

	<p>Tárgyak: Csóáteresz építése a 16+395 szelvényben, 1938. augusztus 16.</p> <p>Intézmény: Magyar Környezetvédelmi és Vízügyi Múzeum - Duna Múzeum Kölcsey u. 2. 2500 Esztergom +36 33 500 250 info@dunamuzeum.hu</p> <p>Gyűjtemények: Történeti Képgyűjtemény</p> <p>Leltári szám: DM_TK_24.1065.100</p>
--	---

## Leírás

Fekete fehér fotó a "Tiszafüredi öntözőrendszer fényképei" című albumból.

A felvételt Varsa Ferenc (II. sz. Építésvezetőség) készítette.

Az 1930-as évek első felében jelentkező aszály következményeként dolgozták ki az 1937-ben elfogadott öntözési törvényt, amely többek között előírta az öntözőcsatornák építését. Így jött létre a Tiszafüredi öntözőrendszer, melyet 1940-ben Horthy Miklós kormányzó helyezett üzembe, Teleki Pál miniszterelnök, Teleki Mihály földművelésügyi miniszter, Kállay Miklós, a Magyar Királyi Öntözésügyi Hivatal elnöke és József főherceg jelenlétében. A 3,2 millió pengő költséggel megépített létesítmény eredetileg 20 ezer katasztrális hold (115 négyzetkilométer) öntözését tette lehetővé. A főcsatorna földmunkáinak nagy része 1938-ban zajlott, 1939-ben a időközben keletkezett károkat javították ki. A 40 km hosszú főcsatorna a rendszer főütőere, az szállítja a vizet a belőle kiágazó mellékcsatornába. Az öntözőrendszer jelenleg is üzemel, nettó hatásterülete 14 ezer hektár, szerepe azonban a termelészövetkezetek megszűnése és a Nagykunsági vízpótló és elosztó rendszer megépítését követően átalakult.

## Alapadatok

Anyag/ Technika:

Papír / fotó

Méretek:

h: 6,2 cm, sz: 8,8 cm; Album mérete: h: 30 cm, sz: 32 cm

## Események

Készítés            mikor            1938. augusztus 16.  
                          ki                    Varsa Ferenc  
                          hol

## Kulcsszavak

- fotóalbum
- történeti
- öntözőrendszer