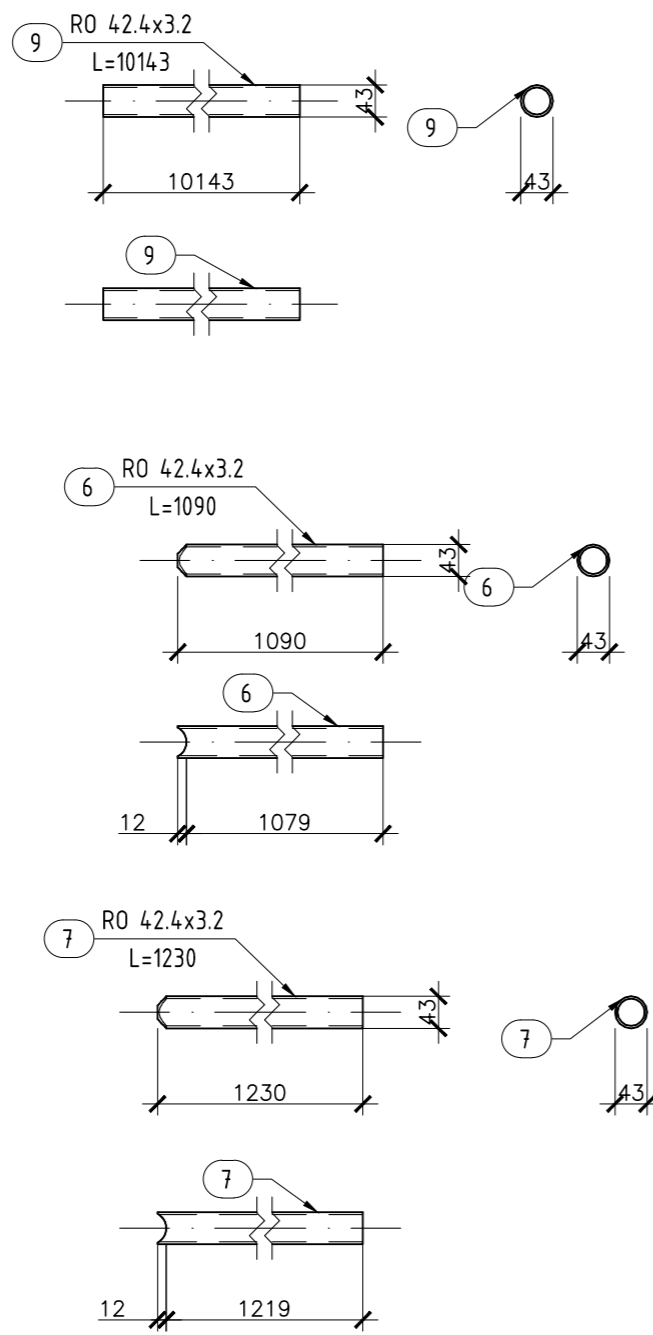
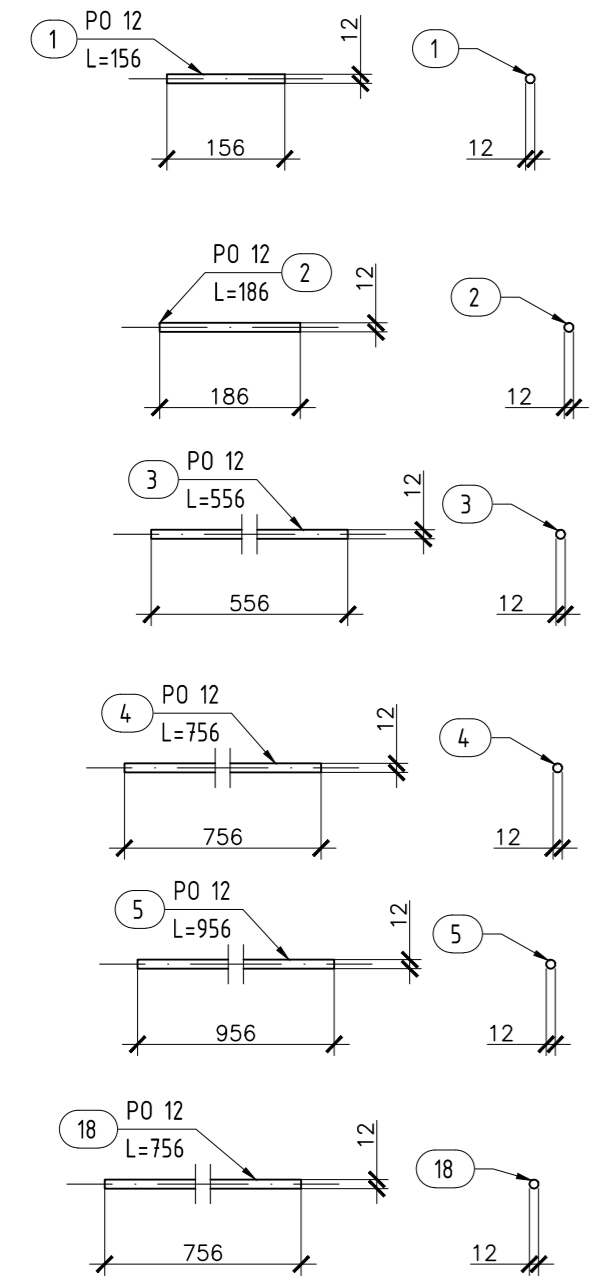


