









































LEGENDA

- 
- centrala SWIN
moduł wejść z zasilaczem
moduł komunikacyjny
komputer wizualizacyjny, 2 monitory, soft
czujka pasywnej podczuwienii dookólna
czujka pasywnej podczuwienii
czujka pasywnej podczuwienii z antymaslingiem
czujka akustyczna
radiolinia napadowa
czujka magnetyczna stykowa powierzchnowa
czujka magnetyczna stykowa powierzchnowa
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 girzaka
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 Szczecin, ul. Niemierzyńska 17a			Skala
Plan instalacji - piwnica			Data wyk. 01/2009
Opracował	M.Czemniewski	BETA DOM SP. Z O.O.	Nr dok. 01/01/09
Sprawdził	T.Wróblewski		Nr rys. 4/8