

Proj. K1
U1-1/63 korpus
+ P1 pamatne
(SIA "Jauda")*
Aizpildīt atbilstoši shēmai
Jelgavas iela 37, Rīga

Proj. NYY-J-5x4mm2
L=20m

PKL 0.4kV

esoša 0.4kV KL.
Cu 5x4

Proj. NYY-J-3x2.5mm2
L=16m

Proj. NYY-J-3x2.5mm2
L=12m

Proj. NYY-J-3x2.5mm2
L=13m

Proj. NYY-J-3x2.5mm2
L=12m

Vārti Nr.1

Piedziņas mehānisms Nr.1
Un=230V
Pa=300W

Piedziņas mehānisms Nr.2
Un=230V
Pa=300W

Vārti Nr.2

Piedziņas mehānisms Nr.1
Un=230V
Pa=300W

Piedziņas mehānisms Nr.2
Un=230V
Pa=300W

esoša 0.4kV KL.

esoša 0.4kV KL.

esoša 0.4kV KL.

esoša 0.4kV KL.

esoša kabeļu sadalīne

2x esoša 0.4kV KL.

Demontējamo vārtu Nr.1 elektropiedziņa

Demontējamo vārtu Nr.2 elektropiedziņa

Rz≤30Ω