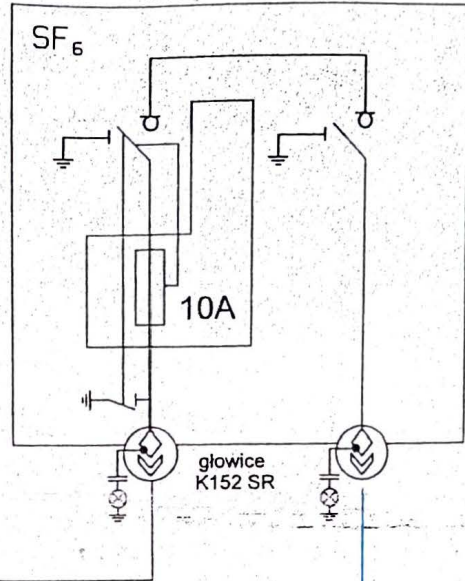


Schemat elektryczny transformatorowej stacji kontenrowej  
w obudowie betonowej typu MRwb-1 20/630-2

Rozdzielnica SN  
typu TPM uki.TL  
prod. ZPUE S.A

$U_N = 25 \text{ kV}$   
 $I_N = 630 \text{ A}$   
 $I_{N1s} = 20 \text{ kA}$   
 $I_{Ns2} = 40 \text{ kA}$



3xYHAKXs (1x70 mm<sup>2</sup>)

głowice  
ITK 224

Transformator 160kVA  
21/0,42 kV  
max.630kVA

Kiev.  
Roz. 417.

X20HAKXs 3x1x120  
l = 800 mb

5 kVA

NSGAFOEU 2,5mm<sup>2</sup>

150/5  
5VA kl.0,5

Układ  
pomiarowy

INP 1250

10/16A

Gniazda  
~230V

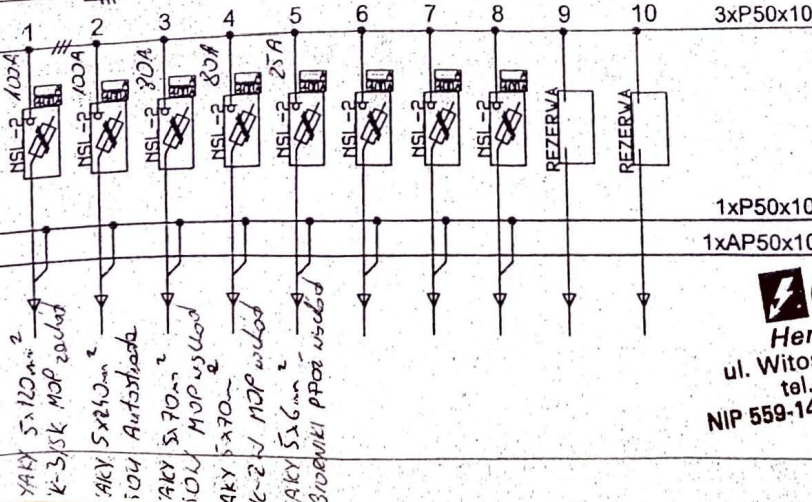
Oświetlenie  
stacji

150/5  
5VA kl.0,5

6/16A

N

PE



*Za granicą z uprzedz.*  
*Ull*

**elbrox**

Henryka Bobińska  
ul. Witosza 7A, 86-100 Świecie  
tel./fax 0-52 333 32 70  
NIP 559-142-83-69, Regon 092631281  
(8)