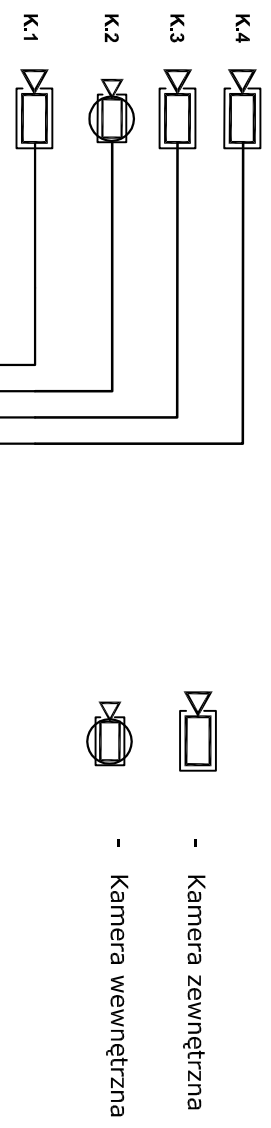
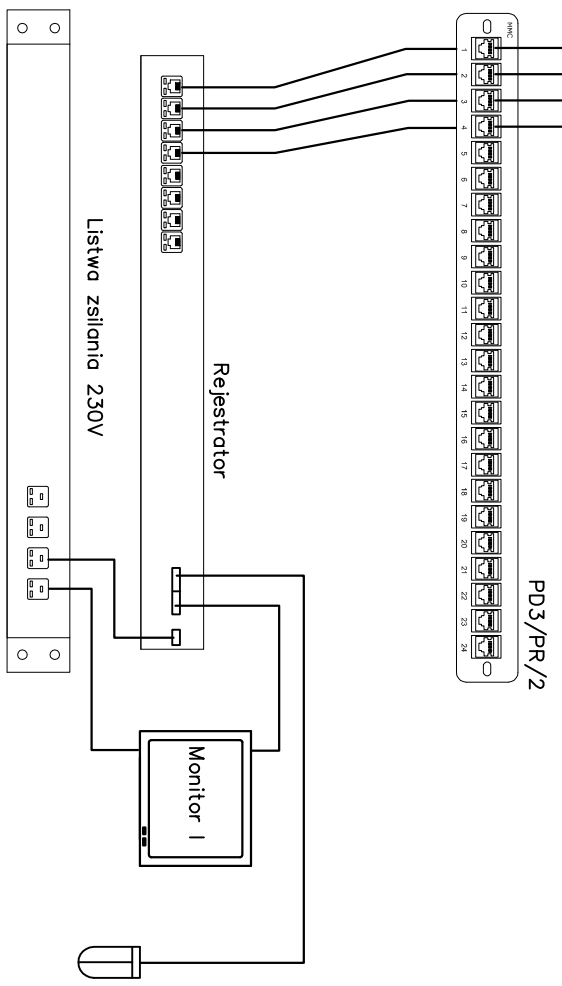


- Sygnalizator optyczno-akustyczny zewnętrzny
- Centrala sygnalizacji włamania
- Manipulator kodowy (W OBUDOWIE)
- Czujka ruchu PIR
- Kontakttron (dobroć do drzwi)
- Sygnalizator wewn.
- Czujka tłuczenia szkła
- Ekspander linii



- Przewód UTP (transmisja 100Mb/s)
- Przewód UTP (transmisja 1000Mb/s)
- Przewód zasilający 230V
- Przewód HDMI do monitorów
- Kamera zewnętrzna
- Kamera wewnętrzna



Pracownia Projektowa INVESTAR			
temat:	Rozbudowa budynku Elckiego Centrum Kultury- ETAP II		
adres:	ul. Wojska Polskiego 47, 19-300 Elk, dz. nr ew. 407/1, obręb 1 - Elk		
rysunek:	ISTALACJA SSWiN oraz CCTV		
projektował:	mgr inż. Tomasz Pysko	POM/0002/PWOE/05	
projektował:	mgr inż. Łukasz Marczuk	POM/0213/POOE/09	
opracował:	inż. Marek Szanel		
09.2016 r.	branża: teletechniczna		C2