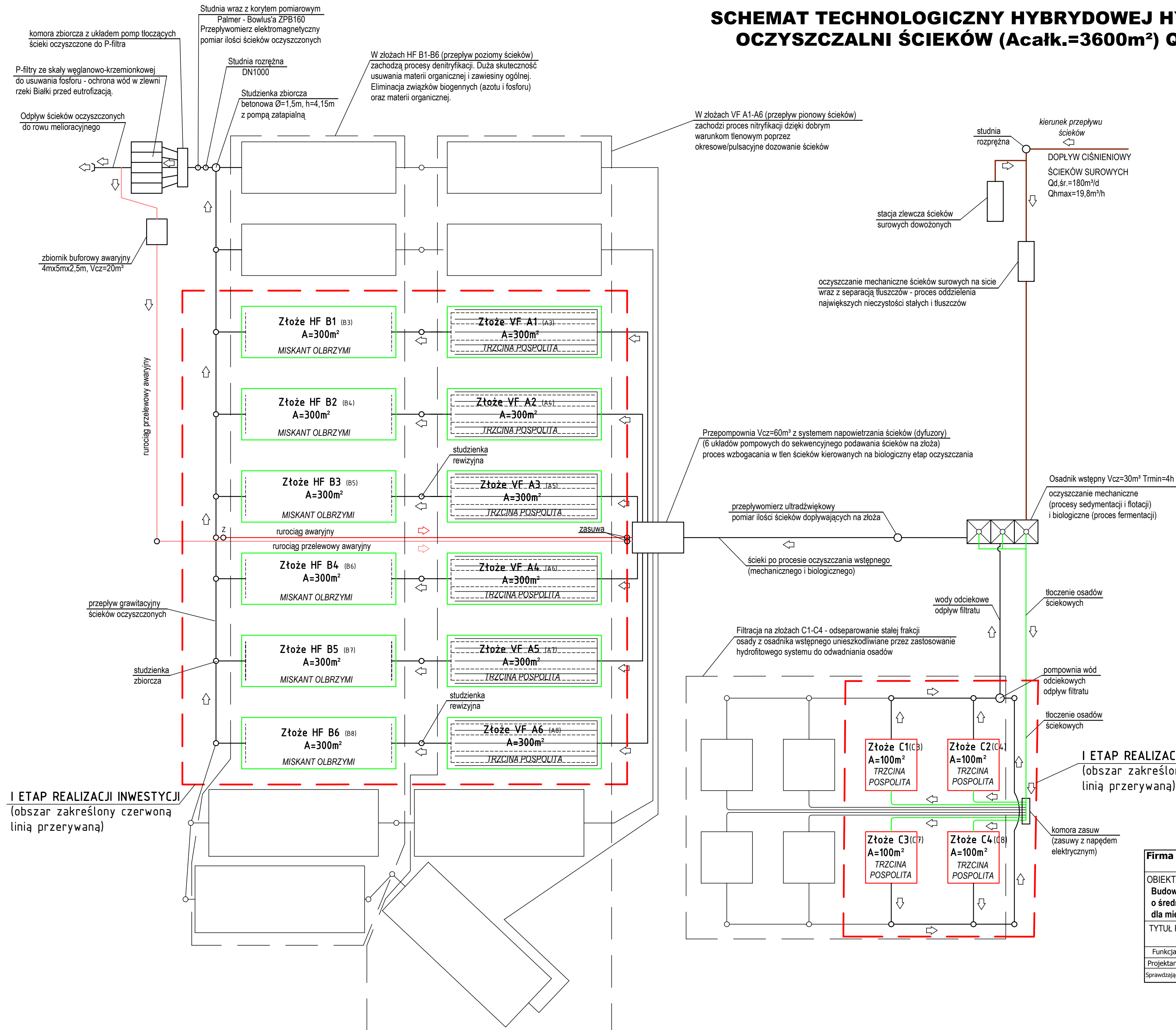


SCHEMAT TECHNOLOGICZNY HYBRYDOWEJ HYDROFITOWEJ  
OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW (Acałk.=3600m²) Qdśr=180m³/d



Firma Projektowo-Wykonawcza <b>SANITMAL</b> inż. Arkadiusz Malik				
20-425 Lublin, ul. Dunikowskiego 19/10				
OBIEKT:			Inwestor:	
Budowa hybrydowej hydrofitowej oczyszczalni ścieków			Gmina	
o średniej przepustowości dobowej Qdś=180m³/d			Dębowa Kłoda 116A	
dla miejscowości Białka, gm. Dębowa Kłoda (dz. nr 332)			21-211 Dębowa Kłoda	
TYTUŁ RYSUNKU:			Faza opr.:	
SCHEMAT TECHNOLOGICZNY			Proj. Bud.-Wyk.	
Funkcja:	Imię i nazwisko	Uprawnienia nr	Branża	Skala:
Projektant:	inż. Arkadiusz Malik	LUB/0048/PWOS/08	sanit.	-
Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Bobruk	LUB/0004/PWOS/05	sanit.	Data wykonania:
				10.2017
Nr rys.:				<b>S2</b>