


- Uwagi:
1. Kable pomiarowe ekranowane typ LIYCY 2x0,75
 2. Lampki sygnalizacyjne: 1H1-zielona-zasilanie p-py CD, 2H1-zielona-zasilanie p-py CWU
 3. PC-28-Przetwornik ciśnienia typu PC-28,(0-0,6)MPa,PI/M, prod.APLISENS
 4. ZS-Zasilacz typ AR984 prod.APAR
 5. R-Rezystor pomiarowy 500 Ohm/0,5 W

Format		Funkcja	Nazwiska	Podpis	Data	Rys. nr2
		Projektował	Kazimierz Strzelecki		2014r.	
Temat	Schemat instalacji elektrycznej i AKPIA węzła ciepłego dla budynku mieszkalnego, ul. Plotra Skargi 7 w Bydgoszczy.					