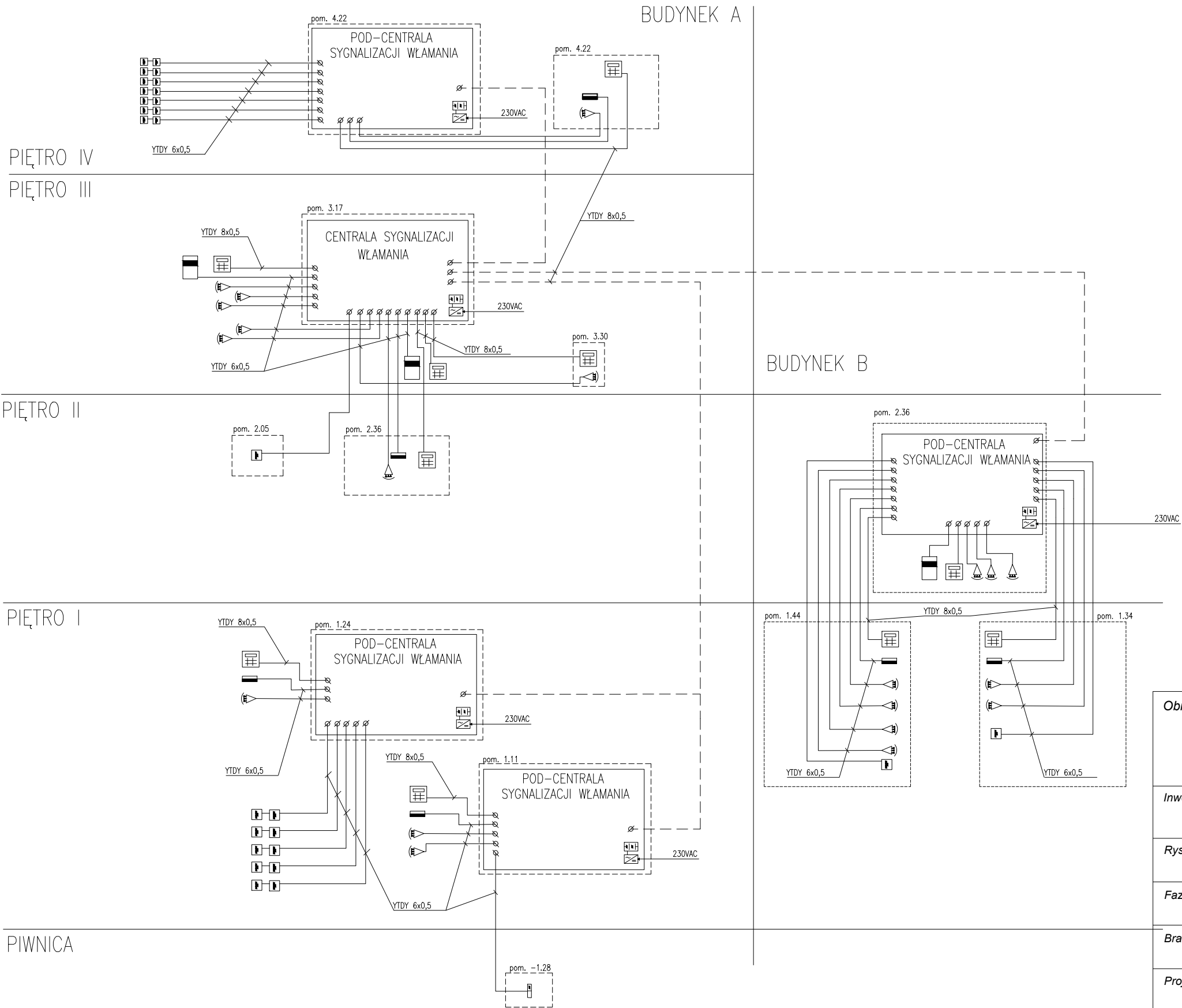


Oznaczenia:

- Manipulator LCD
- Sygnalizator optyczno – akustyczny
- Czujnik ruchu PIR
- Kontaktron powierzchniowy
- Czujnik zalania
- Transformator 230VAC / 24VDC
- Akumulator 7mAh



Obiekt:	Przebudowa i remont budynku "A" i budynku "B" oraz przebudowa, remont i nadbudowa budynku "C" min. w celu dostosowania budynków do warunków p.poż. Komendy Miejskiej Policji w Gdańsku Gdańsk, ul. Nowe Ogrody 27	
Inwestor:	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W GDAŃSKU ul. Okopowa 15, 80-819 Gdańsk	
Rysunek:	SCHEMAT BLOKOWY INSTALACJI SYSTEMU SYGNALIZACJI WŁAMANIA	Nr rysunku: IT S2
Faza:	PROJEKT WYKONAWCZO-BUDOWLANY	Data: 04.2015
Branża:	INSTALACJE TELETECHNICZNE	Skala:
Projektant:	mgr inż. Radosław Markiewicz upr. proj. nr POM/0002/POOT/09	Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. Łukasz Biernat upr. proj. nr POM/0001/PWOT/14	Podpis:
Opracowanie:	inż. Michał Krzeszewski	Podpis: