

[illegible]

<p>UWAGA. Prawo autorskie zastrzeżone – IEP Studio architekturalne sp. z o.o.</p> <p>Wszystkie wymiary należy sprawdzić na miejscu. W przypadku użycia nowo produkowanego materiału równoznacznego pod względem parametrów technicznych i funkcji, należy uzyskać zgodę producenta.</p>	<p>SCHEMAT INSTALACJI SYGNALIZACJI POŻARU ORAZ ODDYMIANIA.</p>
<p>Legenda:</p> <p>1. Wykrywanie dymu</p> <p>2. Wykrywanie ciepła</p> <p>3. Wykrywanie gazu</p> <p>4. Wykrywanie wibracji</p> <p>5. Wykrywanie poziomu wody</p> <p>6. Wykrywanie poziomu ciśnienia</p> <p>7. Wykrywanie poziomu temperatury</p> <p>8. Wykrywanie poziomu wilgotności</p> <p>9. Wykrywanie poziomu pH</p> <p>10. Wykrywanie poziomu rozpuszczonego tlenu</p> <p>11. Wykrywanie poziomu rozpuszczonego azotu</p> <p>12. Wykrywanie poziomu rozpuszczonego tlenu i azotu</p> <p>13. Wykrywanie poziomu rozpuszczonego tlenu, azotu i pH</p> <p>14. Wykrywanie poziomu rozpuszczonego tlenu, azotu, pH i rozpuszczonego tlenu</p> <p>15. Wykrywanie poziomu rozpuszczonego tlenu, azotu, pH, rozpuszczonego tlenu i rozpuszczonego azotu</p> <p>16. Wykrywanie poziomu rozpuszczonego tlenu, azotu, pH, rozpuszczonego tlenu i rozpuszczonego azotu i rozpuszczonego tlenu</p> <p>17. Wykrywanie poziomu rozpuszczonego tlenu, azotu, pH, rozpuszczonego tlenu i rozpuszczonego azotu i rozpuszczonego tlenu i rozpuszczonego azotu</p> <p>18. Wykrywanie poziomu rozpuszczonego tlenu, azotu, pH, rozpuszczonego tlenu i rozpuszczonego azotu i rozpuszczonego tlenu i rozpuszczonego azotu i rozpuszczonego tlenu</p> <p>19. Wykrywanie poziomu rozpuszczonego tlenu, azotu, pH, rozpuszczonego tlenu i rozpuszczonego azotu i rozpuszczonego tlenu i rozpuszczonego azotu i rozpuszczonego tlenu i rozpuszczonego azotu</p> <p>20. Wykrywanie poziomu rozpuszczonego tlenu, azotu, pH, rozpuszczonego tlenu i rozpuszczonego azotu i rozpuszczonego tlenu i rozpuszczonego azotu i rozpuszczonego tlenu i rozpuszczonego azotu i rozpuszczonego tlenu</p>	<p>Legenda:</p> <p>1. Wykrywanie dymu</p> <p>2. Wykrywanie ciepła</p> <p>3. Wykrywanie gazu</p> <p>4. Wykrywanie wibracji</p> <p>5. Wykrywanie poziomu wody</p> <p>6. Wykrywanie poziomu ciśnienia</p> <p>7. Wykrywanie poziomu temperatury</p> <p>8. Wykrywanie poziomu wilgotności</p> <p>9. Wykrywanie poziomu pH</p> <p>10. Wykrywanie poziomu rozpuszczonego tlenu</p> <p>11. Wykrywanie poziomu rozpuszczonego azotu</p> <p>12. Wykrywanie poziomu rozpuszczonego tlenu i azotu</p> <p>13. Wykrywanie poziomu rozpuszczonego tlenu, azotu i pH</p> <p>14. Wykrywanie poziomu rozpuszczonego tlenu, azotu, pH i rozpuszczonego tlenu</p> <p>15. Wykrywanie poziomu rozpuszczonego tlenu, azotu, pH, rozpuszczonego tlenu i rozpuszczonego azotu</p> <p>16. Wykrywanie poziomu rozpuszczonego tlenu, azotu, pH, rozpuszczonego tlenu i rozpuszczonego azotu i rozpuszczonego tlenu</p> <p>17. Wykrywanie poziomu rozpuszczonego tlenu, azotu, pH, rozpuszczonego tlenu i rozpuszczonego azotu i rozpuszczonego tlenu i rozpuszczonego azotu</p> <p>18. Wykrywanie poziomu rozpuszczonego tlenu, azotu, pH, rozpuszczonego tlenu i rozpuszczonego azotu i rozpuszczonego tlenu i rozpuszczonego azotu i rozpuszczonego tlenu</p> <p>19. Wykrywanie poziomu rozpuszczonego tlenu, azotu, pH, rozpuszczonego tlenu i rozpuszczonego azotu i rozpuszczonego tlenu i rozpuszczonego azotu i rozpuszczonego tlenu i rozpuszczonego azotu</p> <p>20. Wykrywanie poziomu rozpuszczonego tlenu, azotu, pH, rozpuszczonego tlenu i rozpuszczonego azotu i rozpuszczonego tlenu i rozpuszczonego azotu i rozpuszczonego tlenu i rozpuszczonego azotu i rozpuszczonego tlenu</p>