Pozycja	Przekrój	Materiał	Liczba	Długość (mm)	Masa		
					Jednostkowa (kg/m)	Elementu (kg)	Całkowita (kg)
1	PO 12	S 235	2	156		0,14	0,28
2	PO 12	S 235	4	186	0,888	0,17	0,66
3	PO 12	S 235	4	556	0,888	0,49	1,97
4	PO 12	S 235	12	756	0,888	0,67	8,06
5	PO 12	S 235	64	956	0,888	0,85	54,33
6	RO 42.4x3.2	S 235	21	1090	3,090	3,37	70,73
7	RO 42.4x3.2	S 235	20	1230	3,090	3,80	76,01
8	RO 42.4x3.2	S 235	3	6235	3,090	19,27	57,80
9	RO 42.4x3.2	S 235	2	10143	3,090	31,34	62,68
10	C 160	S 235	2	290	18,840	5,46	10,93
11	C 160	S 235	5	1195	18,840	22,51	112,57
12	C 160	S 235	2	5350	18,840	100,79	201,59
13	IPE 160	S 235	2	1189	15,780	18,76	37,53
14	IPE 160	S 235	1	1256	15,780	19,82	19,82
15	IPE 160	S 235	1	2340	15,780	36,92	36,92
16	IPE 160	S 235	3	2396	15,780	37,81	113,43
17	IPE 160	S 235	2	2399	15,780	37,85	75,71
18	PO 12	S 235	4	756	0,888	0,67	2,69
19	C 160	S 235	2	4760	18,840	89,68	179,36
b2	BL 3x40	S 235	21	40		0,04	0,79
b3	BL 10x80	S 235	1	150		0,94	0,94
b4	BL 10x80	S 235	1	180		1,13	1,13
b5	BL 10x80	S 235	1	700		4,40	4,40
b6	BL 10x80	S 235	5	900		5,65	28,27
b7	BL 5x150	S 235	3	6178		36,39	109,16
b8	BL 5x150	S 235	2	10118		59,59	119,19
bz1	BL 10x233	S 235	2	1065		19,49	38,97
bz2	BL 10x1000	S 235	12	1065		83,63	1003,61
bz3	BL 10x1000	S 235	6	1200		94,24	565,42
Masa łączna elementów (kg)							2994,95
Dodatek na spoiny : 2.0 % (kg)							59,90
Masa całkowita (kg)							3054,85

UWAGA:
bz – BLACHA RYFLOWANA

NA RYSUNKU UJĘTO PROFILE I BLACHY Z RYSUNKÓW Kp1 Kp2, NIE NALEŻY SUMOWAĆ ZESTAWIENIA STALI Z RYSUNKÓW Kp1,2 Z RYSUNKIEM Kp3

DŁUGOŚĆ PROFILI PODANO ORIENTACYJNIE, DŁUGOŚĆ ORAZ DOCIECIA NALEŻY DOPASOWAĆ NA MONTAŻU DO ISTNIEJĄCEJ KONSTRUKCJI



BIURO PROJEKTOWE:		AK NOVA AK NOVA Sp. z o.o. Ul. Mrągowska 3; 60-161 Poznań	
NAZWA INWESTYCJI	PROJEKT TRZECH SZTUK PODESTÓW W HALI SORTOWNI (TECHNOLOGICZNEJ) WYDZIAŁU MECHANICZNEGO PRZETWARZANIA ODPADÓW		
ADRES	ul. Miłowicka 7a, Katowice działka nr 366/47, Obręb: 246901_1_0004 Dąbrówka Mała, jednostka ewidencyjna: Katowice 246901_1		
INWESTOR	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. ul. Obroki 140, 40-833 Katowice		
RODZAJ OPRAW.	PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA KONSTRUKCJA	
PROJEKTOWAŁ	IMIĘ I NAZWISKO mgr inż. Wiktor Konieczny	UPRAWNIENIA WKP/0254/PWOK/10	PODPIS
TYTUŁ RYS.	BLACHY, PROFILE		NR RYS. Kp3
DATA	10.2021 r.	SKALA	1:10 REWIZJA 0