



— woda zimna
- - - woda ciepła

Materiał przewodów wody: rura wielowarstwowa
KAN PE-RT/AL-P10 firmy KAN

<div>skoTerm</div> <div>BIURO INŻYNIERSKIE SKOTERM</div> <div>Andrzej Ciesielski</div> <div>ul. Skośna 12, 30-383 Kraków</div> <div>tel./fax (012) 262 31 61, 0501 222 256</div>				<div>Nazwa projektu</div> <div>Ośrodek Żeglarski Politechniki</div> <div>Krakowskiej w Żywcu, ul. św. Włda</div> <div>Przebudowa ośrodka z zapewnieniem</div> <div>dostępu dla osób niepełnosprawnych</div> <div>Instalacja wodno-kanalizacyjna</div>			
Nazwa rysunku				Rozwinięcie instalacji wodociągowej			
Imię i nazwisko		Nr upr.		Podpis		Skala	
Projektował mgr inż. Andrzej Ciesielski		399/2001					
Współpraca mgr inż. Maria Wilczyńska							
mgr inż. Ireneusz Sochacki							
Sprawdził mgr inż. Marta Gawor-Ciesielska		186/98					
						WK-5	
						05.2010	