



7. Śrubunek
6a. Czujnik z odpowietrznikiem
6. Separator
5. Zawór kulowy D20
4. Przyłącze giętkie D20 L=0.75
3. Przyłącze giętkie D20 l=1.05
2. Rura zasilająca (zimna)
1. Rura powrotna (gorąca)

Temat projektu:	AKTUALIZACJA DOKUMENTACJI PROJEKTOWO-KOSZTORYSOWEJ PN. "TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU GŁÓWNEGO SZPITALA W WODZISŁAWIU ŚLĄSKIM"					
	PROJEKT UKŁADU KOLEKTORÓW SŁONECZNYCH ZAPEWNIAJĄCYCH CZĘŚCIOWE POKRYCIE ZAPOTRZEBOWANIA NA CIEPŁO DO PRZYGOTOWANIA C.W.U.					
	CZĘŚĆ TECHNOLOGICZNA					
Zamawiający:	POWIATOWY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W RYDUŁTOWACH I WODZISŁAWIU ŚL. Z SIEDZIBĄ W WODZISŁAWIU ŚL. UL. 26 MARCA 51, 44-300 WODZISŁAW ŚL.					
Temat rysunku:	RYSUNEK POŁĄCZENIA HYDRAULICZNEGO KOLEKTORÓW Z ORUROWANIEM HYDRAULICZNYM.					
Zespół projektowy:	mgr inż. Wojciech Brewczyński	nr upr.	1768/94		data:	02/2015
					skala:	---
					nr rysunku:	IS/05
Sprawdził:	mgr inż. Andrzej Bączkiewicz	nr upr.	217/92			

"PROEKO" PRACOWNIA PROJEKTOWA 44-200 RYBNIK UL. RUDZKA 28