

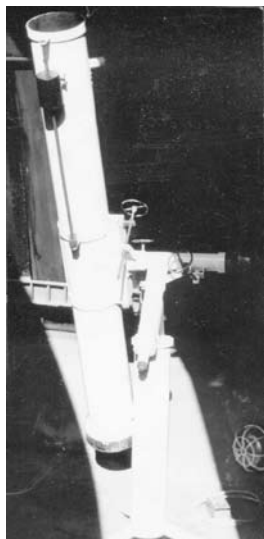
Felújították a rudolftelepi csillagvizsgálót

Rudolftelep borsodi község több mint 700-as lélekszámmal, néhány kilométernyire Kazincbarcikától északkeletre. Régi amatőröknek ismerős lehet a név még a CSBK (Csillagászat Baráti Köre) és a Föld és Ég c. folyóirat idejéből, hiszen ez a kis bányásztelepülés néhány elhivatott amatőrnek és lokálpatriótának köszönhetően saját csillagvizsgálóval büszkélkedhet, aminek 1976-os ünnepélyes átadásán még Kulin György is megjelent. A csillagvizsgáló az általános iskola udvarán különálló épületként emelkedik, és ma már a helyi amatőr csillagászati élet meghatározó alakjának, a néhai Pozsgai Jánosnak nevét viseli. A Csillagvizsgáló aranykorát az 1970-es évek második felében és a '80-as években élte. Azonban mint lenni szokott, az elhivatott vezetők eltávozásával sokszor olyan mély személyi űr támad, hogy mivel nincs, aki érdemben átvegye a stafétát, ezért az intézmény működése nehézkessé válik, idővel pedig akár teljesen el is hal. Rudolftelep önkormányzata azonban nem fogadja el tétlenül az utóbbiakat, hanem ragaszkodik elért eredményeihez, és az elődök által megkezdett úton akar tovább haladni.

2015. október 22-én ünnepélyes avatásra voltunk hivatalosak a Mikoviny Sámuel Általános Iskola udvarára. Rudolftelep Község Önkormányzata a „Helyi sajátosságokra épülő közfoglalkoztatási mintaprogram” c. pályázaton elnyert összegből felújította és vadonatúj műszerezettséggel látta el a Csillagvizsgálót. A kupolatérrel együtt háromszintes épületet renoválták és korszerűsítették. Külön helyiség áll rendelkezésre a szakköri foglalkozások és előadások lebonyolítására. A kupulatérben telepítésre került főműszerként egy 300/1500-as Sky-Watcher gyártmányú Newton-távcső EQ6 SynScan (GoTo) ekvatoriális mechanikán. A távcsőhöz imponáló mennyiségű kiegészítő is beszerzésre került, így a műszer alkalmas



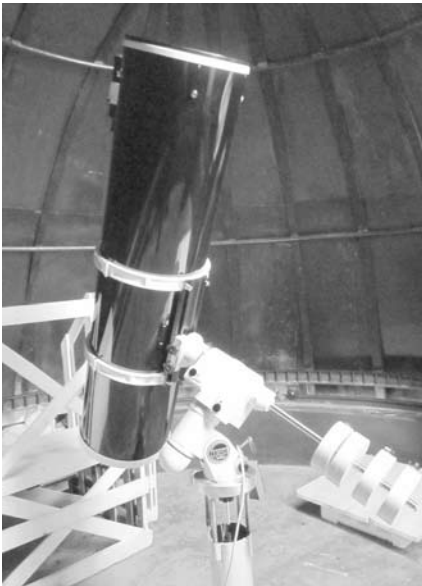
A rudolftelepi csillagvizsgáló 1976-os átadóünnepsége



A csillagvizsgáló 150/1500-as főműszere (1988)



A felújított épület



Az új főműszer, a 300/1500-as Newton-reflektor

mind a fényes (Nap, Hold, bolygók), mind a halvány égitestek (mélyég-objektumok) megfigyelésére.

A bensőséges hangulatú ünnepségre az általános iskola diákjai külön zenés, verses műsorral készültek. Az Önkormányzat nevében először Rozlozsnik Jánosné polgármester asszony szólalt fel. Beszédében kiemelte az Önkormányzatnak a Csillagvizsgáló feltámasztására tett erőfeszítéseit, ill. a megye munkügyi és foglalkoztatáspolitikai vezetésének a maximális támogatását. Köszönetet mondott mindenkinek, aki a felújításban részt vett, külön is méltatva Gregó Imre és Gyenes Gyula munkáját, továbbá Romenda Rolandnak a távcső installálása során nyújtott segítségét. Baji Sándor alpolgármester részletes áttekintést nyújtott a Csillagvizsgáló történetével és korábbi meghatározó alakjainak életútjával kapcsolatban, sok személyes emléket felelevenítve. A Magyar Csillagászati Egyesület nevében Mizser Attila főtitkár szólalt fel, beszédében példaértékűnek nevezve az ilyen kistelepülések hozzáállását és eredményeit az amatőrcsillagászat népszerűsítése és a tudományos ismeretterjesztés terén. E sorok írója a műszerparkot szállító Budapesti Távcső Centrum és a miskolci Dr. Szabó Gyula Bemutató Csillagvizsgáló képviselőjében a távcső teljesítményét ismertette. A beszédekét követően sor került a névadó Pozsgai Jánosnak a Csillagvizsgáló falán elhelyezett emléktáblájának a megkoszorúzására.

Az Önkormányzat az infrastruktúra megteremtésével szeretné az intézményt bemutató csillagvizsgálóként működtetni, azaz a helyi és a környékbeli iskolák, oktatási intézmények számára látogathatóvá tenni. Továbbá szeretnék támasztani a helyi szakköri életet, mind többeket bevonni a csillagászati megfigyelésekbe és az ismeretterjesztésbe. Távolati tervként szóba került még saját internetes honlap indítása is. A tervek impozánsak, az elhivatottság tiszteletet parancsoló, és amellet, hogy ezúton is köszönjük a meghívást és a vendéglátást, zárszóként csak annyit mondhatunk, hogy őszinte érdeklődéssel várjuk a fejleményeket, és eredményekben gazdag évtizedeket kívánunk Rudolftelepnek és a Pozsgai János Csillagvizsgálónak.

Jaczkó Imre