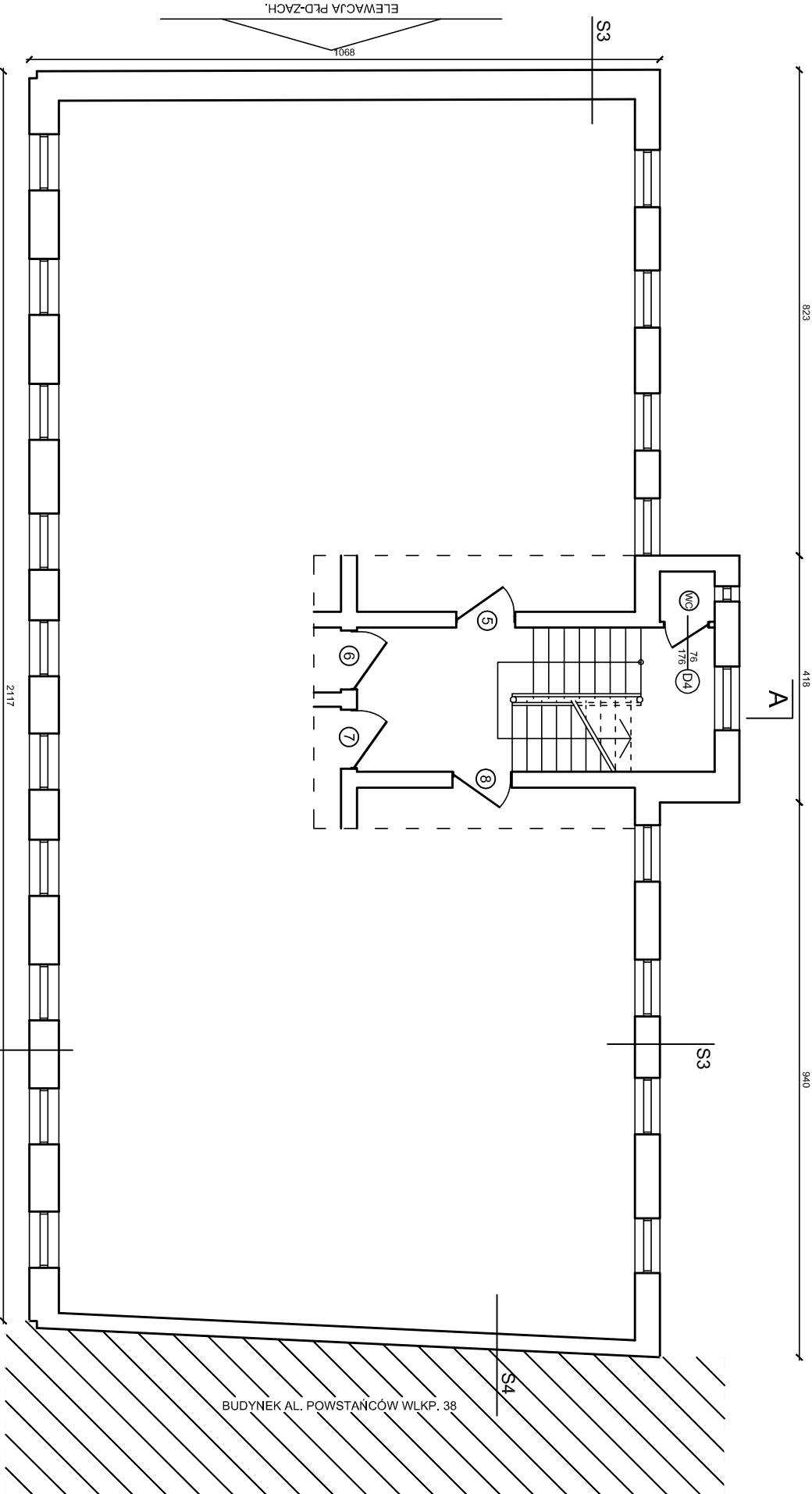


ELEWACJA PŁN-ZACH.



S3

- warstwa wykończeniowa z tynku mierzanego cementowo-wapiennego pokrytego farbą silikonową
- stropodłaz fasadowy $\lambda=0,035\text{W/mK}$, grubości 15cm mocowany na klej i kokanami (4 sztuki/m²) do ściany budynku
- ściana murowana zewnętrzna przygotowana do układania izolacji termicznej

S4

- istniejąca ściana murowana niedocieplana

UWAGA!

1. Wszystkie wymiary, poziomy i specyfikacje należy sprawdzić przed rozpoczęciem budowy i wykonaniem zamówień materiałów.

2. Projektant nie odpowiada za dokładność danych technicznych, branżowych i częścią projektową. Wszystkie dane techniczne w projekcie należy weryfikować samodzielnie, a nie ufać na słowo. Należy także sprawdzić, czy dane techniczne w projekcie są aktualne i nie uległy zmianie.

3. Do wykonania projektu należy zastosować materiały i wyroby dopuszczone do obrotu i stosowane w budownictwie na terenie RP i EU. Prace budowlane należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami, a także z wytycznymi i instrukcjami producentów i dostawców. Należy także sprawdzić, czy dane techniczne w projekcie są aktualne i nie uległy zmianie.

4. Wszystkie zawarte w projekcie materiały i systemy są produktami sugerowanymi i mogą nastąpić ich zmiany na produkt inny pod warunkiem równoważności lub lepszych właściwości technicznych od zawartych w projekcie.

ATplus Aleksandra Trojnicka

NIP: 854-220-51-74
REGON: 361624301
e-mail: info@atplus.pl
www.atplus.pl



OBIEKT:	Budynek wielorodzinny przy al. Powstańców Wlkp. 39, 70-110 Szczecin działka geod. nr 22, obręb 105/4	
INWESTOR:	Gmina Miasto Szczecin - Zarząd Budynków i Lokali Komunalnych z siedzibą w Szczecinie przy ul.Mariackiej 25	
TEMAT:	TERMOODERNIZACJA I REMONT BUDYNKU WIELORODZINNEGO PRZY AL. POWSTAŃCÓW WLKP. 39 W SZCZECINIE	
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Aleksandra Trojnicka upr. proj. nr 16/ZPOJA/OKK/2016	PODPIS:
FAZA	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY	SKALA: 1:100
BRANŻA	ARCHITEKTURA	DATA: 10.2021
RYSUNEK:	RZUT I PIĘTRA	RYSUNEK NR: 03

Niniejszy rysunek stanowi element dokumentacji ochronionej prawem autorskim