

<div>Landis+GyrE650 Nr 54 047 464</div> <div></div> <div>Pole pomiarowe</div> <div>listwa s-ka</div> <div><div>Bi 6/25</div><div></div><div>antena</div><div>lamki sygnalizacyjne</div><div></div></div>	<div>YAKY 4x120 sala koncertowa</div> <div>REZERWA Możliwość przyłączenia wentylacji</div> <div>WTN-1 gG 200A</div> <div>Wyłącznik główny RIN 40 0A</div> <div></div>	<div>LY50 RI47 LgY25 RI37 TSKP</div> <div>WTN-00 gG80A</div> <div>WTN-00 gG80A</div> <div>Bezpieczniki Bi obwody rozdzielcze</div> <div></div> <div><div> istn.obwód</div><div> T0 portiernia</div><div> istn.obwód</div><div> T02 piwnica</div><div> T04 piętro</div><div> T01 parter</div></div>
<div>szyny prądowe</div> <div>Bezpieczniki Bi obwody 1-fazowe</div> <div><div> ośw.korytarz</div><div> ośw.66,67,68</div><div> ośw.79,84,86</div><div> gn. 84,86</div><div> gn.pralnia</div><div> gn.pralnia</div><div> rezerwa</div><div> ośw.68</div><div> gn.stolarnia</div><div> istn.obw</div><div> istn.obw</div><div> rezerwa</div><div> rezerwa</div><div> rezerwa</div><div> rezerwa</div></div>	<div>przekładniki prądowe IWD 200/5</div> <div>zpięcie przedlicznikowe</div> <div>WTN-1 gG 200A</div> <div>YKY 4x150 - zasilanie</div>	<div>szyny prądowe</div> <div>Bezpieczniki Bi obwody 3-fazowe</div> <div><div> RS2</div><div> kotłownia</div><div> pom. 07</div><div> wentylator</div><div> rezerwa</div><div> pom. 01</div><div> gn. ośw.</div><div> rezerwa</div><div> T-03</div><div> piwnica</div></div>

ZAKŁAD USŁUG ELEKTRYCZNYCH "ELEKTROINSTAL"

14-260 Lunawa ul. Kopernika 40 NIP 7441148830 tel 509611726

PROJEKT BUDOWLANY

PROJEKT ELEKTRYCZNY

Remont i przebudowa (modernizacja) w budynku
CEiIK w Olsztynie przy ul. Parkowej 1 w Olsztynie
ETAP I
dz. nr 32, obr. 27 i dz. nr 2/4 obr. 4, m. Olsztyn
Tom II

Inwestor:

CEiIK w Olsztynie
ul. Parkowa 1, 10-233 Olsztyn

Proj.: mgr inż. Jarosław Pankowski WAM/0014/PWOE/10

Spr.: mgr inż. Zbigniew Elminowski WAM/0067/PWOE/11

Widok rozdzielnicy RG- stan istniejący

Listopad 2019 r.

Skala 1:75

E10