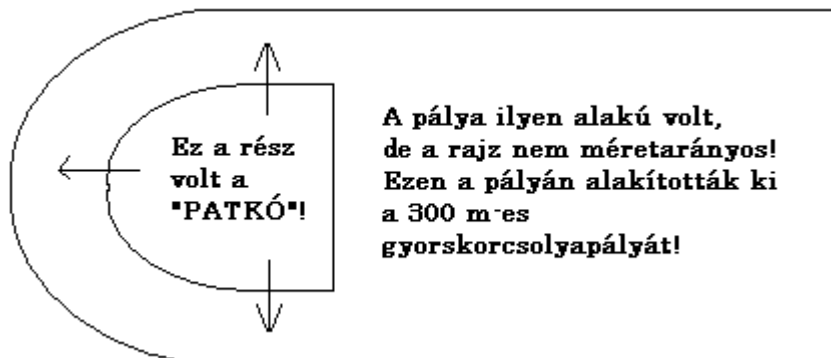


## Rekonstrukciók a Műjégpályán

Noha az Interneten különböző helyeken elég sok információ található a Műjégpálya felújításaival kapcsolatban, ezeket kiegészíteném a ma még élő és még mindig korcsolyázó „nagy öregek”<sup>1</sup>, valamint saját tapasztalataim alapján.



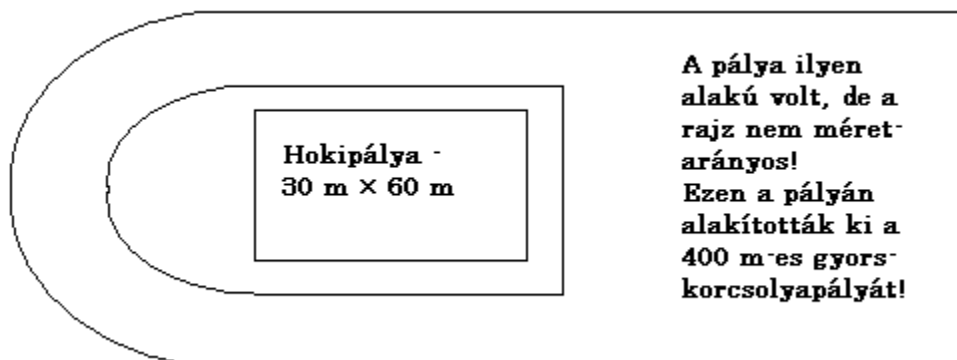
1945 után (a negyvenes évek második fele): a háborús pusztítások helyreállítása



Egy kis fizika: a műjéget úgy készítik, hogy egy csőrendszerben hűtőfolyadékot keringetnek, s ez vonja el a csőrendszer felett keringő vízből a „meleget”, amely így megfagy és jéggé válik. A hűtőfolyadék a műjég „feltalálásától” kezdve nagyon sokáig sólé<sup>2</sup> – ez viszont tönkreteszi a csöveket. Ezért néhány évente azokat ki kellene cserélni. DE: a csövek cseréléséhez fel kell törni a betont – ez időigényes és sokba kerül. => ezért egyszerűbb a már meglévő betonra fektetni az újabb vezetékét. Ezt a felújítást időről időre el is végezték.



1968: a korábbi 300 m-es pálya kibővítése 400 m-re úgy, hogy a pálya közepére egy szabályos méretű (30 m × 60 m-es) hokipálya került.



Ezt a hokipályát palánk és a balesetmentes jégkorongozáshoz szükséges magas védőháló vette körül – ez viszont jelentősen megnehezítette a gyorskorcsolyaversenyeken a szakszerű bíráskodást, ezért 1980-ban (???) ismét átépítették a pályát. Az 1980/81-es szezonban végleg megszűnt a „patkó” – egybefüggő jégfelületet alakítottak ki. Az utánpótlás neveléséhez szükség volt egy hokipályára, ezt a Vajdahunyad Vára előtti területen állították fel – körülbelül ott, ahol időnként a Snowboard-ot reklámozó ugrópályát állítják fel. Sajnos, ez a hokipálya később tönkrement és ma már csak kevesen emlékeznek rá.

<sup>1</sup> 70 – 80 – 90 év felettek

<sup>2</sup> Ma már a sólé helyett ennél korszerűbb, környezetkímélőbb hűtőfolyadékot használnak.

**Hokipálya -  
30 m × 60 m**

**Pálya mérete:  
kb. 12000 nm.  
Gyorskorcsolyapálya : 400 m!**



2000: leég a Budapest Sportcsarnok, ⇒ nincs Budapestnek szabályos méretű fedett jégpályája

⇒ A 2001/2002. szezónra a Műjégpálya egy részét ideiglenes sátorral fedik be, ezt a fedett hokipályát a versenysport használhatta.

**Pálya mérete:  
kb. 12000 nm. ( ??? )  
Gyorskorcsolyapálya : 400 m ( ??? )**

**Hoki-  
pálya,  
sátor-  
ral  
fedve!**

(Erre a pályára a következő évben már nincs szükség, mert 2002. áprilisában felavatják a Népstadion szomszédságában, a Kisstadion mellett a Gyakorló Jégcsarnokot.)



2000-es évek: már nem halasztható a Műjégpálya újabb rekonstrukciója, mert közben:

- elavultak a hűtőgépek,
- ismét tönkrementek a hűtőcsövek,
- az épület felújítása sem tűr további halasztást,
- az egymás fölött elhelyezkedő hűtőcső- és betonréteg miatt a tó medre olyan magas, hogy már nem lehet csónakázótóként használni.!



2006. október: elkészül a technológiai épület, Európa (s talán a világ) akkor legkorszerűbb hűtőberendezésével.



2010-2012: „feltörik” a régi pályák rétegeit, új csőrendszert helyeznek el; felújítják és újjáépítik az épületet is. Nyaranta ismét működhet a korcsolyázótó!  
Ezzel a „Városliget Kapuja Projekt” befejeződik.

Összeállította (és a rajzokat Paint-ben készítette):

Lugosi Márta néni

Budapest, 2013. február 17.