


LEGENDA

- s - - - Zasilanie z kolektorów słonecznych
- - - - Powrót do kolektorów słonecznych
- - - - Zasilanie z węzła ciepła
- - - - Powrót do węzła ciepła
- - - - Zimna woda przewody istniejące
- - - - Ciepła woda użytkowa
- - - - Zimna woda wadociągowa
- - - - Woda podgrzana obieg buforów ciepła
- - - - Woda schłodzona obieg buforów ciepła
- - - - Cyrkulacja CWU

Tytuł rysunku: RZUT WĘZŁA CWU I INSTALACJI SOLARNEJ STAN PROJEKTOWANY	Projektowała Bianiz IS	mgr inż. Katarzyna Odanicka-Pozzobut	Upewniana nr	Podpis
Tytuł projektu: MODERNIZACJA SYSTEMU PRZYGOTOWANIA CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ W OPARCIU O INSTALACJE KOLEKTORÓW SŁONECZNYCH DLA KRYTEJ PŁYWAŁNI MEWA W GLIWICACH	Stadium	PROJEKT	Skala: 1:50	
	Data	15.10.2015	Nr rysunku:	
Objekt: KRYTA PŁYWAŁNIA MEWA 44-100 GLIWICE, UL. MEWY 36	Nr projektu	289 / 23 / 2015	IS-02	
Investor: MZUK, UL. STRZELCÓW BYTOMSKICH 25C 44-109 GLIWICE	<div>BUD-SERWIS RDK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ KAPITAŁ WŁASNY 6 000 000,00 PLN NIP: 662-250-10-11 tel.: 32 335 51 20 e-mail: budserwis@budserwis.pl</div>			