

2

1

A

agregat chłodniczy



Pobór mocy: 6,3 kW

Wymiary gabarytowe (wys. x szer. x dł.):

1428 x 1080 x 480 mm

Masa bez opakowania: 170,0 kg

Zasilanie: 3x400V / 50 Hz

B

C

2

1

ARCHIKS

ARCHIKS KRZYSZTOF STETKIEWICZ OŚWIECIM ul. CHEMIKÓW 1B
tel. 518 948 155, <http://archiks.com> email: biuro@archiks.com

INWESTOR:

Krakowskie Pogotowie Ratunkowe, ul. Łazarza 14, 31-530 Kraków

INWESTYCJA:

Budowa budynku Krakowskiego Pogotowia Ratunkowego - miejsca stacjonowania zespołów ratownictwa medycznego wraz z zagospodarowaniem terenu: budową dróg, chodników, miejsc postojowych, murem oporowym
dz. nr 724/44, 724/46, 724/47
ul. Powstawania Styczniowego, 32-020 Wieliczka
jedn. ewidencyjna: 121905_4, Wieliczka 1
obręb: nr 0001, Wieliczka 1

PROJEKTANT:

MGR INŻ. KRZYSZTOF DRĄG

UPRAWNIENIA
DO PROJ. B.O. W
SPECJALN.
SANIT.

NR:
PDK/0163/
POOS/05

PODPIS:

PROJEKTANT:

MGR INŻ. PIOTR WAŻNY

UPRAWNIENIA
DO PROJ. B.O. W
SPECJALN.
SANIT.

NR:
PDK/0126/
POOS/15

PODPIS:

SKALA:

1:100

FORMAT:

STADIUM:

PB

KREŚLIŁ:

DATA:

15.09.2020

BRANŻA:

NR:

S CH-03

NR STR.

TYTUŁ RYSUNKU:

RZUT DACHU - INSTALACJA KLIMATYZACJI