



Betonacél lista

pozíció	db	ø	hossz/db	ø6	ø8	ø10	ø12	ø14	ø16	ø18	ø20
1	65	10	1.72			111.80					
2	3	16	8.00						24.00		
3	3	16	7.00						21.00		
4	3	16	10.00						30.00		
5	3	16	5.70						17.10		
6	2	12	12.00				24.00				
7	2	12	3.00				6.00				
8	109	10	1.76			191.84					
9	59	10	2.76			162.84					
10	4	20	10.25								41.00
11	2	20	2.92								5.84
12	4	20	6.00								24.00
13	4	20	9.60								38.40
14	6	16	10.00						60.00		
15	3	16	8.52						25.56		
16	3	16	10.00						30.00		
17	4	12	12.00				48.00				
18	4	12	12.00				48.00				
19	4	12	7.93				31.72				
20	2	12	12.00				24.00				
21	109	8	0.46		50.14						
22	34	10	2.72			92.48					
23	3	16	2.75						8.25		
24	3	16	3.65						10.95		
25	6	12	2.65				15.90				
hossz átmérőnként			(m)		50.14	558.96	197.62		226.86		109.34
fm tömeg átmérőnként			(kg/fm)	0.222	0.395	0.617	0.888	1.210	1.590	0.000	2.470
tömeg átmérőnként			(kg)		19.81	344.88	175.49		358.44		269.82
											össztömeg
											1168.44 kg

Megjegyzések:

- +0,15 = +10,25mBf ("A" épület tervezett földszinti padlóvonal)
- BETON: C30/37-XC1-16-F3
- BETONACÉL: B500
- BETONFEDEÉS: 2,5cm
- HASZNOS TERHEK ALAPÉRTÉKE:
 - LAKÁS 2,0kN/m², ERNÉLY, LÉPCSŐ, FOLYOSÓ 3,0kN/m², PARKOLÓ ÉS RÁMPA 2,5kN/m², TETŐ 0,40kN/m²
- A SZÉLEKET ÉS AZ ÁTTÖRÉSEKET MINDEN ESETBEN KÖRBE KELL SZEGNI
- A JELELT MÉRTEK A VASAK KÜLMÉRTEI!
- A BETON BEDOLGOZÁSKOR VIBRÁLANDÓ
- A VASSZERELÉST CSAK KÉPESÍTETT VASSZERELŐK KÉSZÍTHETIK
- A BETONÓZÁS CSAK FELELŐS MŰSZAKI VEZETŐ ÉS ELLENŐR ENGEDÉLYÉVEL KEZDHETŐ MEG.
- A TERV CSAK A VONATKOZÓ ÉPÍTÉSZ, GÉPÉSZ ÉS VILLAMOS TERVEKKEL EGYÜTT ÉRVÉNYES
- AZ ÁTTÖRÉSEKET A SZAKÁGI TERVEK TARTALMAZZÁK.
- AZ ELKÉSZÜLT FALAZATOKAT A FELETTÜK LÉVŐ FÖDÉM ILL. KOSZORÚ ELKÉSZÜLTÉIG ELBORULÁS ELLEN MEG KELL TÁMASZTANI.
- AZ ELŐREGYÁRTOTT GERENDÁKAT, ÁTHIDALÓKAT ÁTTÖRÉSSSEL, EGYÉB RÖGZÍTÉSSSEL, VÉSÉSSSEL RONCSOLNI TILOS!
- MONOLIT GERENDÁKAT, BORDÁKAT, PILLÉREKET ÁTTÖRÉSSSEL, VÉSÉSSSEL GYENGÍTENI TILOS!
- AZ ELŐREGYÁRTOTT ELEMEL ELHELYEZÉSEKOR AZOK ALÁTÁMASZTÁSI ÉS BEÉPÍTÉSI ELŐÍRÁSAIT BE KELL TARTANI!
- A TERV CSAK A SZERKEZETI MŰSZAKI LEÍRÁSSAL EGYÜTT ÉRVÉNYES.
- A MÉRTEKET ÉS A FOGADÓSZERKEZTEK TERVSZERINTI HELYZETÉT A KIVITELEZÉS ILL. A GYÁRTÁS MEGKEZDÉSE ELŐTT A HELYSZÍNEEN ELLENŐRIZNI KELL! ELTÉRÉS ESETÉN A TERVEZŐKET HALADÉKTANULAN ÉRTESÍTENI KELL!
- KITÜZÉS ELEKTRONIKUS ADATSZOLGÁLTATÁS SZERINT TÖRTÉNJEN.

PRO PERVIUM
Mérnöki Iroda Kft.

PRO PERVIUM MÉRNÖKI IRODA Kft.
9025 Győr, Bercsényi Liget 26/A/6. Tel.: 96/822-385 e-mail: propervium@propervium.hu

HUNGARO DESIGN
MÉRNÖKI IRODA KFT.

HUNGARO DESIGN MÉRNÖKI IRODA Kft.
8900 Zalaegerszeg, Iskola köz 6-8. fszt. 4.

Tervfeladat: **ÖNKORMÁNYZATI TÁRSASHÁZ**
1076 Budapest, VII. ker. Verseny u. 22-24., hrsz.: 32934.
STATIKUS KIVITELI TERV

Építető: **Budapest Főváros**
VII. ker. Erzsébetváros Önkormányzata
1073 Budapest, VII. ker., Erzsébet krt. 6.

Terv megnevezése: **"B" ÉPÜLET - FÖLDSZINT**
FELETTI GERENDÁK VASALÁSI TERVE

Statikus tervező:
Gémes Miklós Ottó
okl.építőmérnök
MMKsz.: T 19-0871

Társtervező:
Zelei Péter
okl.építőmérnök
MMKsz.: T 08-0881

Társtervező:
Buzogány Ferenc
okl.építőmérnök
MMKsz.: T 20-0589

Dátum: **2022.02.09.**

Munkaszám: **S21-204**

Tervfajta: **KIVITELI**

Tervszám: **SF-10**

Méretarány: **M 1:50, 1:25**