



ÁTMÉRŐ-TÖMEG ÖSSZESÍTÉS

Jel	db	Ø [mm]	Vasalék	Hossz [m]	Ø8	Ø12
1	1	12	folyméter	1545.00		1545.00
2	720	8	20/33	0.53	381.60	
3	476	8	20/83	1.03	490.28	
4	214	8	20/29	1.22	261.08	
5	116	8	20/49	0.69	80.04	
6	190	8	20/99	1.19	226.10	
Összhossz / Ø [m]:				1439.10	1545.00	
Fm. tömeg / Ø [kg/m]:				0.395	0.888	
Össztömeg / Ø [kg]:				568.44	1371.96	
Össztömeg [kg]:					1940.40	

Megjegyzések:

Csöm. beton: C12/15-X0b(H)-24-F1
Vasbeton: C20/25-XC1-24-F2
Betonacél: B500C (B.60.50).
Betonfakarás: 3.00cm

A területről talajmechanikai szakvélemény nem készült. Az alapozási sík megállapítása a munkagödör kiásása után a műszaki ellenőr feladata. A munkálatok megkezdése előtt a területet fel kell tární. A meglévő épület feltételezett alapozási módjától eltérő kialakítás esetén a tervezőt értesíteni kell!

Méreteket a helyszínen ellenőrizni kell!

A gépészeti áttörések helye, mérete csak a statikussal történt egyeztetést követően a gépész tervek szerint!

A talaj esetleges vízérzékenysége miatt gyors földmunka szükséges, a csapadék és felszíni vizek gondosan kialakított elvezetése mellett. Munkagödör kiemelése során függőleges földpartok esetén a feltöltött talaj rétegek kis kohéziója és vízérzékenysége miatt a munkagödör védelmére dűcolást kell alkalmazni.

A helyszínen az épület és a monolit szerkezetekhez (falak, pillérek, gerendák) kapcsolódó esetleges előregyártott szerkezetek méreteit ellenőrizni kell! Az előregyártott elemek elhelyezése és beépítése a gyártómű előírásai szerint történjen! Az itt nem részletezett nem szerkezeti megoldások az építészeti tervek alapján.

A statikai tervek csak az építészeti tervekkel együtt érvényesek! Szigetelés szakági terv alapján készül.

Mind az alsó, mind a felső vasvezetésnél, a vasak maximum 1/3-a toldható egy keresztmetszetben. A vasak váltakozva fordítottsorrendben, eltoló toldásokkal kerüljenek elhelyezésre.

A gerendákon áttöréseket, karcsúsításokat TILOS kialakítani! Kérjük a kitűzéshez és kitéréshez a csatlakozó terveket is megtekinteni!!

A talpgerendák alsó vasait mezőközépen, a felső vasait támaszok mellett kell toldani!

Rev:	Leírás:	Dátum:
------	---------	--------

META projekt Mérnöki és Bonyolító Kft.
4030 Debrecen, Kulacs u. 33.
E-mail: info@metaprojekt.hu

Építtető: Bocskai kert Községi Önkormányzat
4241 Bocskai kert, Poroszlay u. 20.

Építmény megnevezése: HUMÁNSZOLGÁLTATÓ KÖZPONT
Bocskai kert, Debreceni u. 118. hrsz: 14354.

Terv megnevezése: Alapozási részlet terv

Statisztika: okl. építőmérnök T-T/09-0993	Szerkesztő: Bakó Zoltán	Dátum: 2016.08.	Lépték: M 1:50 M 1:25
Tervfajta: Kiviteli	Tervszám: 16/29/K	Revízió: 0	Rajzszám: S-1.2