



HOFKA Elektromos Ipari és Kereskedelmi Kft.

Telephely és székhely: 1103 Budapest, Gyömrői út 51-53.

Levélcím: 1475 Budapest, Pf.: 20.

Tel.: (+36 1) 261-6338, 261-6505, 262-3034

Fax: (+36 1) 260-6455

E-mail: hofeka@hofeka.hu

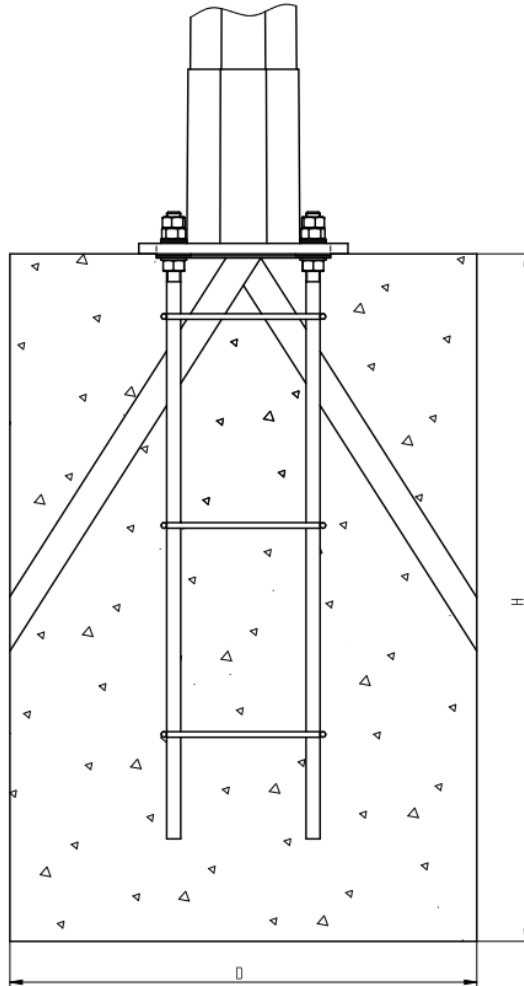
Honlap: www.hofeka.hu



MAGYAR

TERMÉK

Alapozási vasalat telepítési útmutató



Telepítés:

Az alapozási vasalat elhelyezésekor a kiálló menethosszt a kötőelemek és a talplemez vastagsága alapján kell meghatározni (talplemez 15mm, kötőelemek ~36mm). Ha az alapozási vasalat zárt anyával van szerelve a kiálló menethossz pontosságára fokozottan kell figyelni. A menethossz meghatározása után a beállító lemezig kell a vasalatot a betonba süllyeszteni és vízszintbe állítani, a lemezt rajta kell hagyni a vasalaton. Az oszlop a beton megkötése után helyezhető a vasalatra, rögzítése a mellékelt kötőelemekkel történik.

Amennyiben a beton szintje nem éri el a beállítólemezt, úgy a beton minőségével egyező térkitöltővel a hézago(ka)t meg kell szüntetni.

Az elektromos megtáplálást az alapon átvezetett műanyag védőcsövön keresztül történik. A védőcső az alapozásból max 300mm hosszán kell kinyúljon az alapozási vasalat tengelyében.

Az alapozási vasalatot földelni nem szükséges.

**HOFKA Elektromos Ipari és Kereskedelmi Kft.**

Telephely és székhely: 1103 Budapest, Gyömrői út 51-53.

Levélcím: 1475 Budapest, Pf.: 20.

Tel.: (+36 1) 261-6338, 261-6505, 262-3034

Fax: (+36 1) 260-6455

E-mail: hofeka@hofeka.hu

Honlap: www.hofeka.hu



MAGYAR

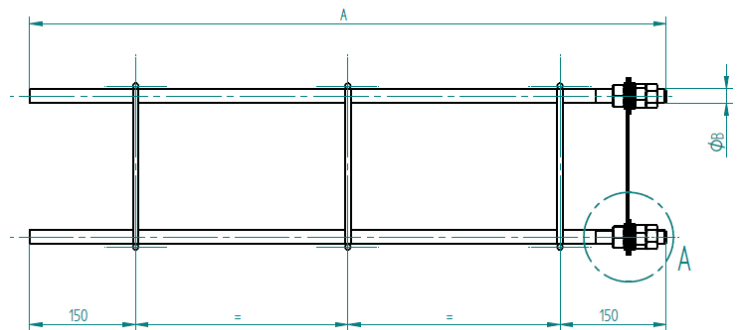
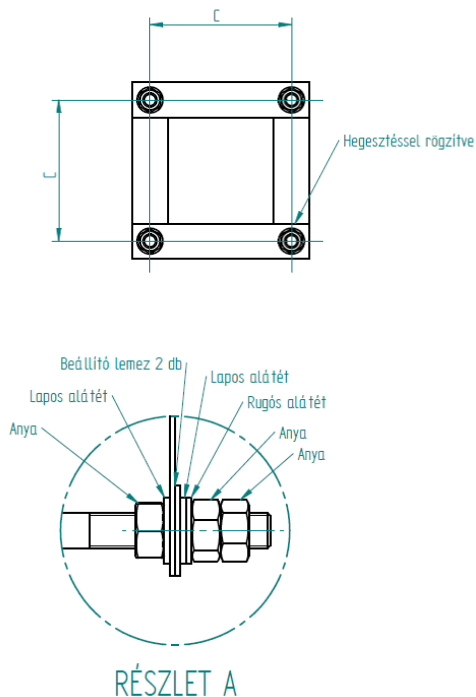
TERMÉK

Az oszlopoknak az alapozási vasalatra történő ráhelyezését megelőzően a meneteket megfelelő kenőanyaggal kell bevonni (pl.: WD40) és ellenőrizni kell a vízszinteséget.

Általános vasalat méretek:

Alapozási vasalatok				
Hossz (A) [mm]	Menet méret (B)	Osztás (C) [mm]	Oszlop magasság [m]	Típus
900	M20	200x200	3-6	HOV-1
1200	M20	200x200	6-7	
1200	M20	300x300	7-10	HOV-2
1400	M24	300x300	43051	HOV-3
1500	M30	400x400	16	

Egyedi alapvasalatok esetén méretek eltérhetnek.



Az alapozás méreteit minden esetben a helyi talajviszonyoknak megfelelően ellenőrizni kell. Az ábrán látható **H** (alapozás mélysége) és **D** (alapozás szélessége) méreteket egyrészt az alapozási vasalat méretei másrészt a talajviszonyok határozzák meg.

A vasalatok mérete az oszlopok típusától függően a fent megadott méretektől mind furatosztásban, mind hosszban eltérhet.

A talajviszonyok ellenőrzését és az ennek megfelelő betonozási méretek meghatározását csak megfelelő képesítéssel rendelkező szakember végezheti!

Az alapvasalatra az oszlop felhelyezése csak az alapbeton kötése után lehetséges.

A beton kötési időkről érdeklődjön a beton szállítójánál.