

OB. 02 - SITO ZE ZBIORNIKIEM UŚREDNIAJĄCYM						
DRABINA „DR2.1”, szt. 1 stal profilowa: 1.4301 (0H18N9)						rys. nr:
Nr	Profil	Długość [mm]	Masa jedn. [kg/m]	Masa 1szt. [kg]	Sztuk	Masa razem [kg]
1	rura Ø48,3x3,2	4040	3,56	14,38	2	28,76
2	rura Ø25x2,9	507	1,65	0,84	9	7,53
3	bl. 35x5	2108	1,37	2,89	3	8,66
4	bl. 35x5	1500	1,37	2,06	5	10,28
5	rura Ø48,3x3,2	80	3,56	0,28	4	1,14
6	bl. 170x8	180	10,70	1,93	8	15,41
7	śruba M12 kl. 4.8 L=50mm +n+2p		0,05	0,05	16	0,73
8	rura Ø48,3x3,2	80	3,56	0,28	4	1,14
9	bl. 180x10	150	14,10	2,12	4	8,46
10	Kotwa wklejana M10				8	0,00
					Suma	82,11

OB. 02 - SITO ZE ZBIORNIKIEM UŚREDNIAJĄCYM						
WYKAZ STALI DLA BARIEREK OCHRONNYCH (stal profilowa - nierdzewna 1.4301 (OH18N9))					rys. nr:	
Nr	Profil	Długość [mm]	Masa jedn. [kg/m]	Masa 1 szt. [kg]	Sztuk	Masa razem [kg]
1	Rura Ø38,0x3,0	33960	2,63	89,31	1	89,31
2	Rura Ø38,0x3,0	1054	2,63	2,77	37	102,56
3	Rura Ø20,0x3,0	33960	1,28	43,47	1	43,47
4	bl. 80x8	140	5,02	0,70	37	26,00
5	Kotwa wklejana M 8				74	0,00
6	bl. 140x4	33960	4,40	149,42	1	149,42
					Suma	410,78

OB. 02 - SITO ZE ZBIORNIKIEM UŚREDNIAJĄCYM						
RYGŁÓWKA OBUDOWY ŚCIAN						rys. nr:
stal profilowa: S235JRG2						
Nr	Profil	Długość [mm]	Masa jedn. [kg/m]	Masa 1 szt. [kg]	Sztuk	Masa razem [kg]
1	rura z.g. RP 80x40x3	119490	5,19	620,15	-	620,15
2	bl. 50x6	100	2,36	0,24	81	19,12
3	Kotwa wklejana M10				81	0,00
					Suma	639,27

UWAGA: dla profilu NR1 podano długość łączną