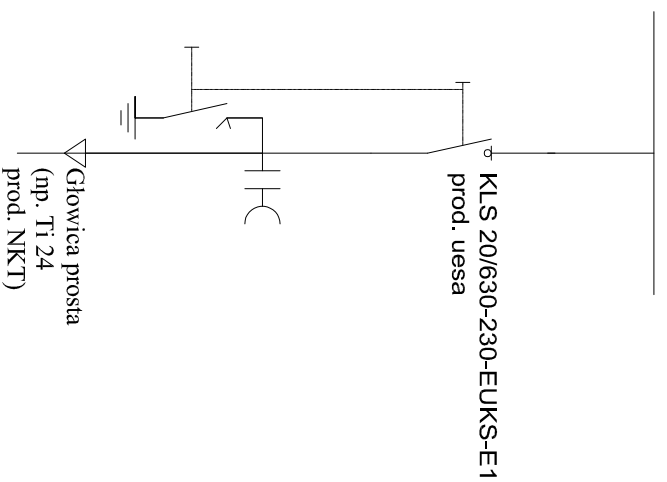
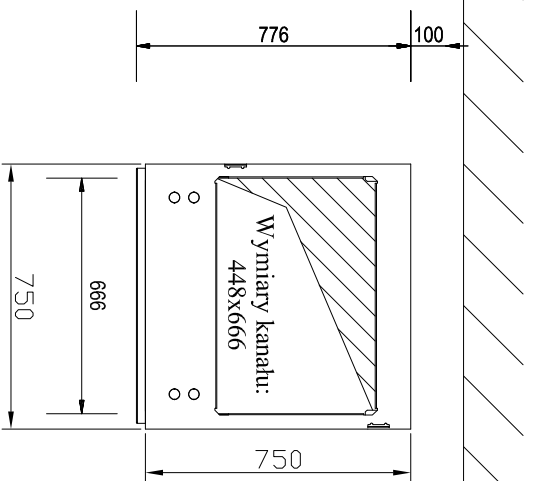


Możliwość zabudowy  
przekład, sygnał, zwarc doziem.



**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**



Rozdzielnica SN		EL-Q Sp. z o.o.	
typu MSA-L-24-K/EL-Q		Rys. nr 1	
Schemat zasadniczy-przekrój, elewacja.		Skala	
Pole liniowe		Data	
		Zatwierdził	