










-  Optyczna czujka dymu
-  Ręczny ostrzegacz pożarowy
-  Termiczna czujka pożarowa
-  optyczno akustyczny sygnalizator pożarowy
-  Optyczna czujka dymu ze wskaźnikiem
-  2.104 Element kontrolno sterujący FLM-420-RHV-S
-  3.44 Element kontrolny wielowięściowy
-  3.45 Element sterujący wielowięściowy
-  Centrala SSP

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: ARCHITEKTURA PASYWNAPYSZCZEK I STELMACH SP.J. ul. Szlak 65, 31-153 Kraków			PROJEKTANT: mgr inż. Michał Mizlura upr. MAP/0050/PWBE16, Izba MAP/IE/0289/16	
PROJEKT WYKONAWCZY	DATA: 5.2020	Branża: ELEKTRYCZNA	NR RYS.: E18	INWESTOR: Caritas Archidiecezji Łódzkiej ul. Gdańska 111, 90-507 Łódź
BUDOWA PASYWNEGO OŚRODKA REHABILITACYJNO-WYPOCZYNKOWEGO CARITAS ARCHIDIECEZJI ŁÓDZKIEJ W DRZEWOCINACH Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURA TECHNICZNA ORAZ PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO, PRZEBUDOWA ZŁĄCZA KABLOWEGO I LIKWIDACJA FRAGMENTÓW INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ I ELEKTRYCZNEJ			dzielnica nr: 586, 579/1, obrob.: 007, jedn. ewid.: 100803, 2 Drzewociny (województwo łódzkie, powiat pabianicki, gmina Dłutów)	mgr inż. Bartosz Bronarski upr. MAP/0031/PWBE/16 Izba MAP/IE/0287/16
			SKALA: 1:###	TYTUŁ RYSUNKU: Schemat ideowy SSP