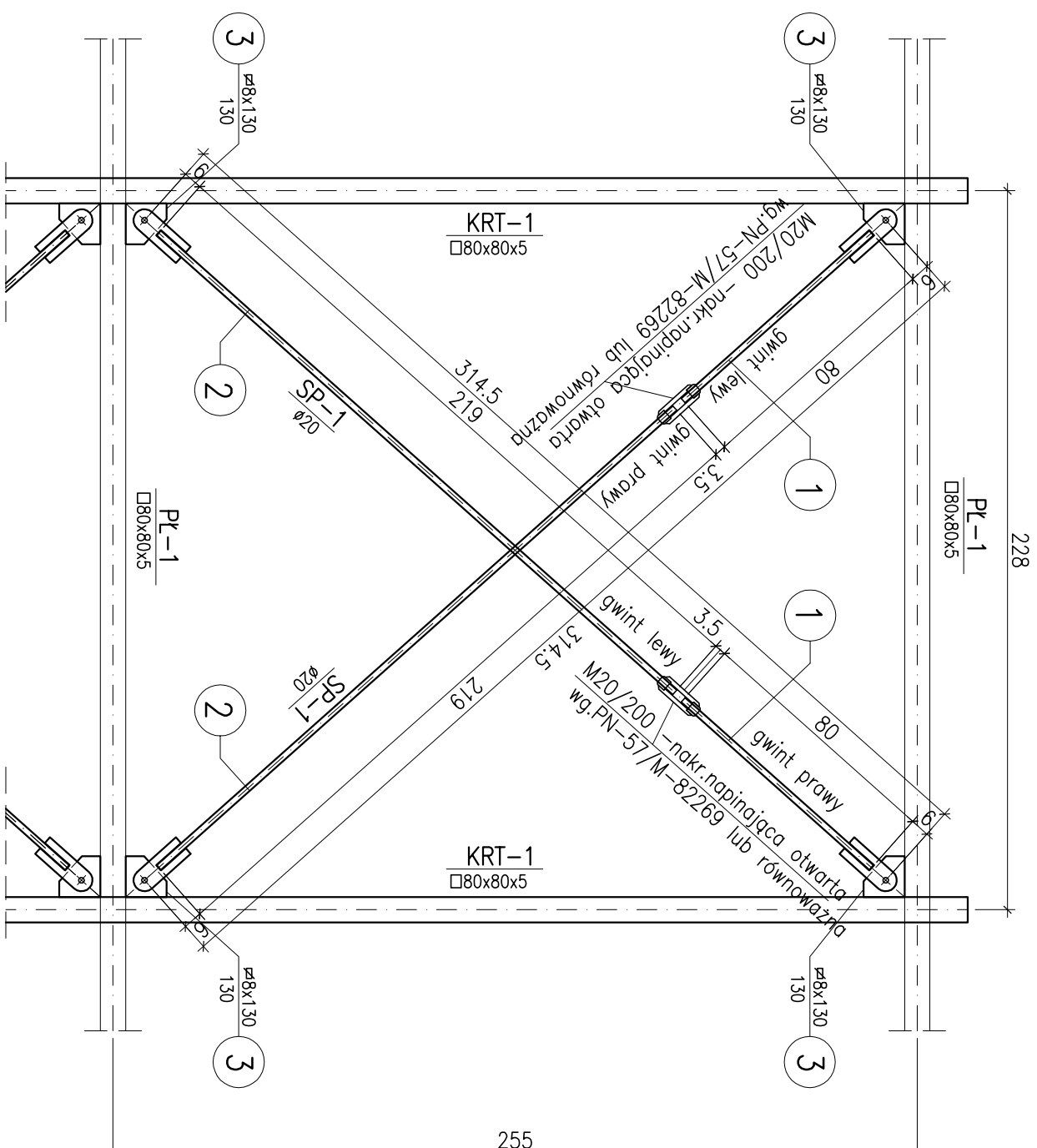



RZUT STĘŻEŃ POŁACIOWYCH SP-1



- STAL PROFILOWANA S235JR.
- ELEKTRODY ER1.46
- SPIONY NIEOZNACZONE WYKONAĆ JAKO PACHWINOWE gr.3mm
- ZABEZPIECZENIA ANTYKOROZYJNE w/g OPISU TECHNICZNEGO
- ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ NR 1

		Faza/branża:		PROJEKT BUDOWLANY / KONSTRUKCJA	
Aqua Processer Sp. z o.o., ul. Nadbrzeżna 17, 66-400 Gozdów Wlkp., biuro@aquaprocesser.pl tel/fax. 95 735 52 53/54		Projekt:		Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Chocimiu	
		Lokalizacja:		działka nr 396; 397 obręb Miasto Chocimierz 2, gmina Chocimierz, pow. stargardzki, woj. zachodniopomorskie	
		Objekt / Tytuł rysunku:		WIELOKOMOROWY REAKTOR SBR RZUTU SIĘCZENIA POŁACZOWYCH SP-1	
Autorzy projektu: mgr inż. Krzysztof Kwaśny mgr inż. Aleksander Kołpowski		Nr uprawnień:		Skala: 1:20	
Projektant: Sprawdził:		ZAP/0009/POCOK/03 LBS/0041/POCOK/10		14.09.2021 14.09.2021	
				K/3/	