

8667. KÁNYA, RÁKÓCZI UTCA 176. hrsz.: 482.

BÖLCSŐDE ÉPÜLET ÉPÍTÉSE

VILLAMOSENERGIA ELLÁTÁS

KIVITELI TERV KIEGÉSZÍTÉSE

Építtető megnevezése: **Kánya Község Önkormányzata**
Építtető címe: **8667. Kánya, Fő utca 170.**

Tervező neve: **Révész Zoltán**
Tervező címe: **8600. Siófok, Tatra u. 14.**
Szakképzettsége: **okl. villamosmérnök**
Jogosultsága: **V/14-0069, Vn**

A dokumentáció tartalmaz:
2 db gépelt oldalt

INDUKCIÓS AKADÁLYMENTESÍTÉS

Az 1998. évi XXVI. törvény a közintézmények akadálymentesítését szabályozza. E törvények célja a fogyatékkal élő emberek esélyegyenlőségének megteremtése, életkörülményeinek javítása, önálló életvitelének és a társadalmi életben való aktív részvételének biztosítása.

Az indukciós akadálymentesítéssel a kommunikációs akadálymentesítő eszközök megoldják a hallókészüléket viselők problémáját. Osztálytermekben, üvegfallal elválasztott pénztáraknál, ügyfélszolgálatokon, előadó termekben, színházakban és minden olyan helyen, ahol a beszédértést valamilyen körülmény akadályozhatja, az induktivitás elvén működő indukciós hurok minden esetben megoldást jelent.

A Bölcsőde épület használati jellegét legjobban kiszolgáló megoldásként a hallókészüléket viselők számára mobil indukciós hurok szett kerül rendszeresítésre, amelyet használaton kívüli időszakban a vezetői irodában kell tárolni. A javasolt készülék:

ITS-100SET mobil indukciós hurokerősítő szett

Vezeték nélküli jeladó jelét hallhatóvá teszi a hallássérültek számára zsebadón keresztül.

A szett tartalma:

- 1db ITS-100R mobil indukciós vevőegység, nyakba akasztható indukciós hurokkal
- 1db ITS-100T mobil indukciós hurok adóegység, csíptethető mikrofonnal
- 1db ITS-100B töltő adapter (220V/3V DC)
- magyar nyelvű leírás
- CE tanúsítvány

A fenti készülékekre vonatkozó tétellel a terv munka és anyagkiírását 41. tételszámmal ki kell egészíteni.

Jelen kiegészítés kizárólag a kiviteli tervvel együtt érvényes.

Siófok, 2017. október 28.



.....
Révész Zoltán
tervező
V / 14-0069