



ZESTAWIENIE STALI PROFILOWEJ - SŁUP S-1									
NAZWA poz.	IŁOŚĆ poz.	Nr poz.	IŁOŚĆ szt.	ELEMENT	DŁUG. mm	CIĘŻAR JEDN. [kg/mb]	CIĘŻAR 1 szt. [kg]	CIĘŻAR CAŁK. [kg]	materiał
SŁUP S-1	6	1	1	I IPE 360	5867	57,10	335,0	2010,0	S355
		2	2	BL. 10 x 200	440	15,70	6,91	82,92	
		3	1	BL. 20 x 440	400	69,08	27,63	165,78	
		4	1	I HEB 100	150	20,40	3,06	18,36	
	RAZEM [kg]							2277,06	

STAL KSZTAŁTOWA: S355

UWAGA:

- Wszystkie nie oznaczone spoiny wykonać jako 5. Spawać elektrodami ER 146 - 3,25 mm prądem o natężeniu 80/130 A.
- Wszystkie śruby klasy 10.9

ADRES:	ul. Sportowa 73, 76-200 Słupsk, działka nr 59, obręb 2, jednostka ewid. M. Słupsk [226301_1]			
INWESTOR:	„Wodociągi Słupsk” Sp. z o.o., ul. Elizy Orzeszkowej 1, 76-200 Słupsk			
OBIEKT:	ROZBUDOWA WIATY STALOWEJ MIEJSCA ZRZUTU OSADU ODWIROWANEGO NA TERENIE OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW PRZY UL. SPORTOWEJ 73 W SŁUPSKU, DZ. NR 59			
BRANŻA:	KONSTRUKCYJNA	FAZA/ETAP:	PROJEKT TECHNICZNY	
TYTUŁ RYSUNKU:	SŁUP S-1			
DATA:	Czerwiec 2023 r.	UPRAWNIENIA/ZAKRES:	PODPISY:	SKALA:
PROJEKTOWAŁ:	inż. Janusz Czernichowski	upr. nr AN/8346/419/83; POM/BO/0721/01 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej		1:25 1:10
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Henryk Żmuda-Trzebiatowski	upr. nr UAN.8346/972/90; POM/BO/5699/01 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej		NR RYS. KT-15