASIŃSKA upr. nr POK/0132/PWOS/15

OPRACOWAŁ: mgr inż. Jacek Skrzynka

Przedmiot rysunku:	RZUT PARTERU- instalacja C.O.	Skala:	1:100
Projektant:	mgr inż. Arkadiusz WILK upr. nr S-4/00	Data opracowania:	07.2022r.
Sprzedaż:	mgr inż. Ewelina JASIŃSKA upr. nr POK/0132/PWOS/15	Nr rysunku:	C1
Opracował:	mgr inż. Jacek Skrzynka		