



- OZNACZENIA INSTALACJI SSP
- OPTYCZNA CZUJKA DYMU
  - OPTYCZNA CZUJKA DYMU ZE WSKAZNIEM ZADZIAŁANIA
  - RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻAROWY
  - TRASA KABLOWA P/T W RURKACH PCV
  - SYGNALIZATOR AKUSTYCZNY
- NALEŻY DOPROWADZIĆ PRZEWÓD HTKSH PH90 1x2x0.8  
Z CENTRALI SYGNALIZACJI POŻARU DO DRZWI STEROWANYCH  
PPOŻ ORAZ DO SYGNALIZATORÓW AKUSTYCZNYCH
- INSTALACJA PRZYZYWOWA
- WTYNKOWY PRZYCIŚK PRZYZYWOWY
  - PRZYCIŚK POCIĄGOWY
  - PANEL KASUJĄCY
  - LAMPA SYGNALIZACYJNA
  - PRZEWODY INSTALACJI PRZYZYWOWEJ
- INSTALACJA TELEWIZYJNA
- GNIAZDO TV/SAT, WYSOKOŚĆ MONTAŻU GNIAZDA H=210CM
- INSTALACJA WYWOŁAWCZA (DOMOFONOWA)
- PANEL WYWOŁYWANIA (DOMOFON)
  - PRZEWODY INSTALACJI PRZYWOŁAWCZEJ
- PROJEKTOWANE ELEMENTY INSTALACJI WYWOŁAWCZEJ  
WŁĄCZYĆ W ISTNIEJĄCE SYSTEM INSTALACJI

INWESTOR: ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W OŚWIECIMIU 33-600 Oświęcim. ul. Wysokie Brzegi 4			
GENERALNY PROJEKTANT: BIURO PROJEKTÓW I USŁUG TECHNICZNYCH "ARCHIBUD" mgr inż. arch. Agata Kowalska 43-600 Jaworzno. ul. Podwałe 128			
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE DOKONYWANIE NA RYSUNKU ZMIAN, POPRAWEK, UZUPEŁNIEN ITP. ORAZ JEGO ROZPOWŚSZECHNIANIE BEZ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ JEST ZABRONIONE.			
OBJEKT: PRZEBUDOWA SZPITALNEGO ODDZIAŁU RATUNKOWEGO W ZAKRESIE WEJŚĆ DO ODDZIAŁU, PRZYJĘCIA PACJENTA I POCZEKALNI WRAZ Z WENTYLACJĄ ORAZ Z WATĄ DLA KARETEK NA 2 STANOWISKA I UKŁADEM KOMUNIKACJI W ZAKRESIE DOJAZDU I CHODNIKÓW DO OBSŁUGI SOR-u. NA DZIAŁCE NR 2007/24 W OŚWIECIMIU UL. WYSOKIE BRZEGI 4.			
TYTUŁ: RZUT PARTERU - CZĘŚĆ OBJĘTA PRZEBUDOWĄ INSTALACJE SŁABOPRĄDOWE			
PROJEKTANT	MGR INŻ. PAWEŁ FILIP NR UP.R. SLK/7452/PWB/E/17	PODPIS:	DATA: 01.2018
OPRACOWAŁ:			
SPRAWDZIŁ:	MGR INŻ. BARTOSZ BRYŁKA NR UP.R. SLK/7347/PWB/E/17		01.2018
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	NR ARKUSZA:	IE/PW-12
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY	SKALA:	1:50