



LEGENDA:

- PIR1 Posywno czujko ruchu PIR
- KL Korsio sterujco LCD w obudowie metalowej
- CA Centrio SSWIN SATEL Integra 128
- EXP Expander CA64
- Sygnalizator AKUSTYCZNO OPTYCZNY
- K50 KORTO KABLOWE METALOWE OCYKLOWANE, 0 SZEROKOŚCI ZGODNIE Z OPISEM
- ISTNIEJĄCA SZAFKA DYSTRYBUCYJNA OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO
- Kam 1 Kamera wewnątrz w obudowie kopułkowej
- Kam 1 Kamera zewnętrzna w obudowie z grzałką
- okablowanie CCTV UTP KAT5E
- okablowanie SSWIN – YDY 6x0.5
- KDK KONTROLER KD
- CK CZYNNIK KART
- VD WIDEO DOMOFON KAMERA
- VDM WIDEO DOMOFON 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 I PIĘTRA		1:100
Opracował	Nr rysunku	
mjr inż. Tomasz Gawalek upr. 0376/97JU		T-11