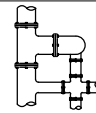

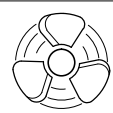


- 1 - odpowietrznik automatyczny
- 2 - zawór kulowy - motylkowy
- 3 - pion c.o. - powrót
- 4 - pion c.o. - zasilanie
- 5 - izolacja cieplna
- 6 - szafka o wym 15x15x10 cm

   <p>PROJEKTOWANIE, NADZÓR, WYKONAWSTWO, PORADY I EKSPERTYZY TECHNICZNE  sieci, instalacje i urządzenia sanitarne, gazowe, wentylacja i klimatyzacja, oczyszczalnie ścieków  Januszowice 130, 32-090 Słomniki  tel./fax: (012) 388 00 40, kom.: 693 832 166, e-mail: biuro@prokowan2.pl, www.prokowan2.pl  Biuro: Kraków 31-831, ul. Fatimska 21A/41</p>			
inwestor:	ZARZĄD BUDYNKÓW KOMUNALNYCH UL. BOLESŁAWA CZERWIŃSKIEGO 16 31-319 KRAKÓW	stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY
inwestycja:	Remont instalacji centralnego ogrzewania w pawilonie handlowo - usługowym os. Na Stoku 32, Kraków	branża:	SANITARNA
temat rys:	SCHEMAT ODPOWIERZENIA INSTALACJI C.O. ODPOWIERZNIKI PROSTE	skala:	-
projektował:	mgr inż. ANDRZEJ KĄDZIELA Upr. nr 171/99	podpis:	nr rys.: 6
sprawdził:	mgr inż. RAFAŁ KĄDZIELA MAP/0234/POOS/13	podpis:	data: LIPIEC' 2017