





Legenda					
	zasilacz pożarowy typu MERAEX ZSP 135-DR-3A				
	ręczny ostrzegacz pożarowy FDME221+FDMH291-R				
	moduł FDCIO221 1 wejście/1 wyjście + obudowa FDCH221, połączony z zewnętrznym zasilaczem pożarowym ZSP o napięciu 24V				
	sygnalizator akustyczny SA-K5				
<div>Uwaga</div> <div>1. Przed przystąpieniem do prac montażowych zapoznać się z rysunkami.</div> <div>2. Zabrania się branie wymiarów bezpośrednio z rysunku. Wszelkie wymiary sprawdzić w naturze.</div> <div>3. Typy przewodów jakie należy zastosować do połączenia poszczególnych urządzeń systemu zgodnie ze schematem ideowym - rys. nr SSP42 - oraz częścią opisową.</div> <div>4. Linie dozoruowe systemu w budynku należy wykonać przewodem typu HTKSHekw PH30 1x2x1.</div> <div>5. Poszczególne elementy systemu należy podłączać zgodnie z dokumentacją techniczno-ruchową danego urządzenia.</div> <div>6. Rysunki należy rozpatrywać łącznie z częścią opisową.</div> <div>7. Dopuszcza się zastosowanie równoważnych produktów innej firmy spełniających stawiane wymagania techniczne i użytkowe.</div>					