

Seznam palic - oblika krivljenja

Poz.	Kosov.	Fi	Posam. dožina [m]	Kotirana oblika krivljenja (ni v merilu)	Skupna dožina [m]	Teža [kg]
1	399	10	1.40	140	558.60	344.66
2	14	28	3.28	328	45.89	221.65
3	14	28	5.01	501	70.20	339.07
4	9	22	3.28	328	29.50	88.03
5	10	22	5.01	501	50.14	149.62
6	37	22	6.00	600	222.00	662.45
7	17	25	1.40	140	23.72	91.32
8	33	25	2.75	275	90.62	348.89
9	22	22	2.75	275	60.41	180.26
10	12	22	1.40	140	16.74	49.95
11	11	12	3.00	300	33.00	29.30
12	71	14	6.00	600	426.00	515.46
13	16	14	2.14	214	34.24	41.43
14	22	14	4.18	418	91.86	111.15
15	81	12	4.00	400	324.00	287.71
16	28	14	2.82	282	78.90	95.47
17	28	14	1.67	167	46.76	56.58
18	204	12	1.83	183	373.32	331.51

Skupna teža [kg]: 3944.51

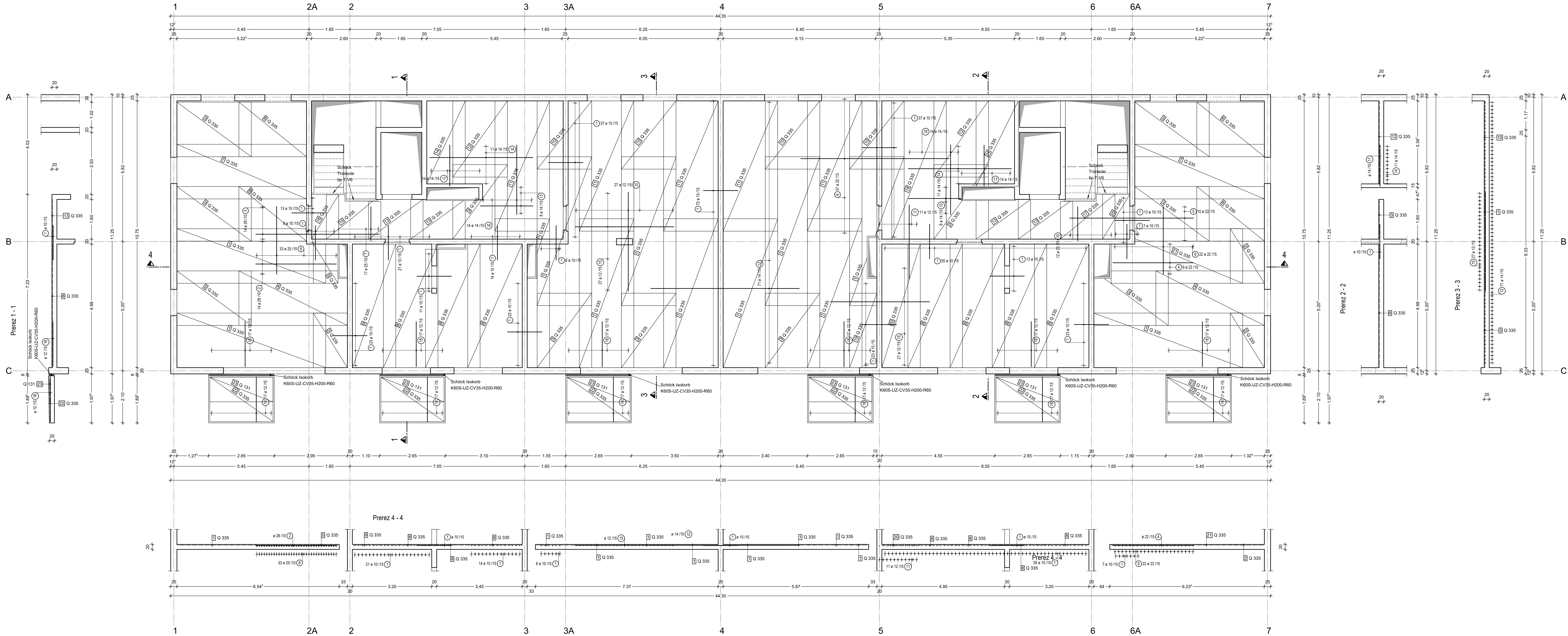
Izvleček mrež - oblike krivljenja

Poz.	Kosov.	Oznaka mreže	Kotirana obl. kriv. (ni v merilu)	Dožina[m]	Širina [m]	Teža [kg]
1	12	Q 335	220	6.000	2.200	843.60
2	3	Q 335	220	1.370	2.200	48.33
3	11	Q 335	220	3.000	2.200	386.65
4	2	Q 335	220	4.370	2.200	102.52
5	1	Q 335	158	0.990	1.580	8.36
6	4	Q 335	220	2.720	2.200	127.71
7	2	Q 335	220	5.220	2.200	122.44
8	7	Q 335	220	4.980	2.200	408.44
9	1	Q 335	175	4.980	1.750	46.41
10	4	Q 335	220	2.750	2.200	128.88
11	5	Q 335	220	5.250	2.200	307.56
12	2	Q 335	220	3.070	2.200	71.94
13	4	Q 335	220	1.600	2.200	74.99
14	1	Q 335	155	3.350	1.550	27.61
15	1	Q 335	220	1.790	2.200	21.02
16	1	Q 335	110	1.790	1.100	10.51
17	1	Q 335	220	1.800	2.200	21.11
18	1	Q 335	220	5.570	2.200	65.26
19	1	Q 335	110	3.000	1.100	17.58
20	1	Q 335	155	4.980	1.550	41.11
21	1	Q 335	220	5.300	2.200	62.14
22	6	Q 335	180	2.550	1.800	146.26
23	6	Q 131	98	2.550	0.990	31.91
