



LEGENDA:

- Źródło 2xRJ45 kat 6
- Źródło 1xRJ45 kat 6
- Czujka SSWN dualna MW+PIR
- Klawiatura SSWN z wyświetlaczem LCD
- Sygnałizator SSWN optyczno-akustyczny zewnętrzny
- Sygnałizator SSWN optyczno-akustyczny wewnętrzny
- Kamera CCTV "Bullet" - istniejąca
- Kamera wewnętrzna kopułkowa - istniejąca
- Panel zewnętrzny wideodomofonu
- Monitor wideodomofonu
- Punkt dostępu WiFi 2,4 GHz-PoE
- kolumna głośnikowa 20W
- głośnik nacienny 5/10 W (str. 1 gt. nr 1)
- szafa dystrybucyjna 32 U
- szafa nagłosnienia 6 U

Opracował:	mgr inż. Henryk Katarzyński			
Projektował:	Nazwisko	Data	Utworzenie	Podpis
Temat	ZESPÓŁ SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY NR 8 /SP18/ RYBNIK DZ. BOGUSZOWICE, UL. LOMPY 6 MODERNIZACJA INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ			
Rysunek	RZUT SUITERU-PLAN INSTALACJI NISKOPRĄDOWYCH			
Inwestor	MIASTO RYBNIK, UL. CHROBREGO 2, 44-200 RYBNIK			
Skala	1:100		Nr rysunku	IN2