

	<p>Tárgyak: A munka megtekintése (Káposztásmegyeri Vízmű)</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_24.80.6</p>
--	--

Leírás

Négyszeri karolású földmunka a szívócsatorna építésekor.

Fekete-fehér fotó a KÁPOSZTÁSMEGYERI VIZMŰÉPÍTÉS MEGTEKINTÉSE DUNAKESZ 1900. OKTOBER 12. című albumból.

A pesti végleges vízmű, vagyis a káposztásmegyeri vízmű építése 1893-tól 1904-ig tartott, összhangban a hozzá tartozó csőhálózat és a 17 000 köbméteres Gellért-hegyi medence megépítésével. A rendszer eredetileg három fő részből állt, a főtelepi 1. és II. Gépházból, az 1. számú átemelő telepből és a II. számú átemelő telepből. A gépházakba gőzgépek kerültek, mert - úgy tűnik - nem találták elég megbízhatóaknak az akkor már létező villamos rendszereket.

Az építés tizenegy éve alatt a vízmennyiség biztosítására az újpesti partszakaszon először négy aknakutat ástak, és a két korábbi próbakutat is igénybe vették, 1899-ben pedig újabb kutakat építettek Dunakeszi határában, a Szentendrei-szigeten, összesen hetvenháromat. A beruházás részeként elkészült az I. és II. átemelőtelep is a bújatókkal és az ikercsatornával együtt, és a városba (a Váci út alatt a Nagykörútig) vezető öntöttvas fővezeték is, valamint a gőzüzemű gépházak. A kortársak véleménye szerint ekkor Európa egyik legkorszerűbb és legszebb vízműve épült fel.

Alapadatok

Anyag/ Technika:

Papír / fotó

Méretek:

h: 8 cm, sz: 11 cm, Album mérete: h: 14 cm,
sz: 18 cm

Események

Készítés	mikor	1900. október 12.
	ki	
	hol	Dunakeszi
[Földrajzi vonatkozás]	mikor	
	ki	
	hol	Dunakeszi

Kulcsszavak

- fotóalbum
- kubikos
- történeti
- vízmű