

ITEM No. 9157/56

SN
Sept 28
MC-1950

HUNGARY

INDUSTRY
Power Stations

/1700/
/1712/

CENTRAL EUROPE'S GREATEST REFRIGERATOR TOWER
BUILT IN BERENTE

SOURCE: "Északmagyarország."

DATE OF OBSERVATION: September 1956.

ENGLISH SUMMARY: See the headline, please.

EVALUATION COMMENT: Press review.

X X X

A BORSODI Hőerőmű közvetlen szomszédságában most fel-
épült Középeurópa legnagyobb és legmodernebb hűtőtornya. Az új
hűtőtornyot, amely 56 méter magas és 20 méter átmérőjű, a VI-
számu Mélyépítő Vállalat új zsaluzási eljárással építette. Ennek
köszönhető, hogy a hűtőtorny határidő előtt elkészült. Az új
zsaluzási módszerrel jelentős fa és deszkamennyiséget takari-
tottak meg, amellet gyorsabban, könnyebben, biztonságosabban
dolgoztak a munkások. Az új módszert KUSZKÓ Sándor mérnök-építő-
vezető dolgozta ki és először az AJKAI építkezésnél alkalmazták.
Az ugynevezett csuszó zsaluzási eljárást még csak a VI számu Mély-
építő Vállalat alkalmazta, és az eddigi kísérletek azt bizonyít-
ják, hogy minden függőleges falu körépitményénél - hűtőtornyok,
síklok, víztornyok építkezésénél sikeresen és könnyen lehet al-
kalmazni. A VI-számu Mélyépítő Vállalat barcikai kirendeltsége
jó munkát végzett a hűtőtornyok építésénél. Különösen a csuszó-
zsaluzást végző MARKOVSZKI brigád mutatott fel szép teljesítményt.
Az új hűtőtörny az erőmű gépeinek a hűtésére szolgál, és lehető-
vé teszi a gazdaságosabb villamosenergia-termelést. A tornyot
rövidesen üzembe helyezik, most az utolsó simitásokat végzik az
épitmény belső részén."

End