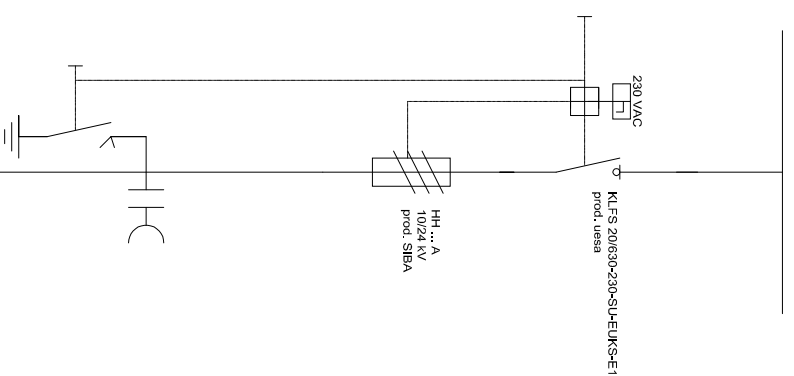
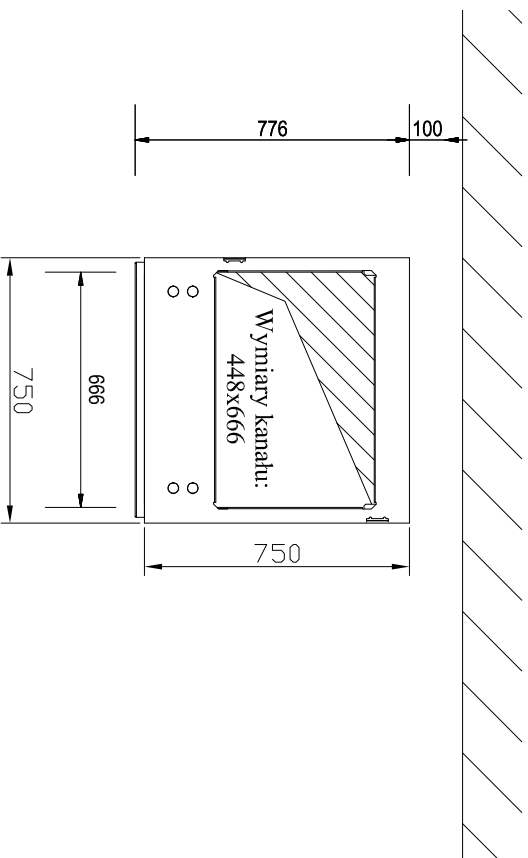
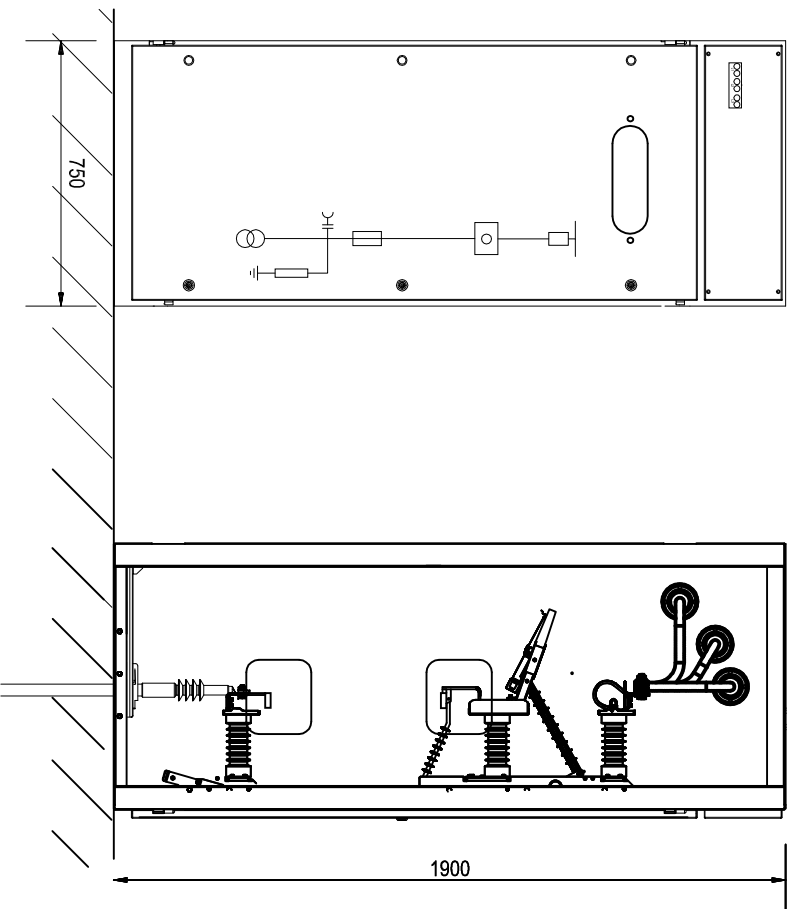


MSA-L-24/630-EL-Q-T



▽ Głowica prosta
(mp. T1 24
prod. NKT)

Dane techniczne:

$U_n = 24 \text{ kV}$
 $U_{Iz} = 125 / 50 \text{ kV}$
 $I_n = 630 \text{ A}$
 $I_{zw} = 16 \text{ kA/1s}$
 $T -25^\circ\text{C} - +40^\circ\text{C}$
IP 2XC

EL-Q Sp. z o.o.

Rys. nr 1

Skala

Data

Zatwierdził

Rozdzielnica SN

typu MSA-L-24-EL-Q

Schemat zasadniczy-przekrój, elewacja.

Pole transformatorowe