



– wewnętrzny kontroler dostępu z czytnikiem



– zewnętrzny kontroler dostępu z czytnikiem



– przycisk wyjścia



– przycisk wyjścia ewakuacyjnego



– centralka kontroli dostępu



– stacja robocza – komputer PC z oprogramowaniem



– elektrozaczep 12V DC

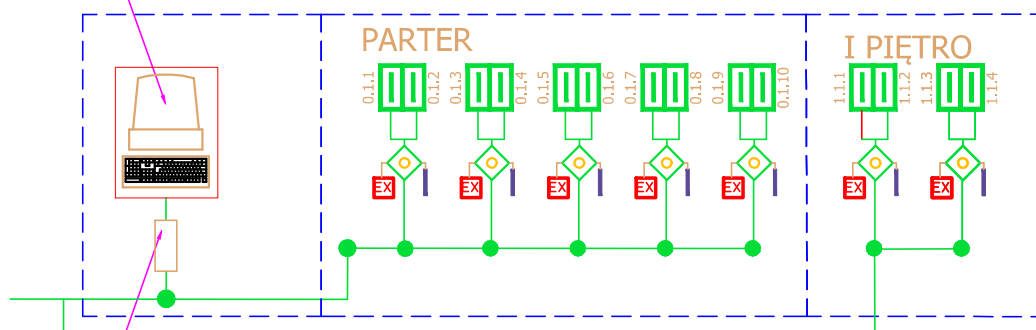


– rygiel 12V z czujnikiem naciśnięcia klawki



– kontroler KS-1012-RS z akumulatorem 7Ah

komputer PC z
oprogramowaniem
zarządzającym



1x konwerter UT2
RS485/RS232

PRZEBUDOWA BUDYNKÓW (C, D) PRZY UL.KASZUBSKIEJ 35 W SZCZECINIE

PROJEKT WYKONAWCZY

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	PODPIS/DATA	
ATELIER XXI 70-535 SZCZECIN UL.OSIEK 1/4 T 48914643763 M 695426810 E atelier_xxi@wp.pl		
PROJEKTANT:	mgr inż.PATRYK DOMINIAK nr upr. ZAP/0107/P00E/12 nr upr. ZAP/0225/P00T/09	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż.PIOTR MARKOWSKI nr upr. ZAP/0218/P00E/11	
OPRACOWANIE:	Karolina Zysk	
OBIEKT/ADRES:	KOMENDA MIEJSKA POLICJI W SZCZECINIE 70-515 SZCZECIN UL. KASZUBSKA 35, DZ. NR 8/5, OBRĘB: 1046 ŚRÓDMIEŚCIE	
INWESTOR:	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI UL. MAŁOPOLSKA 47, 70-515 SZCZECIN	
RYSUNEK:	Schemat instalacji kontroli dostępu	
FAZA:	P.W.	BRANŻA: TELETECHNICZNA
SKALA: 1:100	MIEJSCE/DATA: Szczecin, 08.2013	NR RYS.: T23
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE Niniejszy projekt / utwór architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art.1 i następnymi Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4.02.1994 r (Dz.U. nr24 poz.83 z 23.02.1994r)		