

Nowy punkt widokowy

Nowy punkt widokowy, udostępniony zwiedzającym 4 czerwca, znajduje się na wysokości aż 60 metrów nad ziemią, czyli zaledwie 1,5 m niżej od galerii widokowej na wieży Bazyliki Mariackiej. Na wieżę kościoła powrócił zegar, który odmierza czas tylko za pomocą jednej wskazówki, tzw. ręki bożej.

Podobnie jak w ubiegłym sezonie, tak i tego lata w wieży kościoła św. Katarzyny mieszczącej unikatową ekspozycję zegarów wieżowych, można obcować ze sztuką

kub van den Block. Odmierzał zaś czas do 1905 roku, kiedy spłonął wraz z carillonem. Do 1945 roku na wieży znajdowała się replika pierwszego zegara, ale nie była ona jego



Agata Kulikowicz, kl. III a, SP 46



Ewelina Dubiel, kl. II c, SP 67



Jakub Stencel, kl. III c, SP 39



Ola Kowalczyk, kl. II, IV SSP STO



współczesną. W wieży kościoła św. Katarzyny można obejrzeć wystawę obrazów Jacka Kornackiego, wykładowcy gdańskiej ASP, „Anatomia Centaura. Szkice Kompozycyjne Ruchu i Proporcji”. Udostępnienie punktu widokowego stało się możliwe dzięki zaangażowaniu gospodarzy świątyni (o.o. karmelitów), i przeora klasztoru, o. Łukasza Semika.

Na wysokości 40 metrów nad ziemią znalazł się odrestaurowany zegar wieżowy. Po raz pierwszy zawisł on na kościelnej wieży najstarszego kościoła parafialnego Gdańska w 1634 roku, a zaprojektował go wraz z renesansowym hełmem Ja-

wierną kopią. Po wojnie wieża była pozbawiona tarczy zegarowej, znalazła się tam dopiero w 1998 roku, jednak nadal brakowało mechanizmu odmierzającego czas. Dopiero teraz pracownicy Muzeum Zegarów Wieżowych, pod kierunkiem dr. Grzegorza Szychlińskiego, własnym sumptem zbudowali nowy mechanizm zegara, który działa w sprzężeniu z dzwonami carillonu. Czas, zgodnie z kanonami sztuki zegarmistrzowskiej, obowiązującymi do końca XVIII wieku, odmierza tylko jedna wskazówka godzinowa, tzw. ręka boża. Tarcza zegara ma kształt kwadratu o długości boku 3,6 m. ■