



11.1	Zbiornik poziomy koagulantu żelaza o poj. 3,0m3	1 szt.	Żywyce epoksydowe
11.2	Pompa dozująca membranowa wyd.24L/h,0,05kW	2 szt.	Tworzywo szt.
11.3	Zawór kulowy odcinający DN 50 , PN10	1 szt.	PVC
11.4	Zawór kulowy odcinający DN 15 , PN10	2 szt.	PVC

 <p>Aqua Processer Sp. z o.o. ul. Nadbrzeżna 17, 66-400 Gorzów Wlkp. biuro@aquaprocesser.pl tel/fax. 95 735 62 53/54</p>		Faza/branża:		PROJEKT TECHNICZNY / SANITARNA	
		Projekt:		Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Chociwlu	
		Lokalizacja:		działka nr 396; 397 obręb Miasto Chociwel 2, gmina Chociwel, pow. stargardzki, woj. zachodniopomorskie	
		Obiekt / Tytuł rysunku:		BUDYNEK TECHNICZNO - SOCJALNY STACJA DOZOWANIA PIXu	
Autorzy projektu:			Nr uprawnień:	Data/Podpis:	Skala: 1:50
Opracowujący:	inż. Jakub Szmidchen inż. Piotr Furmanek			30.08.2021 r.	Nr rysunku:
Projektant:	mgr inż. Józef Rożewski		upr nr 8/91/Gw	30.08.2021 r.	12/S
Sprawdził:	mgr inż. Arkadiusz Paweł Ziolkowski		upr nr LBS/0035/POOS/10	30.08.2021 r.	