



- LEGENDA
- zasilanie strona pierwotna
  - powrót strona pierwotna
  - zasilanie strona wtórna
  - powrót strona wtórna
  - kurki kulowe do spawania
  - przepustnica międzykołnierzowa
  - zawór zwrotny międzykołnierzowy
  - zawór równoważący
  - zawór kółkowy
  - filtr siatkowy
  - kurek kulowy gwintowany
  - kurek kulowy gwintowany ze złączką do węża
  - zawór zwrotny gwintowany
  - pompa
  - zawór regulacyjny przelotowy z siłownikiem
  - zawór regulacyjny trójdrogowy z siłownikiem
  - zawór stabilizacji różnicy ciśnień
  - filtrododmulnik magnetyczny
  - zawór bezpieczeństwa
  - manometr
  - termometr
  - odpowietrznik automatyczny
  - mufa pod dodatkowy czujnik temp./ciśnienia

Staus dokumentacji		Data uzgodnienia, podpis	
Inwestor	<div></div>	<div>Politechnika Poznańska</div> <div>Pl. Marii Skłodowskiej - Curie 5</div> <div>60 - 965 Poznań</div>	
Projekt	<div>Centrum Mechatroniki Biomechaniki i Nanoizynierii</div> <div>Politechniki Poznańskiej na kampusie Piotrowo</div> <div>działka nr 3 w obr. Śródką , jedn. ew. 18</div>		
Generalny Wykonawca	<div></div>	<div>Budimex SA Oddział Budownictwa Ogólnego Północ w Poznaniu</div> <div>ul. Wołowska 92 A, 60 - 167 Poznań</div> <div>tel (48 61) 861 30 00,861 32 04, fax (48 61) 867 31 11</div>	
<div></div>		<div></div>	<div>Pracownia Architektoniczna</div> <div>KJ-styl s.c.</div> <div>Krukowski Jędrzejczak</div> <div>61-616 Poznań, ul. Rękawka 30/3, Tel: +481 658 602</div> <div>Fax: +481 658 602, e-mail: krukowski@krukowski.pl</div>
<div>Panta Rhel Sp. z o.o. 60-831 Poznań, ul. Zacisze 2/5</div> <div>tel./fax: 0-61 8 471 012, 0-61 8 438 78</div>		<div></div>	<div>Mercury Engineering Polska Sp. z o.o.</div> <div>Odsal Zachodni</div> <div>ul. Promenada 87, 60-141 Poznań</div>
<div><div>KIM</div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA S.C.</div><div>60-831 POZNAN</div><div>Tel. 761 8330712</div></div>			
Faza projektu	<div>PROJEKT WYKONAWCZY</div>		
Branża	<div>WĘZEŁ CIEPLNY</div>		
Temat	<div>Schemat technologiczny węzła ciepłego</div>		
Projektanci / Uprawnienia		Pieczętka / Podpis	
Projektant			
mgr inż Jarosław Stachowski			
WKP/0157/PWOS/09			
mgr inż Jarosław Fidor			
mgr inż Katarzyna Mudrow-Nowak			
mgr inż. Borys Piątkowski			
Sprawdzający			
mgr inż Jakub Owedyk			
WKP/0282/PWOS/04			
Data	18. 04. 2011		Skala
Rysunek	CMBIN-S-WC-SH01		Rev.
			02