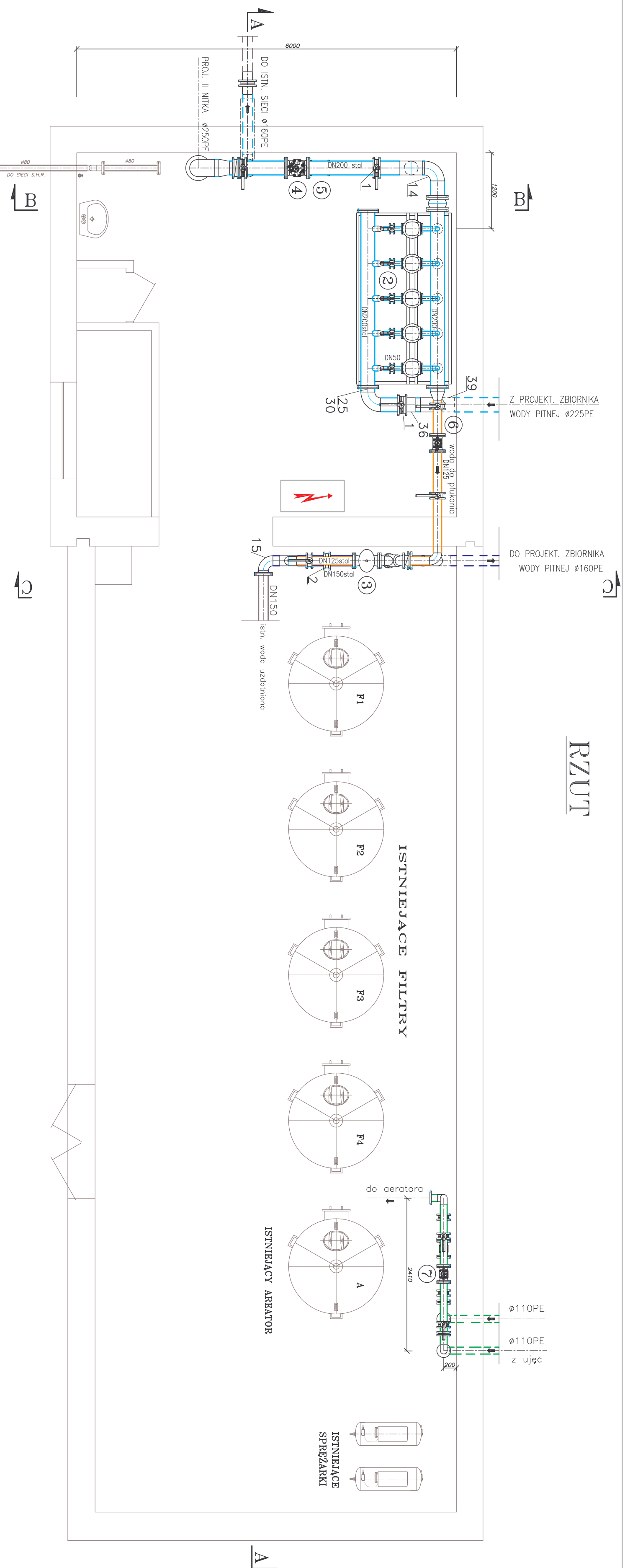


# RZUT



## ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ

## UWAGA:

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW ZA CZĘŚCIĄ  
OPISOWĄ PROJEKTU

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	CHARAKTERYSTYKA	ILOŚĆ	UWAGI
1	Pompa głębinowa wielostopniowa	charakterystyka jednej pompy Q=30m <sup>3</sup> /h H=30mh/20 N=4,5kW	2	lokalizacja poza budynkiem
2	Zestaw pomp sieciowych II stopnia	charakterystyka jednej pompy Q=20m <sup>3</sup> /h x 5 H=50mh/20 N=5,5kW x 5	1	
3	Regulator ciśnienia	Dn=125mm	1	
4	Przepływomierz	Dn=200mm	1	
5	Przepływomierz	Dn=125mm	1	
6	Wodmiarz śrubowy	Dn=125mm	1	
7	Wodmiarz śrubowy	Dn=100mm	2	

ul. Makronoska 2 52-407 WRÓCLAW tel./fax 364 37 57 funam@funam.pl		www.funam.pl Spółka z o. o.	
Projektant	inż. H. Sobociński	nr upr	87/81, 341/76/Mmm
Opracował	S. Głodczak	podpis	
Sprawił	mgr inż. L. Mojek	60/00/DUW	podpis
Obiekt	ZBIORNIK WODY CZYSZTU Z POMPOWNIA II STOPNIA DLA SUW MARYSZEWICE	skala	1:50
Adres obiektu	MARYSZEWICE, gm. LIPNO	rys. nr	3T
Tytuł rysunku	RZUT – Budynek technologiczny	stadium	PBW
Inwestor	Gmina Lipno, 64-111 Lipno ul. Powstańców Wielkopolskich 9	data	02.2014