

CATV-Hungária Kft.

H-1106 Budapest, Maglódi út 6.

Telefon: +36 262-4086; +36 431-7346

<http://www.catv-hungaria.hu>

Tervszám: CATV/11/2016

12. Kiegészítés a 2016.05.20-i Önkormányzat – UPC – CATV egyeztetés alapján

A 2016.05.20-i egyeztetés alapján az engedélyeztetési tervet módosítottuk, 3 részre bontottuk.

Az első rész a légkábel hálózat építése, várhatóan 2016 év második felében a műszaki leírás 2.2-es pontja alapján.

A második rész a Petőfi Sándor utca rekonstrukciója, melyhez kérnénk szíves segítségüket a pályázatot nyert cég elérhetőségének megadásában, a közös munkaárok egyeztetése céljából.

A harmadik rész az alépítményesen engedélyezett részek kivitelezése, mely várhatóan 2017 év tavaszán kezdődik.

Az alépítmény hálózat UPC előírásai alapján a gerinckábel M/110 (esetleg M/63) és annyi LPE40-es cső ahány gerinc optika halad a tervezés keretében, valamint további 2 LPE40, optikai tartalékcsőnek fenntartva. Egy megszakítóból legfeljebb 2 LPE40 előre és 2 LPE40 hátra indulhat, illetve lépcsőházanként 1 LPE40-es csövet kell elvezetni.

Közterületen az épülethez, ingatlanhoz való leágazás hossza a megszakítótól maximum 30-35 méter lehet.

Node-szekrény elhelyezés:

A UPC által alkalmazott földfeletti node-szekrényeket használjuk.

A Node mellé N2 megszakítót kell tervezni. Ebben helyezkednek el az optikai kötések. A node és az N2 megszakító közé, 1xM110+5LPE40 csövet kell tervezni.

Társasházak esetében, 15HP-tól, 60 HP-nként 1 db mini-node-ot kell tervezni a lépcsőházakba.