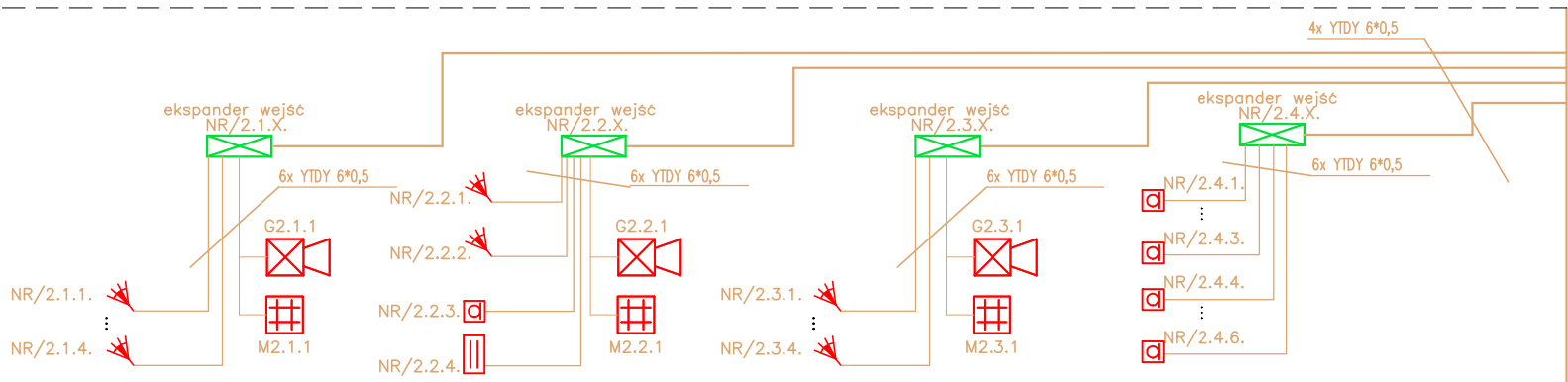
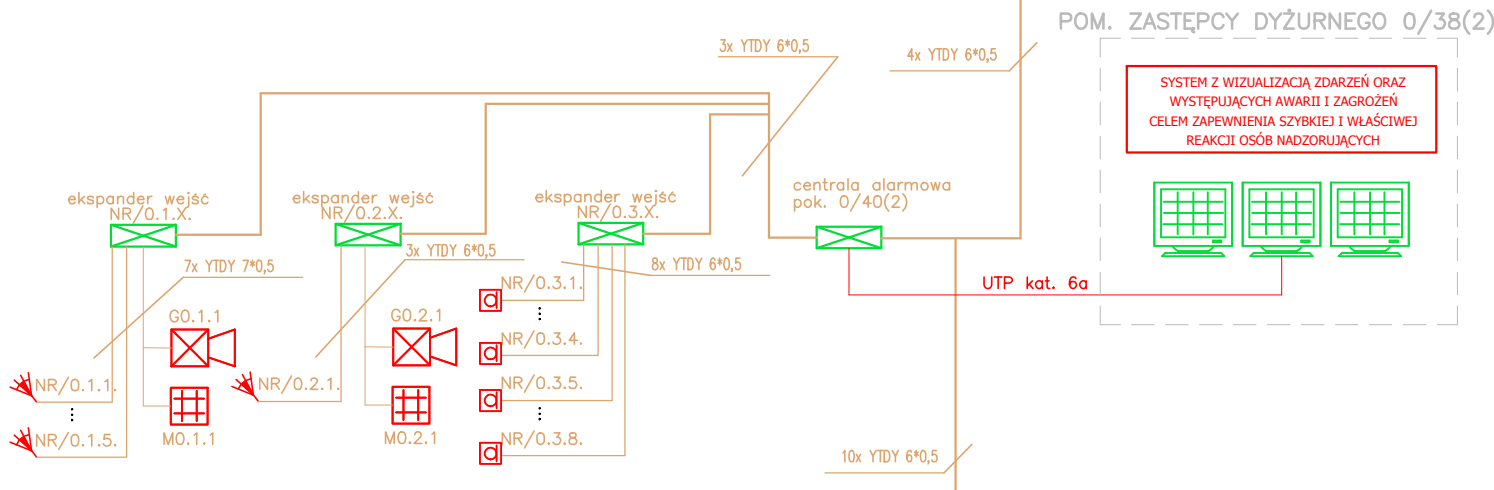


