



LEGENDA:

- Pasywne czujka ruchu PIR
- Konsola sterująca LCD w obudowie metalowej
- Centrala SSWIN SATEL Integra 128
- Expander CA64
- Symbolizator AKUSTYCZNO OPTYCZNY
- KORYTO KABLOWE METALOWE OCYNKOWANE, 0 SZEROKOŚCI 2500MM Z OPISEM
- ISTNIEJĄCA SZAFKA DISTRIBUCYJNA OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO
- Kamera wewnętrzna w obudowie kopułkowej
- Kamera zewnętrzna w obudowie z grzałką
- okablowanie CCTV UTP KAT5E
- okablowanie SSWIN - 10Y 6x0,5
- KONTROLER KD
- CZYTNIK KART
- WIDEO DOWKONAN KAMERA
- WIDEO DOWKONAN MONITOR



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.

Stadium	Data
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	03.2015r.

Rysunek	Skala
SYSTEM, SSWIN, KD, CCTV - RZUT II PIĘTRA	1:100

Opracował	Nr rysunku
mjr inż. Tomasz Gawalek upr. 0376/97JU	T-12