



Seznam palic - oblika krivljenja

Poz.	Kosov	Fi	Posam. dolžina	Kotirana oblika krivljenja	Skupna dolžina	Teža
		[mm]	[m]	(ni v merilu)	[m]	[kg]
1	20	12	1.50		30.00	27.60
2	8	12	1.20		9.60	8.83
3	24	12	2.00		48.00	44.16
4	8	12	6.00		48.00	44.16
5	4	12	4.80		19.20	17.66
6	76	8	0.75		57.00	23.31
7	38	16	0.30		11.40	18.67
8	23	20	1.50		34.50	88.15
9	53	16	1.00		53.00	86.81

Skupna teža [kg] : 359.35

Izvleček mrež

Poz.	Kosov	Oznaka mreže.	Dolžina[m]	Širina [m]	Teža [kg]
1	11	Q 283	5.000	2.200	536.80
2	1	Q 283	2.270	2.200	22.16
3	4	Q 283	2.500	2.200	97.60
4	4	Q 283	3.970	2.200	154.99
5	3	Q 283	1.470	2.200	43.04
6	2	Q 283	5.000	0.670	29.72
7	1	Q 283	1.470	0.670	4.37

Skupna teža [kg]: 888.68

Poziciji 1 in 2 se varita na zgornjo pasnico jeklenega profila HEA 240. Pozicija 3 se z njima preklaplja.

Jeklo: S500
Beton: C25/30, XC1
Zaščitni sloj: 2,5 cm

3 Medetažna plošča
1 Armaturni načrti

IME PROJEKTA
Fotohiša Pelikan

INVESTITOR
Mestna občina Celje
Trg celjskih knezov 9
3000 Celje

PROJEKTANT
Konstrukcije, Ožbolt Seničar, s. p.
Ulica XIV. divizije 14
3000 Celje

ODGOVORNI PROJEKTANT
Ožbolt Seničar, dipl. inž. grad., G-3847

ODGOVORNI VODJA PROJEKTA
Mojca Črešnik, mag. inž. arh., A-1973

FAZA DEL PROJEKTA IN ŠTEVILKA NAČRTA
PZI, gradbene konstrukcije, 39/2019

IZDELANO
Januar 2021

MERILO
1:50, 1:25

ŠT. LISTA
3.1

