

# KĄTOWNIKI PODWALINOWE

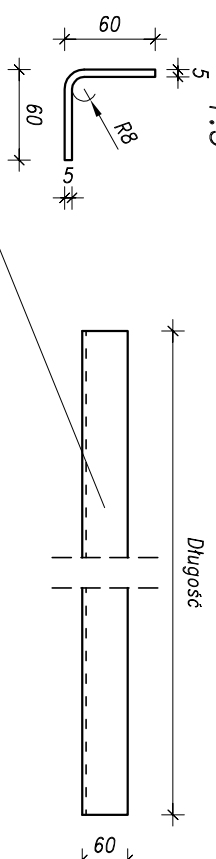
1:10

STAL KONSTRUKCYJNA

S235JR

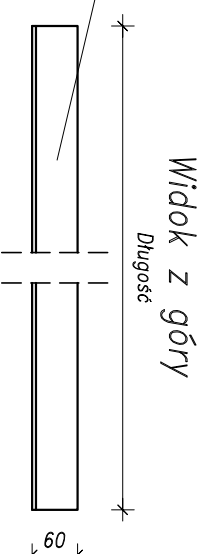
Widok z boku

1:5



RP 1 ÷ 22

Widok z góry

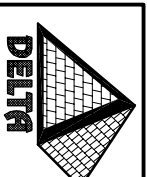


631÷657

Oznaczenie rylga	Pozycja	Przekrój	Gatunek	Liczba	Długość (mm)	Masa		
						Jednostkowa (kg/m)	Elementu (kg)	Całkowita (kg)
RP 1	631	LR 60x60x5	S235JR	1	145.00	4,290	0,62	0,62
RP 2	632	LR 60x60x5	S235JR	1	1130.00	4,290	4,85	4,85
RP 3	633	LR 60x60x5	S235JR	1	240.00	4,290	1,03	1,03
RP 4	634	LR 60x60x5	S235JR	1	400.00	4,290	1,72	1,72
RP 5	635	LR 60x60x5	S235JR	1	440.00	4,290	1,89	1,89
RP 6	636	LR 60x60x5	S235JR	1	515.00	4,290	2,21	2,21
RP 7	637	LR 60x60x5	S235JR	1	1300.00	4,290	5,66	5,66
RP 8	638	LR 60x60x5	S235JR	1	1155.00	4,290	4,95	4,95
RP 9	639	LR 60x60x5	S235JR	1	1255.00	4,290	5,38	5,38
RP 10	640	LR 60x60x5	S235JR	1	1280.00	4,290	5,49	5,49
RP 11	641	LR 60x60x5	S235JR	1	1925.00	4,290	8,26	8,26
RP 12	642	LR 60x60x5	S235JR	1	1510.00	4,290	6,48	6,48
RP 13	643	LR 60x60x5	S235JR	1	1530.00	4,290	6,56	6,56
RP 14	644	LR 60x60x5	S235JR	1	1815.00	4,290	7,79	7,79
RP 15	645	LR 60x60x5	S235JR	1	1845.00	4,290	7,92	7,92
RP 16	646	LR 60x60x5	S235JR	1	3660.00	4,290	15,70	15,70
RP 17	647	LR 60x60x5	S235JR	1	3710.00	4,290	15,92	15,92
RP 18	648	LR 60x60x5	S235JR	1	4060.00	4,290	17,42	17,42
RP 19	649	LR 60x60x5	S235JR	1	4070.00	4,290	17,46	17,46
RP 20	650	LR 60x60x5	S235JR	1	4110.00	4,290	17,63	17,63
RP 21	651	LR 60x60x5	S235JR	1	5450.00	4,290	23,38	23,38
RP 22	652	LR 60x60x5	S235JR	1	5635.00	4,290	24,17	24,17
RP 23	653	LR 60x60x5	S235JR	1	790.00	4,290	3,39	3,39
RP 24	654	LR 60x60x5	S235JR	1	1650.00	4,290	7,08	7,08
RP 25	655	LR 60x60x5	S235JR	1	1790.00	4,290	7,68	7,68
RP 26	656	LR 60x60x5	S235JR	1	2745.00	4,290	11,78	11,78
RP 27	657	LR 60x60x5	S235JR	1	5610.00	4,290	24,07	24,07
Masa łączna elementów (kg)								911,75

Przed przystąpieniem do produkcji należy wykonać projekt warsztatowy

A	2018.08.27	Uaktualniono długości, występowanie i ilości poszczególnych rylg podwalinowych RP.
REW.	DATA	OPIS



PRACOWNIA PROJEKTOWA KONSTRUKCJI BUDOWLANYCH  
**DELTA**  
PIOTR PAWLUCZUK  
Legionowa 9A lok. 20, 15-281 Białystok  
tel.: 516 026 303; e-mail: p.pawluczuk@deltaprojekt.pl

Obiekt: Hala produkcyjno-magazynowa wraz z budynkiem administracyjno-socjalnym na terenie Suwalskiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Podstrefa Suwałki, 16-400 Suwałki, ul. Brylantowa i Szafirowa, dz. nr 35223/1

Inwestor: PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-HANDLOWE "GETAK'S" Sp. z o.o., 16-400 Suwałki, ul. Wojska Polskiego 104

Projektant: mgr inż. Piotr Pawluczuk  
Współpracownik: mgr inż. Tomasz Działkowski

Branoz: KONSTRUKCJA  
PROJEKT WYKONAWCZY

Nazwa rysunku: KĄTOWNIKI PODWALINOWE

Nr rys.: KS-63-A

Data: 04.2018

Skala: 1:10