








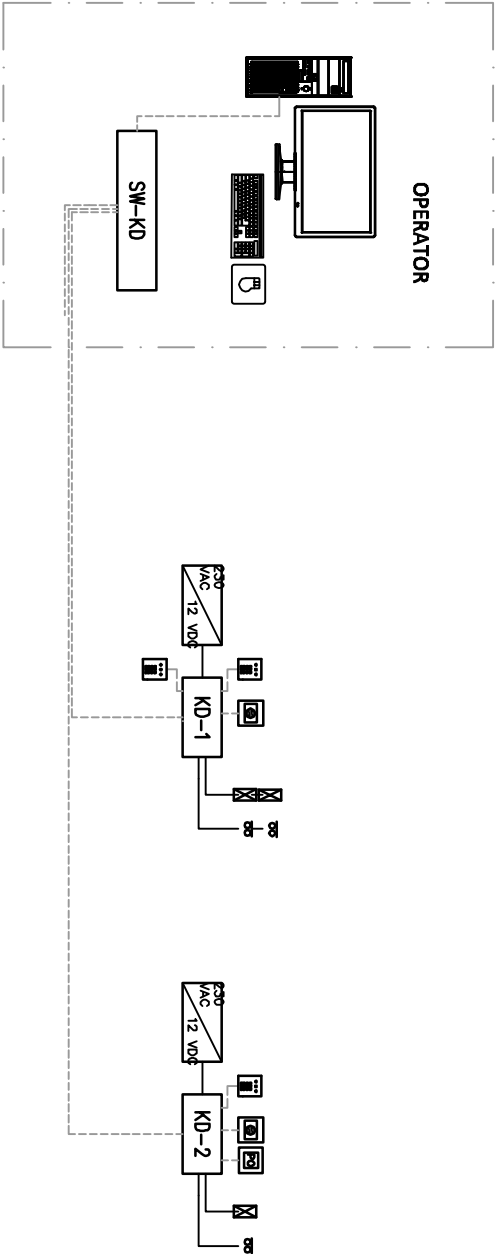





Symbole i oznaczenia KONTROLA DOSTĘPU:

	– czytnik kart C-300-U/H/M
	– przycisk wyjścia z symbolem klucza
	– przycisk wyjścia awaryjnego
	– elektronygiel
	– czujka magnetyczna dopasowana do stłatki drzwiowej
	kontroler z interfejsem Wiegonda 26 typ: KS-1012IP
	switch dla kontroli dostępu
	przewód YDY 2x1
	przewód FTP kat. 6



Uwagi:

- \* Przeznaczenie konkretnego stanowiska na stację operatorską wg decyzji Inwestora
- \* Switch zasilany z UPS w szafie RACK
- \* Podane przykładowe rozwiązania sprzętowe – stosować osprzęt sugerowany lub równorzędny

 tel.: (22)8367025, (22)8364306 fax.: (22)4648393 e-mail: biuro@eltech-projekt.pl		PROJEKTANT: MGR INŻ. PIOTR WUDARCZYK MAZ/0424/PWOE/06 	WERYFIKATOR: MGR INŻ. MARIUSZ BĄGIŃSKI BI/6/01 	OBIEKT: PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ NA I PIĘTRZE W BUDYNKU "C" NA POTRZEBY UTWORZENIA ODDZIAŁU CHOROÓB ZAKAZNYCH	PROJEKT: BUDOWANO-WYKONAWCZY ZMIAN INSTALACJE ELEKTRYCZNE I TELETECHNICZNE	TEMAT: Schemat instalacji kontroli dostępu	DATA: 04.2016	NR RYS.: E.47
--	--	--	---	---	---	--	------------------	------------------