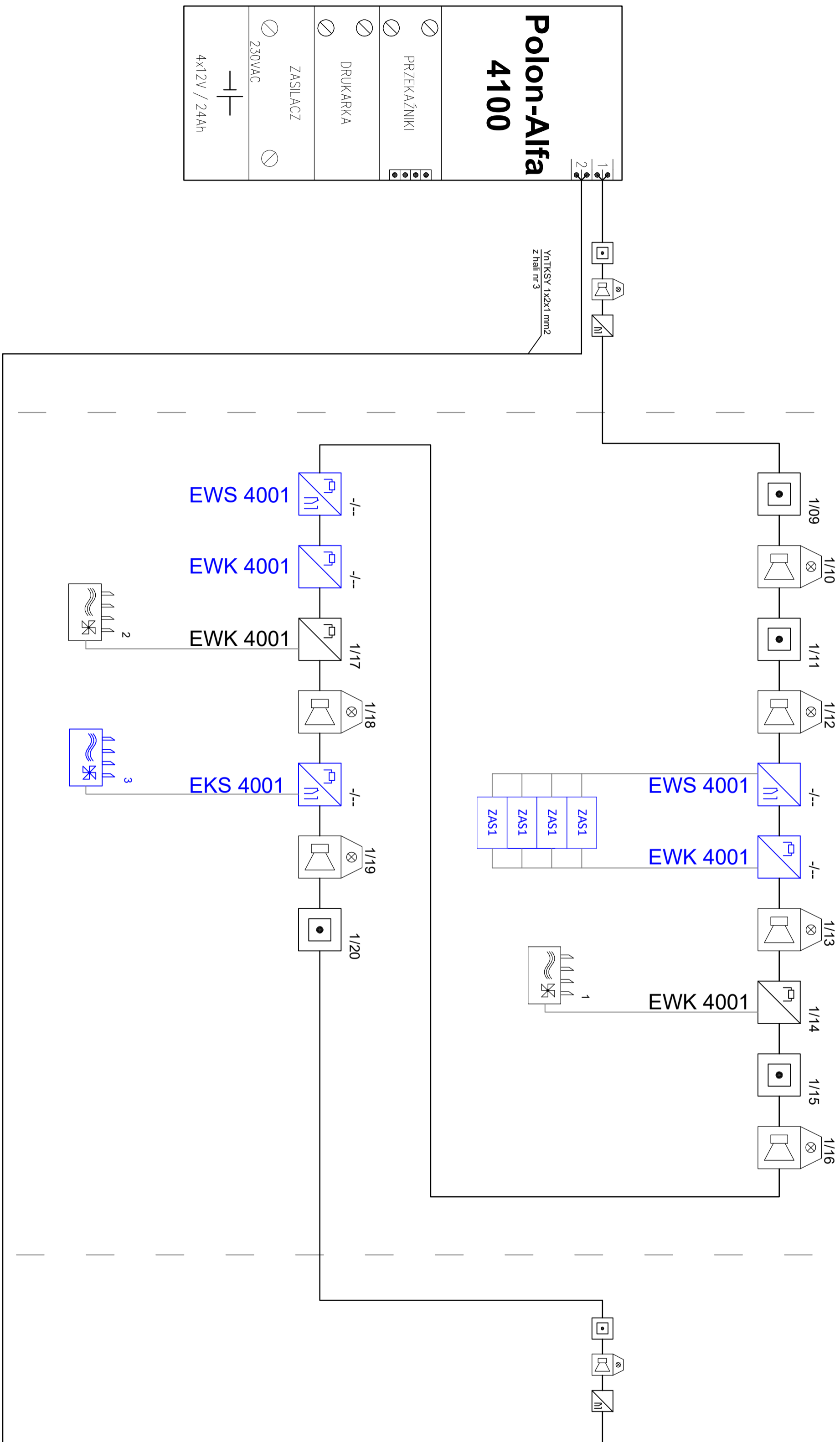


# HALA NR 1

# HALA NR 2

# HALA NR 2



- [illegible]

<p><b>Nazwa:</b></p> <p>PROJEKT MONTAŻU KLAP DYMOWYCH Z WYKORZYSTANIEM OTWORÓW ŚWIETLIKÓW W TRZECH HALACH NA TERENIE REGIONALNEGO ZAKŁADU ODZYSKU ODPADÓW W SIANOWIE PRZY ULICY LUBUSZAN 80 - II ETAP - PROJEKT GRAWITACYJNEGO SYSTEMU ODDYMIANIA Z DOBOREM URZĄDZEŃ ODDYMIAJĄCYCH Z AUTOMATYKĄ KOMPATYBILNĄ Z ISTNIEJĄCYM SYSTEMEM SYGNALIZACJI POŻARU DLA HALI NR 2 - ZADASZENIE PŁYTU KOMPOSTOWNI</p>		
<p><b>Rysunek:</b></p> <p><b>SCHEMAT BLOKOWY POŁĄCZEŃ MODERNIZOWANEGO SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻAROWEJ POLON-ALFA 4100</b></p>		<p><b>Inwestor:</b></p> <p>Przedsiębiorstwo gospodarki komunalnej Spółka z o.o. 75-724 Koszalin, ul. Komunalna 5</p>
<p><b>Projektant:</b></p> <p><b>inż. Marek Pobjocki upr.bud. POM/0004/POOT/09</b> uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w branży telekomunikacyjnej.</p>	<p><b>Podpis:</b></p>	<p><b>Nr rysunku:</b></p> <p><b>T-06</b></p>
<p><b>Sprawdzający:</b></p> <p><b>mgr inż. Marek Tarasiuk upr.bud. POM/0165/POOT/14</b> uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w branży telekomunikacyjnej.</p>	<p><b>Podpis:</b></p>	<p><b>Data:</b></p> <p><b>10.2019</b></p>
<p><b>Opracowanie:</b></p> <p><b>tech. Radosław Budnicki CNBP-PIB 90/2019</b> Kwalifikacje w zakresie projektowania systemów wentylacji pożarowej.</p>	<p><b>Podpis:</b></p>	<p><b>Skala:</b></p> <p>-</p>