

STRONA NR: 2		OBIEKT: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków, Chociwel.							
WYKAZ STALI NR: 2								do rys.nr: 52-54/k	
POZY-CJA	LICZBA	PRZEDMIOT	DŁUGOŚĆ	CIEŻAR JEDN.	CIEŻAR 1 SZT.	CIEŻAR CAŁKOWITY	MATERIAŁ	UWAGI:	
NR	[szt.]		[m]	[kg/m]	[kg]	[kg]			
element:		RG-1		szt. 10	ciężar 1szt.	88,9	[kg]		
				ciężar 10	szt.	889,4	[kg]		
1	1	DWUTEOWNIK IPE180	3,888	18,800	73,09	73,09	S355J2G3		
2	1	BL.20x130	0,320	20,400	6,53	6,53	S355J2G3		
3	1	BL.10x180	0,129	14,100	1,82	1,82	S355J2G3		
4	1	BL.20x130	0,310	20,400	6,32	6,32	S355J2G3		
5	1	BL.10x100	0,150	7,850	1,18	1,18	S355J2G3		
element:		SS-1		szt. 10	ciężar 1szt.	177,6	[kg]		
				ciężar 10	szt.	1775,7	[kg]		
1	1	DWUTEOWNIK HEA180	3,841	35,500	136,36	136,36	S355J2G3		
2	1	BL.24x260	0,360	49,000	17,64	17,64	S355J2G3		
3	2	BL.10x200	0,320	15,700	5,02	10,05	S355J2G3		
4	2	BL.10x200	0,075	15,700	1,18	2,36	S355J2G3		
5	1	BL.25x60	0,130	11,800	1,53	1,53	S355J2G3		
6	2	BL.10x85	0,148	6,675	0,99	1,98	S355J2G3		
7	2	BL.10x85	0,148	6,675	0,99	1,98	S355J2G3		
8	1	1/2DWUTEOWNIK IPE180	0,605	9,400	5,69	5,69	S355J2G3		
element:		TK-1		szt. 4	ciężar 1szt.	51,7	[kg]		
				ciężar 4	szt.	206,6	[kg]		
1	1	RURA 70x70x5	4,800	9,370	44,98	44,98	S235JR		
2	2	BL.10x100	0,160	20,881	3,34	6,68	S235JR		
element:		TK-2		szt. 4	ciężar 1szt.	42,3	[kg]		
				ciężar 4	szt.	169,2	[kg]		
1	1	RURA 70x70x5	3,800	9,370	35,61	35,61	S235JR		
2	2	BL.10x100	0,160	20,881	3,34	6,68	S235JR		
razem ciężar elementów:						3040,9			
dodatek na spoiny i ścięcia 1,8%:						54,7			
RAZEM :			3096 [kg]						