



ÁTMÉRŐ-TÖMEG ÖSSZESÍTÉS

Jel	d [mm]	#	Yokok	Hossz [m]	#8	#10	#12	#16
1	12	12	500	6,95				76,45
2	11	12	220	3,65				40,15
3	11	12	110	1,49				16,39
4	99	12	60	1,20				118,80
5	11	12	60	0,75				8,25
6	23	8	30	0,70	16,10			
7	11	12	45	7,86				86,46
8	11	12	219	3,84				40,04
9	11	12	110	2,37				26,07
10	11	12	80	1,40				15,40
11	142	8	145	1,45	205,90			
12	49	8	220	3,75	159,25			
13	216	12	175	3,00				648,00
14	35	10	56	1,53		53,55		
15	4	16	140	1,50				6,00
16	4	12	117	3,46				13,88
17	11	12	115	1,85				20,35
18	11	12	135	2,05				22,55
19	11	12	150	2,70				29,70
20	11	12	150	2,50				27,50
21	11	12	150	2,80				30,80
22	22	12	150	2,20				48,40
23	22	12	150	2,40				52,80
24	24	12	40	0,90				21,00
25	66	12	100	1,66				105,60
26	22	12	100	2,00				44,00
Összhossz / #				381,25	53,55	1493,19	6,00	
Fm. tömeg / # [kg/m]				0,395	0,617	0,888	1,580	
Össztömeg / # [kg]				150,59	33,04	1325,95	9,48	
Össztömeg [kg]								1519,07

Anyagminőségek:
 Vasbeton: C25/30-XC1-16/F3
 Betonacél: B500B

Szigetelési csomópontok az építész kiviteli szakági tervek szerint!
 Méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!
 A gépészeti, elektromos átörések helye, mérete csak a tartószerkezet tervezővel történt egyeztetést követően a szakági tervek szerint!

Megjegyzés:	Módosítás:	Munka megnevezése: PANGEA Okoscentrum (Sóstói többfunkciós oktatási központ) Nyíregyháza-Sóstói úti Állópark, Bahá Luja sétány, 150105 Prsz.	Megrendelő: Nyíregyháza Megyei Jogú Város Önkormányzata
Mérnöki és Informatikai Kft. H: 4400 Nyíregyháza Sétány utca 21. Internet: www.steel-sor.com	Rajz megnevezése: Központi lépcsős tér	Tervfajta: 1:50, 1:25	Rajzszám: Kiviteli terv
Feladat tervező: Mérnök: [Signature]	Szerkesztő: Varga Zoltán	Dátum: 2017. február	S-7.0