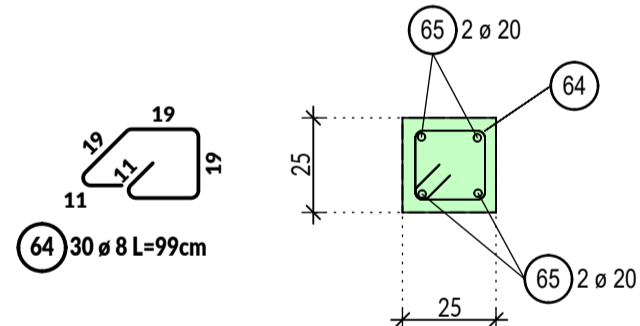




## R60

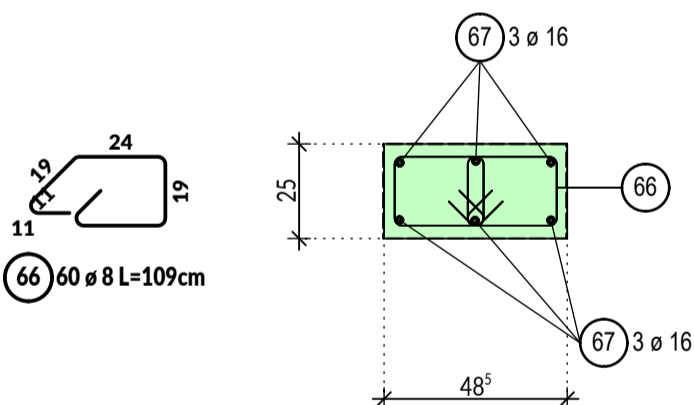


Poz.	Szt.	Ø [mm]	Długość poj. [m]	Klasa stal	Kształt giecia (nie w skali)	Długość całkowita [m]	Masa [kg]
64	30	8	0.99	B500 SP		29.70	11.73
65	4	20	3.90	B500 SP		15.60	38.53

Poz.	Szt.	Ø [mm]	Długość poj. [m]	Klasa stal	Kształt giecia (nie w skali)	Długość całkowita [m]	Masa [kg]
64	30	8	0.99	B500 SP		29.70	11.73
65	4	20	3.90	B500 SP		15.60	38.53

B500 SP	50.26
	50.26

## R60

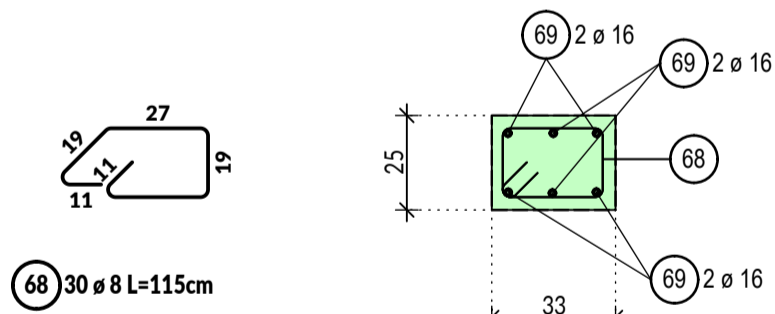


Poz.	Szt.	Ø [mm]	Długość poj. [m]	Klasa stali	Kształt gniecia (nie w skali)	Długość całkowita [m]	Masa [kg]
66	60	8	1.09	B500 SP		65.40	25.83
67	6	16	3.90	B500 SP		23.40	36.97



Poz.	Szt.	Ø [mm]	Długość poj. [m]	Klasa stali	Kształt gniecia (nie w skali)	Długość całkowita [m]	Masa [kg]
66	60	8	1.09	B500 SP		65.40	25.83
67	6	16	3.90	B500 SP		23.40	36.97

B500 SP	62.80
	62.80

## R60

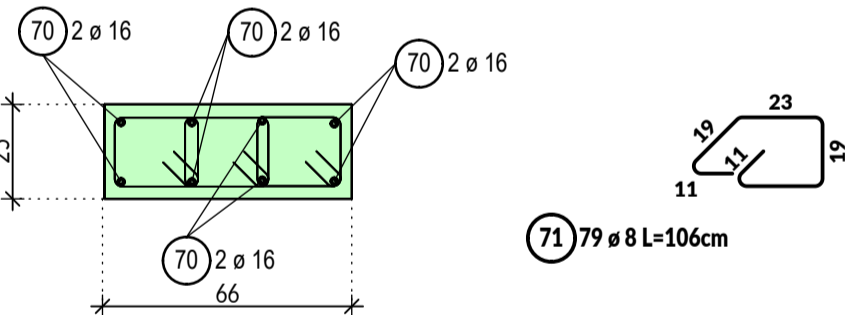




Poz.	Szt.	Ø [mm]	Długość poj. [m]	Klasa stal	Kształt giecia (nie w skali)	Długość całkowita [m]	Masa [kg]
68	30	8	1.15	B500 SP		34.50	13.63
69	6	16	3.90	B500 SP		23.40	36.97

Poz.	Szt.	Ø [mm]	Długość poj. [m]	Klasa stal	Kształt giecia (nie w skali)	Długość całkowita [m]	Masa [kg]
68	30	8	1.15	B500 SP		34.50	13.63
69	6	16	3.90	B500 SP		23.40	36.97

B500 SP	50.60
---------	-------

## R60

[illegible]

Poz.	Szt.	Ø [mm]	Długość poj. [m]	Klasa stali	Kształt giecia (nie w skali)	Długość całkowita [m]	Masa [kg]
70	8	16	3.55	B500 SP		28.40	44.87
71	79	8	1.08	B500 SP		85.32	33.70
						B500 SP	78.57 78.57

B500 SP	78.57
	78.57

REI60