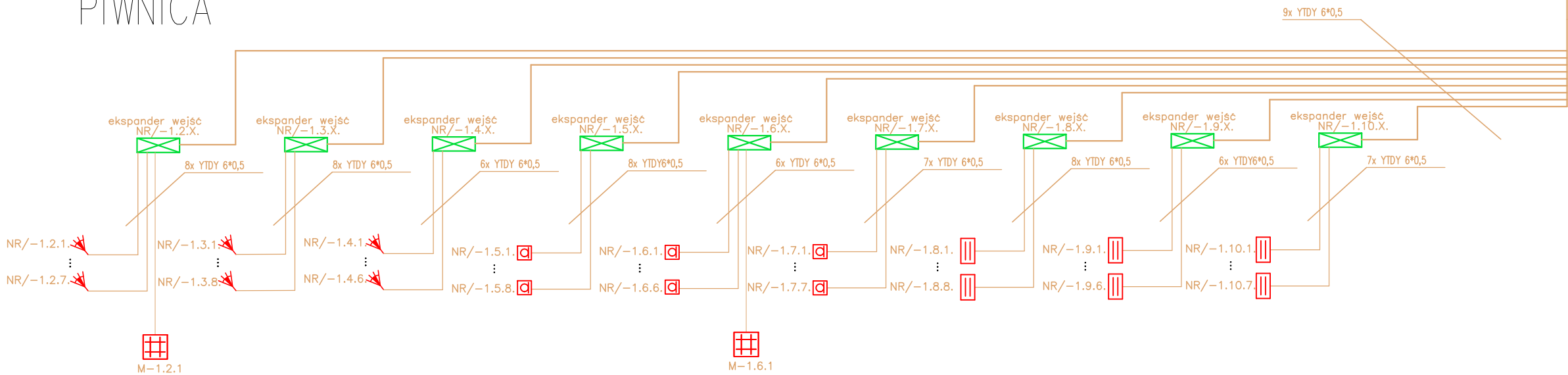
II PIĘTRO



PARTER



PIWNICA



UWAGI:

- ekspander montować nad sufitem podwieszanym
- czujki podczerieni montować na wysokości 2,6 m (od powierzchni posadzki)
- instalacje w korytarzach prowadzić nad sufitem podwieszanym w metalowym korycie dwudzielnym 100x200mm
- instalacje odchodzące z korytarzów prowadzić nad sufitem podwieszanym w korycie 100x50mm
- zejścia do urządzeń prowadzi pionowo w dół, z koryta w przestrzeni nad sufitem podwieszanym, podtynkowo, w rurze RB20

- LEGENDA SSWIN:
- centrala alarmowa
 - ekspander wejść
 - obudowa metalowa z zasilaczem
 - akumulator bezobsługowy 17 Ah
 - cyfrowe czujki ruchu
 - manipulator
 - sygnalizator zew. akustyczno-optyczny
 - czujka stuczeniowa
 - czujnik kontraktonowy

PRZEBUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA PODDASZA NA POMIESZCZENIA BIUROWE, BUDYNKU (A) PRZY UL.KASZUBSKIEJ 35 W SZCZECINIE PROJEKT WYKONAWCZY CZĘŚĆ 2A		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		PODPIS/DATA
ATELIER XXI 70-535 SZCZECIN UL.OSIEK 1/4 T:4643763 M:695426810 E:atelier_xxi@wp.pl		
PROJEKTANT	mgr inż. Patryk Dominiak upr. proj. ZAP/0223/POOT/09	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Paweł Markowski upr. proj. ZAP/0081/POOT/10	
OPRACOWAŁ	inż. Konrad Stalmierski	
OBIEKT/ADRES:	KOMENDA MIEJSKA POLICJI UL.KASZUBSKA 35 DZ.NR 8/5 OBRĘB 1046 ŚRÓDMIEŚCIE SZCZECIN	
INWESTOR:	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI UL.MAŁOPOLSKA 47 70-515 SZCZECIN	
RYSUNEK:		
Schemat instalacji alarmowej		
FAZA:	BRANŻA:	
P.W.	TELETECHNIKA	
SKALA:	MIEJSCE/DATA:	NR RYS.:
1:100	Szczecin, 05.2015	PW/T/14