

## 1. Oświadczenie projektanta i projektanta sprawdzającego o sporządzeniu projektu technicznego zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej

Ja, niżej podpisany po zapoznaniu się z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. „Prawo budowlane” (Dz. U. z 2024 r. poz. 725), zgodnie z art. 34 ust. 3d pkt. 3 tej ustawy oświadczam, że projekt urządzeń do usuwania dymu z klatki schodowej w budynku „A” dla zadania:

Przebudowa i rozbudowa budynku szkolnictwa wyższego (budynek A) i budynku gospodarczego (budynek B), zmiana sposobu użytkowania budynku B z budynku gospodarczego na budynek szkolnictwa wyższego (Biblioteka) oraz budowa budynku C (budynek gospodarczy dla potrzeb UAM), podziemnego łącznika pomiędzy budynkami A i B, podziemnego zbiornika na wodę deszczową o pojemności 15m<sup>3</sup>, stacji ładowania pojazdów elektrycznych dla potrzeb UAM, urządzeń wentylacyjnych na fundamentach i ogrodzenia wraz z infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu oraz rozbiórka budynków gospodarczych C i C1 oraz budynku Portierni F w ramach inwestycji pod nazwą: „Budowa siedziby Instytutu Historii Sztuki i Wydziału Nauk o Sztuce Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza” przewidzianej do realizacji na działkach ewidencyjnych: nr 32 i części działki 33/2, ark. 23, obręb Poznań, 0051, położonych w Poznaniu przy ul. Henryka Wieniawskiego 1 i 3.

został uzgodniony międzybranżowo, jest skoordynowany technicznie, kompletny z punktu widzenia celu, któremu ma służyć oraz zgodny z polskimi przepisami, normami, sztuką budowlaną i zasadami wiedzy technicznej.

**INWESTOR:**

**Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu**  
ul. H. Wieniawskiego 1, 61-712 Poznań

**Projektanci i projektanci sprawdzający wg specjalności:**

**Branża sanitarna**

**Projektant:**

mgr inż. Jarosław Hernes

Upr. Bud. nr WKP/0123/POOS/07

*J. Hernes*  
mgr inż. Jarosław Hernes  
upr. bud nr WKP/0123/POOS/07  
do projektowania i nadzoru nad  
wzrostem i utrzymaniem urządzeń  
zakresie: instalacji urządzeń  
ciepłych, wentylacyjnych, gazowych,  
wodorodowych i kanalizacyjnych

**Sprawdzający:**

dr inż. Tomasz Pawłowski

Upr. Bud. nr WKP/0267/POOS/06

*T. Pawłowski*  
dr inż. Tomasz Pawłowski  
upr. bud nr WKP/0267/POOS/06  
do projektowania i nadzoru nad  
wzrostem i utrzymaniem urządzeń  
zakresie: instalacji urządzeń  
ciepłych, wentylacyjnych, gazowych,  
wodorodowych i kanalizacyjnych

Poznań, 27 maj 2025r