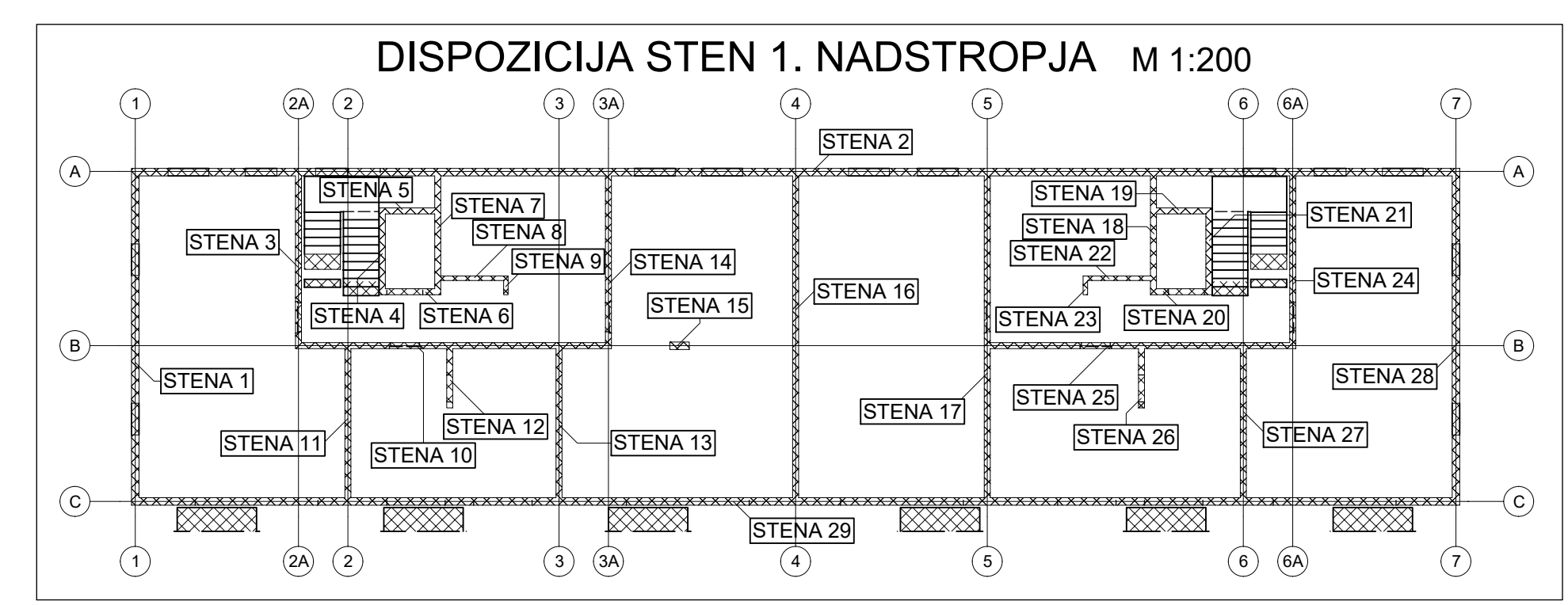


Izvillek mrež

Poz.	Kosov.	Oznaka mreže.	Dožina(m)	Širina (m)	Teža (kg)
1	2	Q 335	3.700	2.140	84.14
2	2	Q 335	3.700	1.130	44.53
3	2	Q 335	3.700	1.710	67.39
4	18	Q 335	3.700	2.200	780.33
5	2	Q 335	3.700	0.860	33.89
6	2	Q 335	3.700	0.790	31.21
7	2	Q 335	3.700	2.160	85.13
8	16	Q 424	0.980	2.200	232.54
9	4	Q 424	0.980	1.890	49.81
10	4	Q 424	3.700	1.110	110.52
11	2	Q 424	0.980	1.010	13.34
12	2	Q 424	0.980	1.160	15.33
13	2	Q 424	3.700	2.010	100.06
14	20	Q 424	3.700	2.200	1095.20
15	2	Q 424	3.700	2.160	107.53

Skupna teža (kg): 2850.95



KOLIČINA BETONA: 41,87 m³

ARMATURNI NAČRT STEN  
1. NADSTROPJA - STENE 1-9

M 1:50 -BLOK A2-

C 25/30, XC1, Dmax=16, S4, VB2, B 500B, c=3,0cm

POZOR!! Glej tudi ostale načrte sten, plošč, armaturo ter sicer in ostale armaturne načrte!!!

POZOR! DOKONČNE POZICIJE ODPRTIN USKLADI IZVAJALEC GRADBENIH DEL Z IZVAJALCEM INSTALACIJ UPOŠTEVAJOČ TEHNOLOGIJO IN OPREMO. VSE DIMENZJE IN KOTE USKLADITI Z ARHITEKTURO!!!

