

PZ 4150

STACJA TRANSFORMATOROWA
NR 4106

3 x 100 A

ISTNIEJĄCE ZABEZPIECZENIE
W STACJI 4106

3 x 40 A

ZABEZPIECZENIE
PRZEDLICZNIKOWE

ROZDZIELNICA NR 4150
LOKALIZACJA UL. KÓŁWEJ JADWIGI

3 x 20 A

3

3 x 20 A

3 x 16 A

3 x 16 A

3 x 16 A

3

I/01

I/02

I/03

I/04

I/05

I/06

I/07

I/08

I/09

I/10

I/11

I/12

I/13

I/14

I/15

I/16

I/17

III/15

III/16

III/17

III/18

III/19

III/20

III/21

III/22

III/23

III/24

III/25

III/26

III/27

III/28

III/29

III/30

III/01

III/02

III/03

III/04

III/05

III/06

III/07

III/08

III/09

III/10

III/11

III/12

III/13

III/14

IV/01

IV/02

IV/03

IV/04

IV/05

IV/06

IV/07

IV/08

IV/09

IV/10

IV/11

IV/12

IV/13

IV/14

V/01

V/02

V/03

V/04

V/05

V/06

V/07

V/08

V/09

V/10

V/11

V/12

V/13

V/14

V/15

VI/01

VI/02

VI/03

VI/04

VI/05

VI/06

VI/07

VI/08

VI/09

VI/10

VI/11

VI/12

VI/13

VI/14

VI/09

VI/10

VI/11

VI/12

VI/13

VI/14

VI/15

VI/16

VI/17

VI/18

VI/19

VI/20

VI/21

VI/22

VI/23

VI/24

W AMS

180

110

110

110

110

110

110

30

30

30

30

30

30

30

30

30

30

MOC ZAINSTALOWANA Pi= 8,132 kW
U=400/230V~ 50Hz
UKŁAD SIECI TN-C

SYSTEM OCHRONY - SAMOCZYNNIE SZYBKIE WYŁĄCZENIE

LEGENDA:

NUMER OBWODU I/08 NR PUNKTU ŚWIETLNEGO
100 MOC ŹRÓDŁA ŚWIATŁA [W]

Jednostka projektowania:

SAHARAM GROUP Spółka z o.o.
Pl. Jana Kilińskiego 2
35-005 Rzeszów
KRS 000088342
NIP 517038273
REGON 36785669 1

Funkcja

Projektował:

mgr inż. Sebastian Mroczek

Imię i nazwisko

Specjalność

INSTALACYJNA
W ZAKRESIE SIECI,
INSTALACJI I URZĄDZEŃ
ELEKTRYCZNYCH
I ELEKTROENERGET.

Podpis

Mr

Investor:

Gmina Miejska Kraków
Zarząd Drog Miejska Krakowa
Pl. Wszystkich Świętych 3-4
31-004 Kraków

Lokalizacja:

mięscowść Kraków
ul. Kółwej Jadwigi
jednostka ew. nr. 128102 8 Kowodza
dział ew. nr. 727, 728, 729, 730
dział ew. nr. 0013
dział ew. nr. 2909

Treść rys.:

SCHEMAT ZASILANIA

Rys.:

E2

Stadium:

PW

Skala:

1:500

Data:

12.2021