

Q - wyłącznik, stycznik główny,

K - przekąźnik,

## S - łącznik,

H - lampka,

A - sterownik,

F - zabezpieczenie,

T - przekładnik.

[illegible]

WN - wyłącznik nadprądowy,

WR - wyłącznik różnicowoprądowy,

WRN - wyłącznik różnicowoprądowy,

RB - rozłącznik bezpiecznikowy,

B - bezpiecznik,

BM - bezpiecznik mocy,

R - rozłącznik,

S - styczeń,

PB - przekaznik bistabilny,

PK - przekaznik,

WS - wyłącznik silnikowy,

PU - przekładnik napięcia

PI - przekładnik prądowy,

UF - uciskownik przeciwbieżny

LA - legal asilumiliczly,

AS - analizator sioni

AS - aliaziul sietii,  
ST - statorul prazmovaliv

W zakresie opracowania wchodzi:

1. wykonanie rozdzielnicy T40.2 w postaci szafki o wym. ... prod. HAGER,

2. wyposażenie rozdzielni T40.2 w aparaty zgodnie ze schematem ideowym,

Teatr Muzyczny im. Danuty Baduszkowej w Gdyni  
Plac Grunwaldzki 1  
81-372 Gdynia

tytuł rys.: ROZDZIELNICA T40.2. SCHEMAT IDEOWY

EL3-003

sprawdz.: mgr inż. Andrzej Gwizdata 63/Gd/2002

data: 2017

projektowa:  
jednostka

