

Budapestre vonatkozó ujságcikkek

Szerző:

Cim:

Megkezdték a csillebérci atomreaktor és a televíziós adóállomás kábeleinek építését

Forrás: **500 kilométer kábel Budapest alatt**

(Hely)

Est. kil. 1958.

(Idő)

V. 31.

(Köt. v. füz.)

(Oldal)

Osztályozás

Tárgy

62i. 397

Hely

Idő

4 1958 4

Személy

Helyszám

A csillebérci atomreaktor és a televízió adóállomáshoz vezető kábelek fektetését megkezdte a Fővárosi Villamosvasút kábelosztálya. A nagy feladatot megoldó szakemberek még az idén

80 kilométer hosszú kábelt fektetnek le.

Egyebek között a Ganz Kapcsolók és Készülékek Gyára bővítése során öt kilométer hosszúságban építenek ki kábeleket ugyancsak még ebben az esztendőben.

Nemcsak Budapesten, hanem vidéken, a bányák, az erőművek, az üzemek kábelmunkáit is a villamosvasút munkásai végzik. Dolgoznak a MÁV-nak, a VERTESZ-nek, a TRANSZVILL-nek. Az idén

országsszerte összesen 250 kilométer hosszúságú ká-

belt építenek ki.

Ma mintegy 500 kilométer hosszúságú erősáramú kábel hálózza be a föld alatt Budapestet. Ezek a kábelek a villamosvasút húsz budapesti áramátalakítójától kapják az áramot, s az energiát a villamosvasút felsővezeték-hálózatába táplálják.

A főváros alatt, átlag egy méter mélységben kábelcsatornáknak, alagutakban 500—1000 volt feszültségű áram folyik

ezekben a kábelekben. A vas hirdetőoszlopok legtöbbje a kábelek kapcsoló-, illetve biztonsági berendezéseit védi és takarja.

A kábelosztály megtett minden intézkedést, hogy az épülő atomreaktor időben megfelelő mennyiségű energiához jusson.