



#### LEGENDA

-HG1 - PRACA POMPY GEOTERMALNEJ  
 -HPD1 - PRACA POMPY OBIEGOWEJ PD1  
 -HPD2 - PRACA POMPY OBIEGOWEJ PD2  
 -HPD3 - PRACA POMPY OBIEGOWEJ PD3

-HAL - ALARM

-H2 - OBECNOŚĆ ZASILANIA  
 -G0 - WYŁĄCZNIK GŁÓWNY

## "Proinstal" s.c. M.Jasonek i B.Liszka

Projektował:	M.Jasonek	upr.:	21/98 B-B	INWESTOR: <b>GEOTERMIA PODDĘBICE Sp. z o.o.</b> Projekt wymiennikowni termalnej - część AKPiA.	
	czerwiec 2010 r.				
skala :	ROZMIESZCZENIE ELEMENTÓW SZAFY STEROWNICZO-POMIAROWEJ				rys. nr : <b>A6</b>