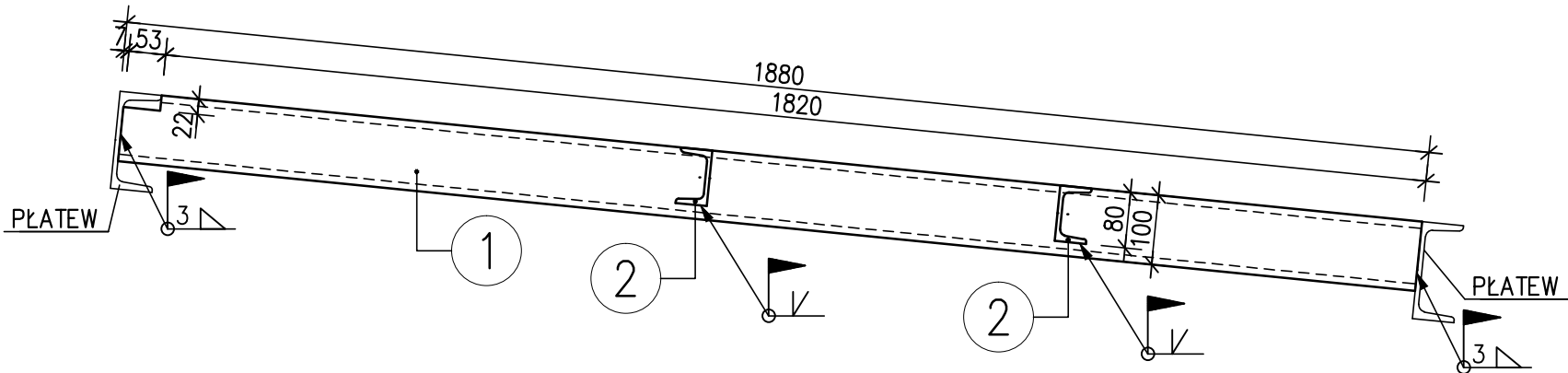
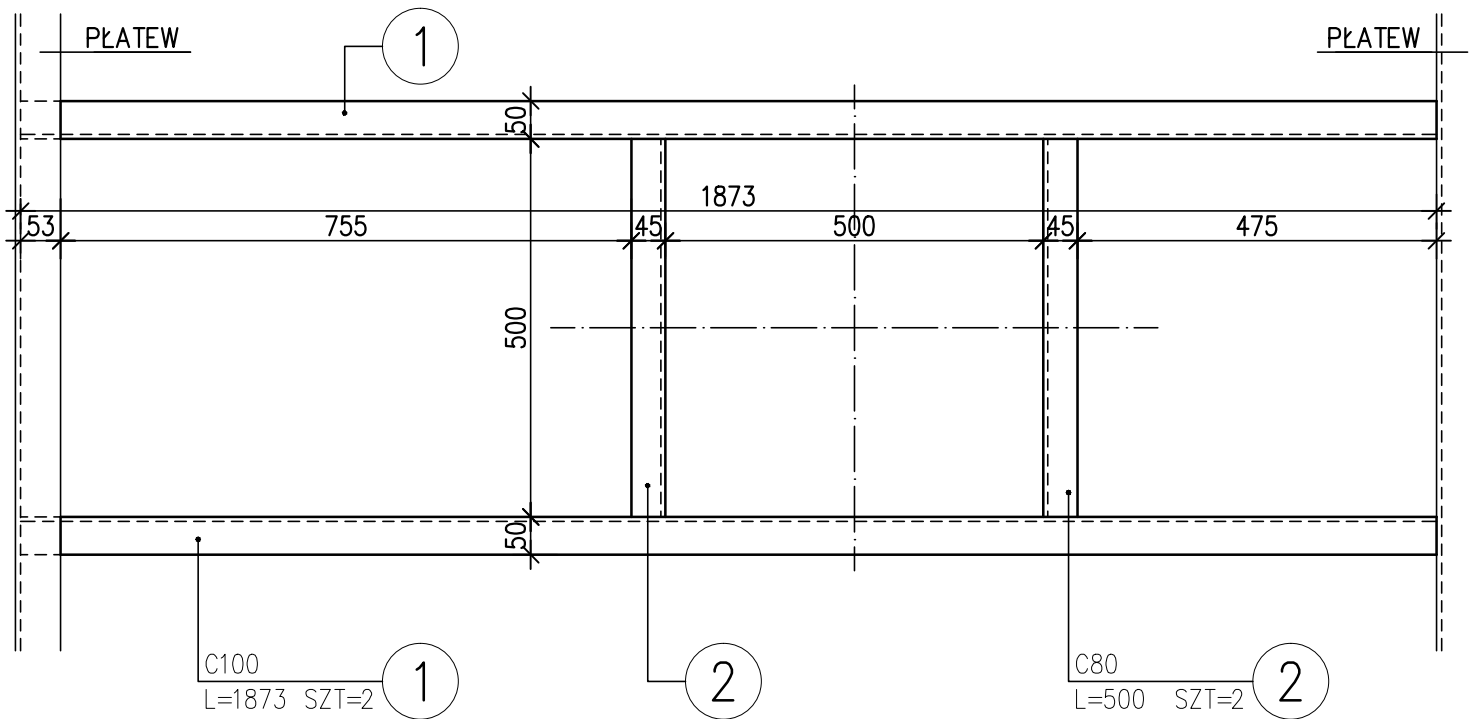


WYMIAN- WYK x3



ZESTAWIENIE STALI – WYMIAN								
NUMER ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA SZTUK	DŁ. RAZEM [m]	MASA JEDN [kg/m]	MASA 1 ELEM [kg]	MASA RAZEM [kg]
1	C 100	1873	S235JR	2	3.746	10.60	12.47	24.94
2	C 80	500	S235JR	2	1.000	8.64	4.32	8.64
OGÓŁEM								33.58
WYKONAĆ: x 3								100.74

STAL: S235JR OCYNK.



UWAGA:
LOKALIZACJA WG SCHEMATU MONTAŻOWEGO

 AQUA S.A.		Biuro Projektów AQUA S.A. ul.KANCLERSKA 28 60-327 POZNAŃ		 Inwestor ZABRZAŃSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP.Z O.O ul. Wolności 215 41-800 Zabrze	
imię i nazwisko / podpis:				inwestycja:	
projektował:		mgr inż. Janusz Szukowski		PRZEBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW MIKULCZYCE W ZABRZU.	
		390/70/Pw			
opracował:		R. Matuszewski		obiekt: Garaż dla samochodu specjalnego dwufunkcyjnego z urządzeniem ssąco płuczącym do wywozu nieczystości płynnych	
sprawdził:		mgr inż. Waldemar Waliczak		tytuł:	
		WKP/0065/PWOK/06			
stadium: Projekt bud. wyk.		tom: PB-2		WYMIAN	
umowa: Umowa na pełnienie nadzoru autorskiego z dnia 11.08.2016 r.					
branża:		skala:		data:	
Konstrukcja		1:10		2018-03	
				wersja:	
				1	
				nr rysunku:	
				PB-2/KN/22	