
















LEGENDA:	
        	<p>- Przepustnica z napędem elektrycznym</p> <p>- Przepustnica ręczna</p> <p>- Zawór zamykający kulowy</p> <p>- Zawór zwrotny</p> <p>- Przepływomierz FT</p> <p>- Kompensator</p> <p>- Pompa PM</p> <p>- Kulowy zawór zwrotny</p> <p>- Kosz ssawny</p>
<p>PI </p> <p></p> <p></p> <p>ZM </p> <p>7PS3 - Presostat</p> <p>8PT3 - Przetwornik ciśnienia tłoczenia</p> <p>8PT3 - Przetwornik ciśnienia napływu</p> <p>11LT13 - Przetwornik hydrostatyczny</p> <p>7LS5 - czujnik poziomu</p> <p>11LS8 - czujnik poziomu - poziom max.</p> <p>11LS5 - czujnik poziomu - poziom min.</p> <p>11B2 - czujnik otwarcia wlezu zbiornika</p>	<p>- Manometr</p> <p>- Kurek czerpalny</p> <p>- Złączka do naczyń wzbiornych</p> <p>- Zbiornik membranowy</p>

projektant: mgr inż. Marian Wierzbicki nr upr. 110/81	opracował: mgr inż. Mirosław Michalaszek					Inwestor: GMINA KORNOWAC ul. RACIBORSKA 48 44-285 KORNOWAC
		Temat: PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEJ PRZEPOMPOWNI WODY PRZY UL. PAMIĄTKI 25B W POGRZEBIENIU				
Skala	Data	Branża	Faza	SCHEMAT TECHNOLOGICZNY		
-	03.2015	IS	PBW			
Wykonawca: Biuro Projektów profim s.c. 47-400 Racibórz, ul. Śródkowa 5					Nr projektu: 1196/02/2015	Nr rys: 03