



3	Krata ręczna wlot/wylot Dn150/200 o wym. dł/sze./wys. 925/405/~735 z kratą i pojemnikiem	1	Stal 316
2	Mpust sciekowy z ramą i kratą żeliwną z syfonem suchym	1	Żeliwo
1	Kontenerowa stacja zlewca	1	Stal
Lp.	Nazwa wyrobu	Ilość	Materiał

Doprowadzenie wody technicznej min.3 bar
rurą PE Ø32 ocieploną pianką
w osłonie rury PCV Ø160

aqua Processor		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			
Objekt / Tytuł rysunku:		OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW Stacja zlewca ścieków dowożonych -wytyczne budowlane			
Autorzy projektu:		Nr uprawnień:		Skala: 1:50	
Opracowujący: inż. Jakub Szmidtchen				Data/Podpis: 30.08.2021 r.	
Projektant: mgr inż. Jozef Rożewski				Nr rysunku: 23/S	
Sprawdził: mgr inż. Arkadiusz Paweł Ziótkowski					