



LEGENDA

- centrala SWIN
- modul wejść z zasilaczem
- modul komunikacyjny
- komputer wizualizacyjny, 2 monitory, soft
- czujka pasywnej podczerwieni dokólna
- czujka pasywnej podczerwieni
- czujka pasywnej podczerwieni z antynastilingiem
- czujka akustyczna
- radiolinia napadowa
- czujka magnetyczna stykowa powierzchniowa
- czujka magnetyczna stykowa powierzchniowa
- sygnalizator zewnętrzny
- Klawiatura LCD , klawiatura LCD w obudowie
- Klawiatura Strefi , klawiatura Strefi w obudowie
- sygnalizator wewnętrzny
- centrala Kontroli Dostępu
- czujka magnetyczna stykowa wpuszczana
- czytnik kart
- kontroler 1 przejścia
- elektrozaczep rewersyjny
- przycisk wyjścia
- przycisk awaryjnego wyjścia
- kamera kopułkowa
- kamera zew. w obudowie z grzałką
- szafa RACK systemu CCTV
- przewód YTKSY3x2x0,5
- przewód YDY3x1,5 + FTP kat5e
- przewód FTP kat 5e
- przewód YDY3x1,5
- przewód YTDY20x0,5

Przebudowa i remont budynku istniejącej Szkoły Zawodowej			Skala
Szczecin, ul. Niemierzyńska 17a			
Plan instalacji - 2 piętro			Data wyk. 01/2009
Opracował	M.Czemniawski	BETA DOM SP. Z O.O.	Nr dok. 01/01/09
Sprawdził	T.Wróblewski		Nr rys. 7/8