



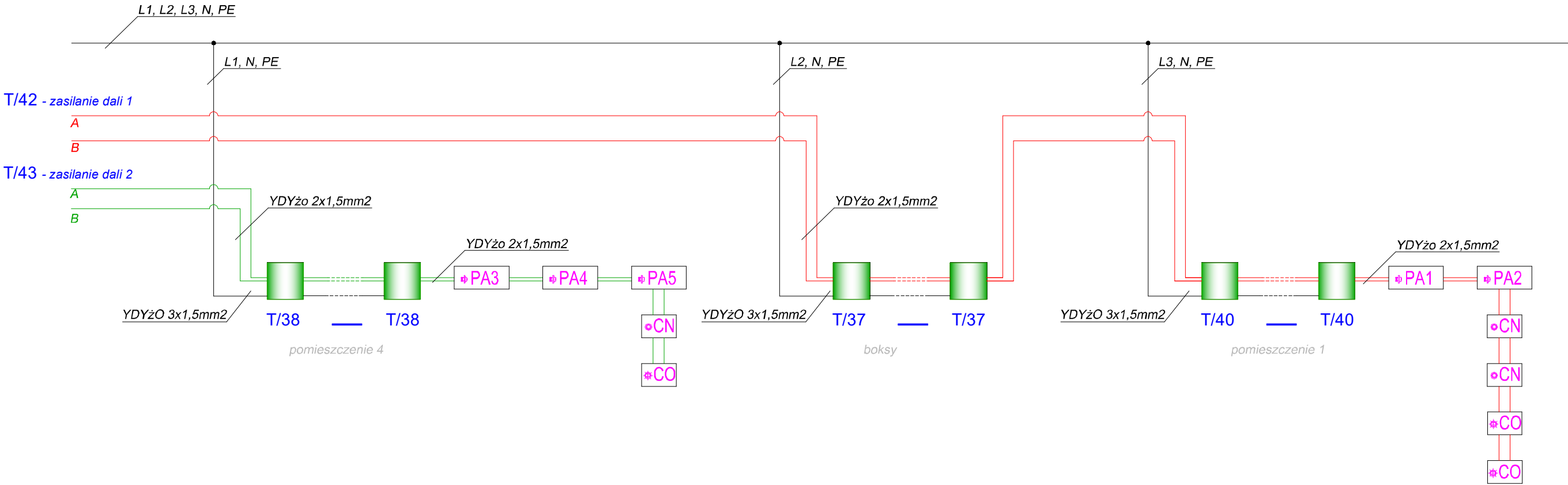



LEGENDA	
SYMBOL	OPIS TECHNICZNY
	oprawa dostropowa LED 37W 5200lm 4000K np. LUGCLASSIC LED p/t - DALI
	panel sterowania DALI,montaż w ścianie np. Helvar MP 135W
	czujnik natężenia oświetlenia DALI np. HELVAR 311 czujnik sufitowy PIR
	czujnik obecności DALI np. HELVAR 313 niskoprofilowy czujnik mikrofalowy



Nazwa projektanta			
<div><p>PIOTR PIETRZYKOWSKI BIURO ARCHITEKTONICZNE</p><p>ul. Babina 17/2 62-800 Kalisz tel.: 508 002 432</p><p>e-mail: biuro@e-visio.pl www.e-visio.pl</p></div>			
Nazwa obiektu budowlanego			
Remont w ramach zadania pn. „Adaptacja sal lekcyjnych z przeznaczeniem na laboratoria w V Liceum Ogólnokształcącym” dla projektu pn. „Czas zawodowców BIS – zawodowa Wielkopolska”			
Adres obiektu budowlanego			
ul. Piskorzewie 6, 62-800 Kalisz; dz. nr geod. 71; obręb 0024; jednostka ewiden. 306101_1;			
Stadium		ELEMENTY PROJEKTOWANE	
Projekt budowlano-wykonawczy		Skala rysunku	
Projektant : mgr inż. Wojciech Gąsiorek uprawnienia budowlane nr WKP/0392/PWOE/12		Data 2016.12	
Opracował : Sebastian Drajer		Nazwa rysunku	
		SCHEMAT STEROWANIA OŚWIETLENIEM - DALI	
		Status	Numer rysunku
		Z02/12.2016	IE-05