

# 421 M

*Prónay-kilátó a Romhányi-hegyen*

*Szöveg: MOLNÁR SZILVIA*

*Építész: BÁGER ANDRÁS (BAHCS MŰVEK KFT.)*

*Fotó (ÉPÍTÉSZETI ÉS DRÓN): DANYI BALÁZS*

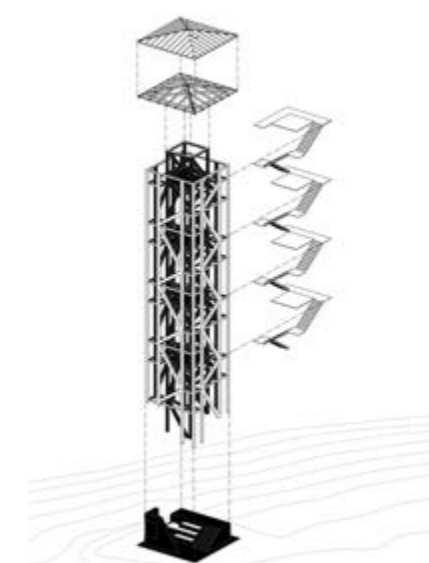


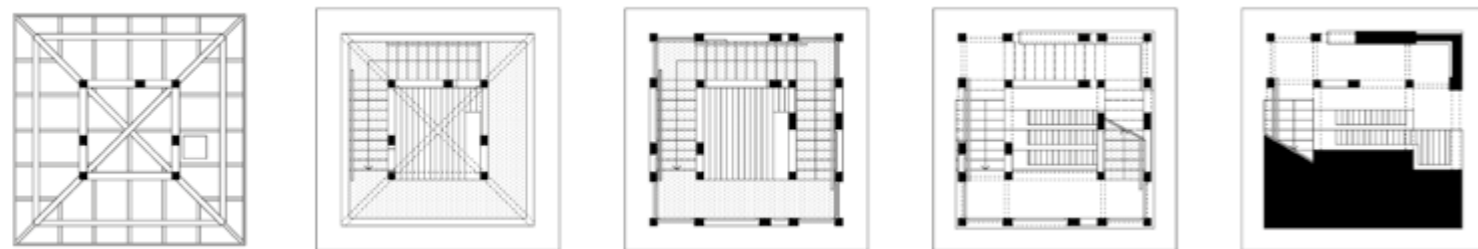
< 5 szintéptérmény természet-  
re nyitott szobái.

421 méteren, a Romhányi-  
hegy tetején, 26 méter teljes  
építménymagassággal.

2017 OKTÓBERBEN ADTÁK ÁT A ROMHÁNYI-HEGYEN, A KECSKE-KŐ CSÚCSRA ÉPÍTETT, TELJES MAGASSÁGÁT TEKINTVE 26 MÉTER MAGAS, ACÉLSZELVÉNYBŐL ÉS RÉTEGELT-RAGASZTOTT LUCFENYŐBŐL ÉPÜLT PRÓNAY-KILÁTÓT, MELY NEVÉT A KÖRNYÉKBEN EGYKOR FONTOS BIRTOKOKKAL RENDELKEZŐ, MEGHATÁROZÓ NEMES CSALÁD, A PRÓNAYAK UTÁN KAPTA. A NYÚLÁNK ÉPÍTMÉNY 23 MÉTER MAGASAN TALÁLHATÓ TERASZÁRÓL A MEGFÁRADT, DE LELKES KIRÁNDULÓK KÖRPANORÁMÁS KILÁTÁST ÉLVEZHETNEK.

Reneszánsza van manapság a kilátó-építészetnek, ez nem ritkán kétes, zavarba ejtő objektumokat eredményez, ezért különösen fontosnak érezzük felhívni a figyelmet olyan kilátókra, amik valódi és megalapozott kilátófunkciót kínálnak, határozottságot sugároznak, ugyanakkor szelídek, jó rájuk pillantani, de nem követelnek a tájtól, az erdőtől elcsent figyelmet maguknak. A Prónay éppen ebből a fajtából való. Határozottan, de nagyra-vágyás nélkül tör a magasba, építőanyagai látványban jól lekövethetők, a nyitott, világos, visszafogott szerkezet ünnepe, és mindenben és jól szolgálja a túrázókat: megvédi őket az eső elől,





Tömören a mennyiségekről:  
 Betonmennyiség (alapozás és földszinti felépítmény): 61 m<sup>3</sup>  
 Felhasznált faanyag: 32,5 m<sup>3</sup> - rétegelt -ragasztott lucfenő  
 Beépített csavarok darabszáma: 5400 db  
 Felhasznált acélszerelvény tömege: 10,3 tonna

lépcsője kényelmesen vezet fel az egyes szintekre. Minden pillanatban – hiszen nyitott a szerkezet – újabb és újabb látványélményt, táji pillanatot kínál számukra: hol a Börzsöny háta, hol Selmec irányába a Szitnya csúcs, hol a Pilis, majd a Mátra részek mutatják magukat.  
 Szép a tervezői szándék megfogalmazása, mely „természetre nyitott szobák”-ként határozza meg az 5 szintéptémménnyel létrehozott kilátót. Földszintje a lépcsős lelátóval a megérkezés, a szusszanás, védettebb pontja. Ezt követik az általános szintek, három azonos forma egymás felett, az állandó változást tehát nem ezek az ölelő formák, hanem a haladás közben a néző számára feltáruló erdő- és morfológiai pillanatok jelentik. Az idézett „szobaság” a funkcióban is tetten érhető, hiszen a faburkolatú padlókon akár táborozni is lehet. Az utolsó egység a kilátószint, ahol mellmagasságban véget



is ér a külső burok, a megemelt kalpra emlékeztető pilletetőt a belső mag tartja. Vezető építész tervezője, Báger András a torony-fa analógiára is felhívja a figyelmünket, amikor a kilátó északkeleti sarkánál található, a merevítő rudak és a ferde vonalú betonfal által kirajzolt, barlangszájszerű bejárat formáról szól, ami szintenként egyébként megismétlődik. „A barlangszájnak nevezett térbeli forma ihletője a csertölgyek kérgén megjelenő jégborda, ami akkor alakul ki, amikor a téli hidegben az alapvetően tőlünk délebbre kalibrált csertölgyek törzse egy nagy durranást követően széthasad. Erről a fáról kapta a nevét a Cserhát, ahol vagyunk, és ez – a hideg miatt – a csertölgy természetes elterjedésének északi határa. A tornyot körülvevő erdő amúgy inkább kocsánytalan tölgyes, de télen durrogó csertölgyek is találhatók benne.”

Helyszín: ROMHÁNYI-HEGY,  
 421,3 MBF SZINTMAGASSÁG  
 Kilátó teljes magassága: 26 M  
 A kilátóterasz szintje: 23,1 M  
 Lépcsők száma: 128  
 Építés éve: 2017

Építető: IPOLY ERDŐ ZRT.  
 Vezető építész tervező: BÁGER ANDRÁS  
 (BAHCS MŰVEK KFT.)  
 Építész munkatársak: HELMLE CSABA,  
 SZÉKELY LÁSZLÓ, SZALAY DÁVID

Szakági tervezők:  
 AMBRUS ROLAND (STATIKA),  
 PINTÉRNÉ KOLB DÓRA  
 (VILLÁMVÉDELEM),  
 DECSI GYÖRGY (TŰZVÉDELEM)