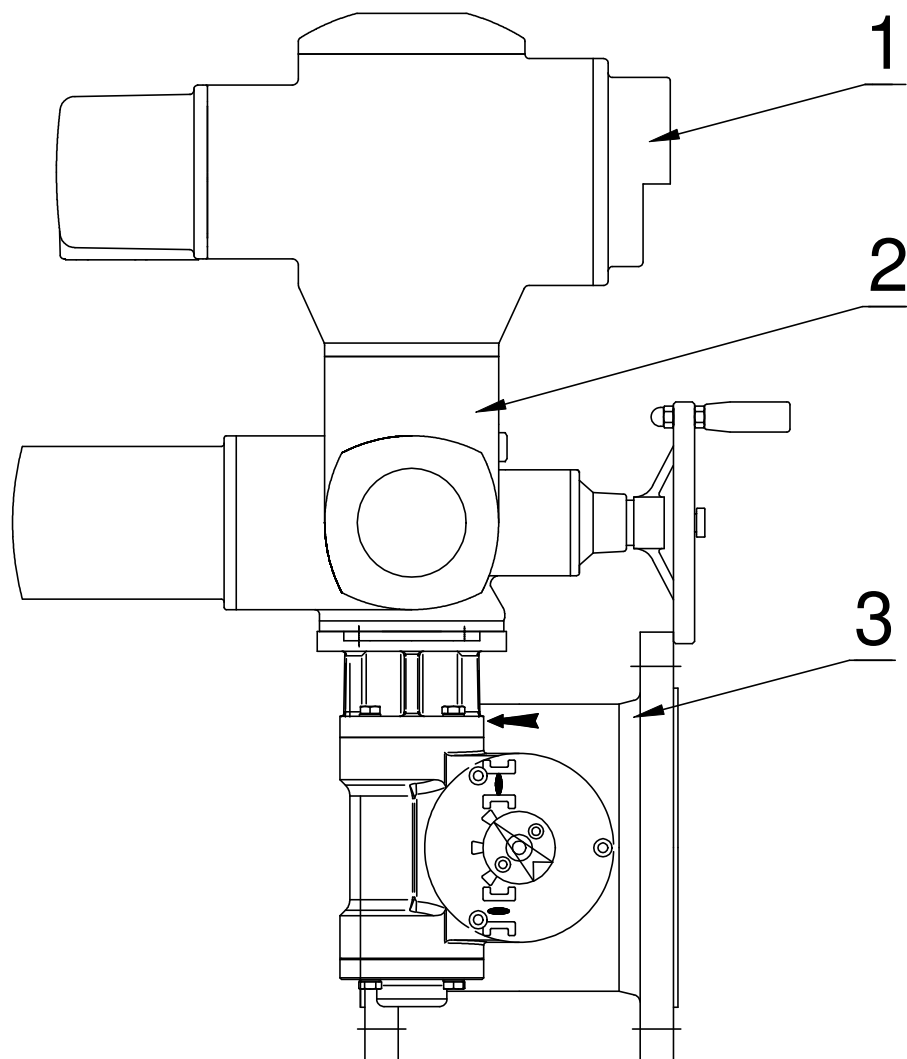


Szczegółowy rysunek układu sterującego pracą przepustnicy



1. Sterownik napędu elektromechanicznego
2. Napęd elektromechaiczny
3. Przepustnica kołnierzowa

RRS-Projekt, Radosław Szlichta Koprzywnica ul. Leśna 8, 27-660 Koprzywnica		
Temat Przebudowa stacji uzdatniania wody we Włostowie, gmina Lipnik		
Tytuł rysunku Szczegółowy rysunek układu sterującego pracą przepustnic	Data styczeń 2022	
Inwestor Gmina Lipnik; Lipnik 20, 27-540 Lipnik		Skala 1:5
Autor projektu Radosław Szlichta Upr. Bud. PDK/0137/POOS/09	Podpis	8
Sprawdził Wojciech Pasek Upr. Bud. PDK/0302/PWOS/19	Podpis	