Naložba: Stanovanjska soseska Dečkovo naselje - DN 10  
Operativni program za trajanje evropske kohezijske politike v obdobju 2014 - 2020.  
Predmetna naloga 8.3.3. Skupaj za izboljšanje urbanega okolja, vključno s: izboljšanje in dekontaminacijo degradiranih zemljišč (vključno z območji, na katerih poteka preobnova), zmanjšanje onesnaženosti zraka in spodbujanje ukrepov za zmanjšanje hrupa - Specifični cilj 1. Usklajevanje rabe prostora na urbanih območjih.

REPUBLIKA SLOVENIJA  
Naložbo sofinancirata Republika Slovenija in Evropska Unija iz Evropskega sklada za regionalni razvoj.

Seznam palic - oblika krivljenja

Poz.	Kosov.	Fi	Posam. dolžina [mm]	Kotirana oblika krivljenja (ni v merilu)	Skupna dolžina [m]	Teža [kg]
1	26	16	7.20	720	187.20	306.63
2	6	16	4.00	400	24.00	39.31
3	80	8	1.81	81	144.80	59.22
4	40	8	0.88	88	35.20	14.40
5	59	8	0.78	78	46.02	18.82
6	86	8	0.68	68	58.48	23.92
7	99	8	1.48	99	146.52	59.93
8	43	8	1.58	43	67.94	27.79
9	40	8	1.20	40	48.00	19.63

Seznam palic - oblika krivljenja

Poz.	Kosov.	Fi	Posam. dolžina [mm]	Kotirana oblika krivljenja (ni v merilu)	Skupna dolžina [m]	Teža [kg]
10	20	8	0.58	58	11.60	4.74
11	40	8	0.48	48	19.20	7.85
12	40	8	1.33	40	53.20	21.76
13	14	14	3.90	390	54.60	68.36
14	80	16	3.58	358	286.40	469.12
15	306	8	1.21	306	370.26	151.44
16	24	16	2.66	266	63.84	104.57
17	108	8	1.53	108	165.24	67.58
18	8	16	5.44	544	43.52	71.29

Seznam palic - oblika krivljenja

Poz.	Kosov.	Fi	Posam. dolžina [mm]	Kotirana oblika krivljenja (ni v merilu)	Skupna dolžina [m]	Teža [kg]
19	80	8	1.29	129	103.20	42.21
20	240	8	1.20	240	288.00	117.79
21	16	16	3.43	343	54.88	89.89
22	37	8	1.07	37	39.59	16.19
23	15	8	1.32	15	19.80	8.10
24	22	8	1.16	22	25.52	10.44
25	7	8	1.76	7	12.32	5.04
26	7	14	2.68	7	18.76	23.49
27	6	8	2.08	6	12.48	5.10
28	4	16	2.65	4	10.60	17.36

Seznam palic - oblika krivljenja

Poz.	Kosov.	Fi	Posam. dolžina [mm]	Kotirana oblika krivljenja (ni v merilu)	Skupna dolžina [m]	Teža [kg]
29	8	16	2.87	8	22.96	37.61
30	4	8	1.99	4	7.96	3.26
31	16	8	1.34	16	21.44	8.77
32	16	8	1.48	16	23.68	9.69
33	20	8	2.33	20	46.60	19.06
34	52	8	1.16	52	60.32	24.67
35	526	8	0.31	526	163.06	66.69
36	156	8	0.26	156	40.56	16.59
37	31	8	0.21	31	6.51	2.66
38	10	8	3.70	10	37.00	15.13
39	26	8	1.89	26	49.14	20.10

Seznam palic - oblika krivljenja

Poz.	Kosov.	Fi	Posam. dolžina [mm]	Kotirana oblika krivljenja (ni v merilu)	Skupna dolžina [m]	Teža [kg]
40	13	8	1.87	40	24.31	9.94
41	13	8	1.67	41	21.71	8.88
42	26	8	1.57	42	40.82	16.70
43	4	16	5.21	43	20.84	34.14
44	4	16	5.26	44	21.04	34.46
45	66	10	3.22	45	212.52	137.93

Skupna teža [kg]: 2338.25

KONSTAT BIRO  
PROJEKTIRANJE IN INŽENIRING d.o.o.  
Varnikova 2, 1000 Ljubljana, Slovenija

Številka projekta: 35/18  
Investitor: Nepremičnine Celje d.o.o., Miklošičeva ulica 1, 3000 Celje  
Objekt: STANOVANJSKA SOSESKA DEČKOVO NASELJE  
Večstanovanjska stavba - TIP A2  
Načrt: ARMATURNI NAČRT STEN 1. NADSTROPJA - STENE 1-9  
Projekt: PZI  
Vodja projekta: Miloš JEFTIČ, univ.dipl.inž.arh. A-1237  
Odgovorni projekt: Edvard ŠTOK, univ.dipl.inž.grad. G-0145  
Skala: 1:50  
List: A-16  
Datum: Julij 2019  
Prejeto: 1000