

# SZERELÉSI ÚTMUTATÓ

## Alapvasalat lehelyezése:

1. Helyezze a „Z” típusú alapvasalatot az előre kiásott gödörbe. A gödörnek kb. 4cm-rel kell nagyobbnak lenni mint az alapvasalat méretének.
2. Helyezze be a vezetékek számára a védőcsöveket.
3. Töltse fel betonnal (B-20) a gödröt, egészen a menetes szárak aljáig.
4. A beton felületének tökéletesen egyenletesnek és vízszintesnek kell lennie, hogy az oszlop alapja megfelelően illeszkedjen hozzá!
5. A beton teljes száradása után a felületét el kell határolni az oszlop alapjától, minimum 250 $\mu$ m vastagságú bitumennel vagy hasonló védelmet biztosító, azonos vastagságú anyaggal. (Mindez nem vonatkozik a festett, eloxált oszlopokra)

## Beton alapvasalat lehelyezése

1. Helyezze le a „B” típusú beton alapvasalatot az előre kiásott gödörbe.
2. Húzza be a tápkábelt és temesse vissza a gödröt, egyenletesen és tömörítve a földet az alapozás körül!

## Az oszlopok beállítása

1. Az oszlop alsó részét kívül és belül 2500mm magasságig le kell festeni bitumenes festékkel minimum 250 $\mu$ m vastagon, vagy bármilyen hasonló anyaggal bevonni ugyanilyen vastagon és védelemmel. (Nem vonatkozik a festett és eloxált oszlopokra!)
2. Vegye le a szerelőnyílás fedelét
3. Helyezze az oszlopot az alapvasalatból kiálló menetes szárakra, miközben a betáp vezetékét bevezeti a szerelőnyílásba az oszlop alján keresztül. (Az oszlop alapjának tökéletesen illeszkednie kell az alapvasalathoz vagy annak beton felületéhez!) Ellenőrizze az oszlop függőleges helyzetét!
4. Helyezzen minden menetes szárra egy alátétet. Ajánlott a gyári csatlakozó elemek használata!
5. Csatlakoztassa a tápkábelt a szerelődobozba a doboz típusának megfelelően (TB, NTB). Zárja le a szerelőnyílás fedelét