



Przepust kablowy na niższą kondygnację

- LEGENDA:
- SAP Centrala Sygnalizacji Pożaru BOSCH
  - SPK Optyczna czujka dymu FAP-DO 420 w gnieździe MS 400
  - R Ręczny ostrzegacz pożarowy FMC-210-DM-G-R
  - FAH-T-420 Czujka termiczna FAH-T-420 w gnieździe MS 400
  - Opłuczna czujka dymu w przestrzeni międzysufitowej
  - Moduł sterujący z przekaznikiem FLM-420-18R1-S
  - Zewnętrzny wskaźnik zasilania MPA
  - SYGNALIZATOR akustyczny FMN-420U-A-RD
  - Zasilacz buforowy ZSP135-D-5A-2
  - Puszka instalacyjna PP-2
  - Proj. linia dozoruwa YnTKStekw 1x2x0,8 / RL18
  - Proj. linia sygnalizacyjna/sterująca HDGs 2x1



**SYS-TEL S.C.**

Przedsiębiorstwo Usług Technicznych  
ul. Marchańska 6, 63-100 Śrem tel/fax: 61 28 28 725

Nazwa Inwestycji  
**PRZEBUDOWA I NADBUDOWA RATUSZA  
-PROJEKT ZAMIENNY**  
dz. nr ewid. 861, 2516/4, 862,  
obręb: ŚREM; PL. 20 PAŹDZIERNIKA 1, 63-100 ŚREM

Inwestor  
URZĄD MIEJSKI W ŚREMIE, PL. 20 PAŹDZIERNIKA 1, 63-100 ŚREM

Adres budowy	Branża
PL. 20 PAŹDZIERNIKA 1, 63-100 ŚREM dz. nr ewid. 861, 2516/4, 862, obręb: ŚREM;	TELETECHN. SAP

Stadium	Data
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	03.2015r.

Rysunek	Skala
INSTALACJA SAP - RZUT 2 PIĘTRA	1:100

Opracował	Nr rysunku
mjr inż. Tomasz Gawalek upr. 03/6/97/U	<b>P-04</b>