24	1	Q 335	170	3.440	1.700	31.19
25	1	Q 335	110	1.800	1.100	10.56

Skupna teža [kg]: 3164.09

ZGORNJA ARMATURA PLOŠČE NAD 1. NADSTROPJEM - NA KOTI +6.235

MERILO M 1:50



ARMATURNI NAČRT  
ZGORNJE ARMATURE  
PLOŠČE NAD 1. NADSTROPJEM  
-- BLOK "A2" --  
M 1:50

(C 25/30) ; c=3 cm ; Bst 500 S ; B 500 A

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

POZOR!! DOKONČNE POZICIJE ODPRIN 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 izvajanje evropske kohezijske politike v obdobju 2014 - 2020.  
Predmetna naložba 6.2. Ukrep za izboljšanje urbanega okolja, čistoče, varnosti in dekontaminacije degradiranih  
zemljišč (vključno z območji, na katerih poteka preobrazba), zmanjšanje onesnaženosti zraka in spodbujanje ukrepov za  
zmanjšanje tveganj - Specifični cilj 1. Uključevanje v razvoj prostora na urbanih območjih.

REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA OKOLJE, VEŠČINSKO INFORMATIKO IN ENERGETIKO  
NALOŽBA SOFINANCIRATA REPUBLIKA SLOVENIJA IN EVROPSKA UNIJA IZ EVROPSKEGA SKLADA ZA REGIONALNI RAZVOJ.

KONSTAT BIRO	
PROJEKTIRANJE in INŽENIRING d.o.o. Varnikova 2, 1000 Ljubljana, Slovenija	
Številka projekta	35/18
Investitor	Nepremičnine Celje d.o.o., Miklošičeva cesta 1, 3000 Celje
Objekt	STANOVANJSKA SOSESKA DEČKOVO NASELJE Veščinovsgrajnja stavba - TIP A2
Nadrt	ARMATURNI NAČRT ZGORNJE ARMATURE PLOŠČE NAD 1. NADSTROPJEM BLOK - A2
Projektant	PZI
Vodja projekta	Miloš JEFTIČ u.d.i.a. A-1237
Odgovorni projektant	Edvard ŠTOK u.d.i.g. G-0145
Sodelavci	Matej Škrabnar gr.teh.
Merilo	1:50
Lista	A-08
Datum	Julij 2019
Priloga	

M/S = 580 / 1670 (0.97m2)

Allplan 2018