

PÖRGETETT BETON ANTENNATARTÓ TORNYOK



Antennatartó tornyok

Oszloptípus választék:

- Távvezetési és antenna oszlop egy szerkezetben 10-18 m-ig
- Antenna típus tornyok 20m, 25m, 30m, 35m, 40m-es oszlopkialakítás
- Több tagból álló oszlopok
- Rejtett kábelvezetésű antennaoszlopok
- Újratelepíthető oszlopok

- Gyors telepítés

- Nem igényel rendszeres felületkezelést

- Festett kivitelben is rendelhető

Lábatlani Vasbetonipari ZRT. | Postacím: H-2541 Lábatlan, Rákóczi Ferenc út 1.
Központ: Tel +36/33-503-990 | HYPERLINK "mailto:info@railone.hu"
info@railone.hu
Web: HYPERLINK "http://www.railone.hu" www.railone.hu

<p>Műszaki segítség: Herczeg Lajos +36/33-503-990/305 +36/30-2266-703 herczeg.lajos@railone.hu</p>	<p>Értékesítés: Bogyó Tibor +36/33-503-990/297 +36/30-4569-404 bogyo.tibor@railone.hu</p>
---	--

Antennaoszlopoknál a teherbírás mellett az oszlop deformációjára is követelményeket támasztanak. Ez mobil szolgáltatónként más és más. Ennek megfelelően a tornyok meghatározásánál a következő szempontokat kell figyelembe venni:

- oszlopkép (antennák típusa, mérete, felerősítés módja, pódiumok mérete)
- deformáció megengedett mértéke
- kábelvezetés módja (külső)

Az antennatartó oszlopokat EC2 szerint tervezzük. A beton minősége C50/60.

Ilyen egyszerű az állítás:

Az oszlopok alapozása általában helyszínen öntött vasbeton kehelyalapba történik. Az oszlopok 2 m befogási hosszal rendelkeznek. Az oszlopot ideiglenesen beállító csavarokkal függőbe állítják, kiékelik, majd a kehely és az oszlop közötti hézagot betonnal kiöntik.



Az oszlop felső tagját az alsó tagra illesztik. További beállítás már nem szükséges, következhet az antennatartók, pódiumok szerelése.

