

WYKAZ STALI – Ryglówka R3.1

R3.1 – wyk. 1x

Poz.	Ilość	Przedmiot	Długość [mm]	Długość całkowita [m]	Masa jednostk. [kg/m]	Masa całkowita [kg]	Materiał	Uwagi
1	1	bl 10x110	200	0.20	8.64	1.7	S355JR	
2	1	rura_zg 120x80x5	5030	5.03	14.41	72.5	S355JRG2	
3	1	L 150x100x10	200	0.20	19.00	3.8	S355JR	
7	1	bl 3x70	110	0.11	1.65	0.2	S355JR	
Masa całkowita dla 1 elementu [kg]						78		

R3.1 – wyk. 1x

78 [kg]

Oznaczenia profili i normy (jeśli nie podano inaczej):

bl – blachy walcowane; wg PN-EN 10029

L – kątowniki równoramienne i nierównoramienne; wg PN-EN 10056-1; PN-EN 10056-2

rura_zg – kształtowniki zimnogięte zamknięte kwadratowe i prostokątne; wg PN-EN 10219-2; BN-79/0656-01

WYKAZ STALI – Ryglówka R3.2

R3.2 – wyk. 2x

Poz.	Ilość	Przedmiot	Długość [mm]	Długość całkowita [m]	Masa jednostk. [kg/m]	Masa całkowita [kg]	Materiał	Uwagi
1	1	bl 10x110	200	0.20	8.64	1.7	S355JR	
3	1	L 150x100x10	200	0.20	19.00	3.8	S355JR	
4	1	rura_zg 120x80x5	7265	7.27	14.41	104.7	S355JRG2	
7	1	bl 3x70	110	0.11	1.65	0.2	S355JR	
Masa całkowita dla 1 elementu [kg]						110		

R3.2 – wyk. 2x

221 [kg]

WYKAZ STALI – Ryglówka R3.3

R3.3 – wyk. 2x

Poz.	Ilość	Przedmiot	Długość [mm]	Długość całkowita [m]	Masa jednostk. [kg/m]	Masa całkowita [kg]	Materiał	Uwagi
1	1	bl 10x110	200	0.20	8.64	1.7	S355JR	
3	1	L 150x100x10	200	0.20	19.00	3.8	S355JR	
5	1	rura_zg 120x80x5	8485	8.49	14.41	122.3	S355JRG2	
7	1	bl 3x70	110	0.11	1.65	0.2	S355JR	
Masa całkowita dla 1 elementu [kg]						128		

R3.3 – wyk. 2x

256 [kg]

Oznaczenia profili i normy (jeśli nie podano inaczej):

bl – blachy walcowane; wg PN-EN 10029

L – kątowniki równoramienne i nierównoramienne; wg PN-EN 10056-1; PN-EN 10056-2

rura_zg – kształtowniki zimnogięte zamknięte kwadratowe i prostokątne; wg PN-EN 10219-2; BN-79/0656-01