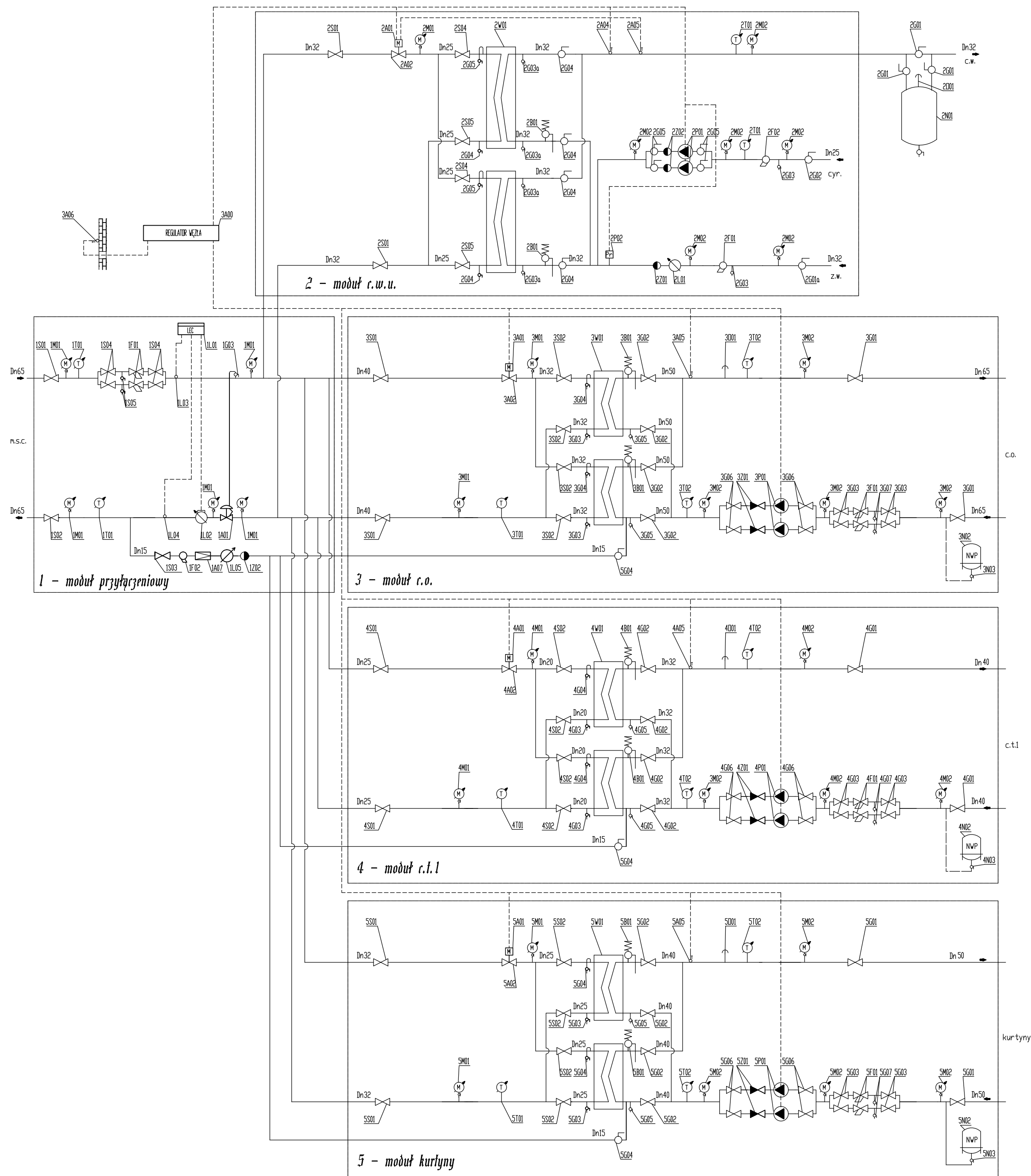


SCHEMAT TECHNOLOGICZNY WĘZŁA CIEPLNEGO



hamlshsklbojarowiczarchitekci	
GENERALNY PROJEKTANT: <b>Marcin Kamiński Bartosz Bojarowicz Architekci</b> s.c. 25-317 Kielce, ul.Niska 5/21 tel./fax 41 3415245 www.architekci.kielce.pl kbi@architekci.kielce.pl	
TEMAT: <b>BUDOWA CENTRUM KOMUNIKACYJNEGO WRAZ Z SYSTEMEM INFORMACJI DLA PASAŻERÓW</b> (przebudowa, rozbudowa i modernizacja istniejącego zespołu dworca autobusowego przy ul. Czarnowskiej 12 w Kielcach)	
ADRES: Kielce, ul. Czarnowska 12	
INWESTOR: Gmina Kielce 25-303 Kielce, Rynek 1	
FAZA PROJEKTU: <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	BRANŻA: INSTALACJE SANITARNE
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Iwona Zalińska	INSTR. UPRAWNIEN.: SWK/0057/POOS/07
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Paweł Smiech	PRODOPIS: KL-56/2002
ASYSTENCI:	PRODOPIS:
TYTUŁ RYSUNKU: <b>SCHEMAT TECHNOLOGICZNY WĘZŁA CIEPLNEGO</b>	
DATA OPRACOWANIA: 06/2017	
SKALA (-E) RYSUNKU (-OW): -	
NUMER RYSUNKU: KIDAWSCW00R004	
COPYRIGHT © KAMIŃSKI BOJAROWICZ ARCHITEKCI S.C.	