



Zastępca Prezydenta Miasta Szczecin
Marcin Biskupski
pl. Armii Krajowej 1, 70-456 Szczecin
tel. +4891 42 45 208
mbiskupski@um.szczecin.eu - www.szczecin.eu

Szczecin, 2025-04-16

Pan Marcin Pawlicki
Radny
Rady Miasta Szczecin
- w miejscu -

Nasz znak: WK-V.414.11.2025.PM

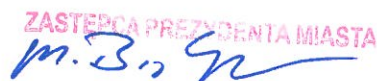
dotyczy: odpowiedzi na interpelację nr 1230

W odpowiedzi na Pana interpelację nr 1230 z dnia 3 kwietnia 2025 r. w sprawie nieczytelnej tablicy upamiętniającej Wincentego Witosa, zamontowanej na bocznej elewacji willi przy al. Wyzwolenia 73 w Szczecinie (od strony placu Wincentego Witosa), uprzejmie informuję, że użytkownikiem wieczystym terenu (dz. nr 12 z obrębu 1026) jest spółka Belvedere z siedzibą w Poznaniu, będąca jednocześnie właścicielem zabytkowej willi, wpisanej do rejestru zabytków (nr rejestru A-821).

Jednocześnie informuję, że w dniu 31 grudnia 2024 r. Miejski Konserwator Zabytków wydał pozwolenia na remont i prace konserwatorskie elewacji, klatek schodowych i werandy przedmiotowej willi. Dokumentacja konserwatorska będąca postawą do wydania ww. pozwolenia nie przewidywała wprowadzenia prac konserwatorskich istniejącej na elewacji tablicy poświęconej postaci Wincentego Witosa, jednak Miejski Konserwator Zabytków będzie o to zabiegał w ramach prowadzonego nadzoru konserwatorskiego nad inwestycją. Na ten moment nie jest znany termin rozpoczęcia prac przy elewacji zabytkowego budynku.

Jeśli chodzi natomiast o listę tablic upamiętniających wraz z informacją, kiedy każda z nich była odnawiana, pragnę zauważyć, że wykaz tego rodzaju dostępny jest na stronie: https://bip.um.szczecin.pl/chapter_59232.asp, *Pomniki i tablice w Szczecinie* (wykaz nie stanowi rejestru). Ponadto informuję, że nie jest prowadzony harmonogram prac renowacyjnych tablic i pomników. W przypadku, gdy dany obiekt wymaga podjęcia prac naprawczych i znajduje się na terenie należącym do Gminy Miasto Szczecin, zadanie zostaje przekazane do określonych jednostek, zgodnie z ich kompetencjami.

Z poważaniem

ZASTĘPCA PREZYDENTA MIASTA

Marcin Biskupski