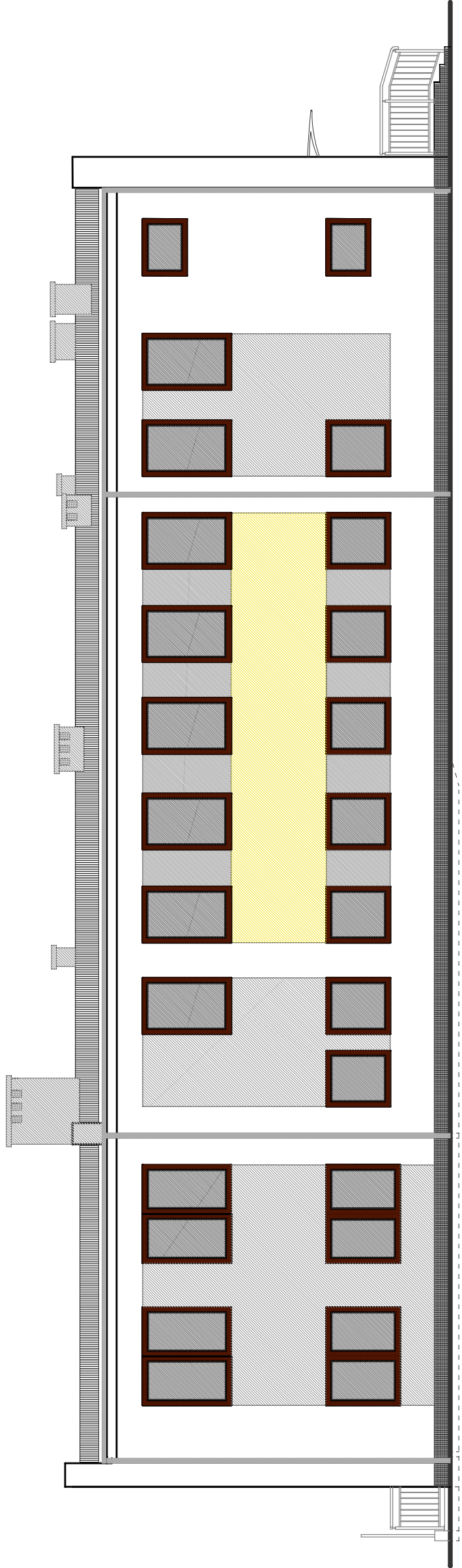
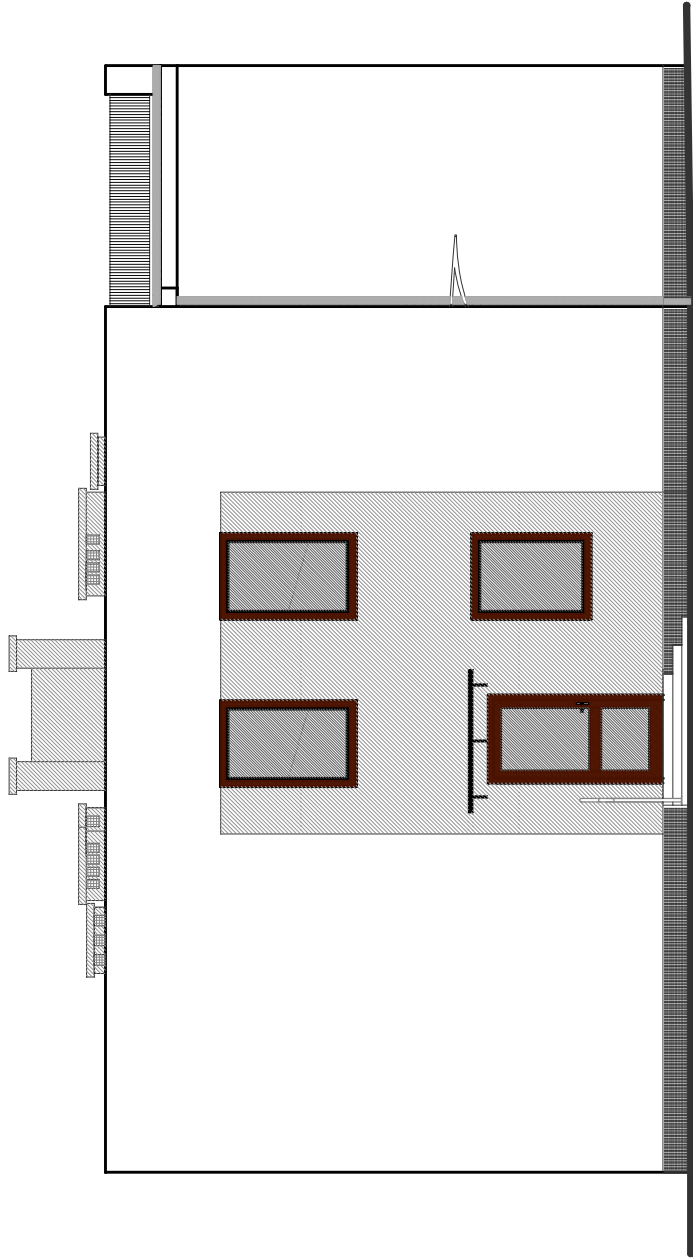


ELEWACJA ZACHODNIA 1:100



ELEWACJA POŁUDNIOWA 1:100



ELEWACJA WSCHODNIA 1:100



ELEWACJA PÓŁNOCNA 1:100

L E G E N D A:
1. Ściany – tynk silikonowy o fakturze "kamyczka" o uziarnieniu gr. 1.5 mm w kolorze białym RAL 9003.
2. Ściany – tynk silikonowy o fakturze "kamyczka" o uziarnieniu gr. 1.5 mm w kolorze szarym RAL 7047.
3. Ściany – tynk silikonowy o fakturze "kamyczka" o uziarnieniu gr. 1.5 mm w kolorze żółtym RAL 1018.
4. Cokół – tynk mozaikowy w kolorze szarym (np. TM213A lub równoważny).
5. Okna – profile pcv w kolorze brązowym RAL 8016 (wypełnione materiałem izolacyjnym).
5. Okna – profile aluminiowe w kolorze brązowym RAL 8016 (wypełnione materiałem izolacyjnym).
7. Drzwi przeszklone – profile aluminiowe w kolorze brązowym RAL 8016 (wypełnione materiałem izolacyjnym).
8. Drzwi pełne – aluminiowe w kolorze brązowym RAL 8016 (wypełnione materiałem izolacyjnym).
9. Gzyms okapowy – tynk gładki w kolorze białym RAL 9003.
10. Rynny, rury spustowe i obróbki blacharskie – stalowe, powlekane w kolorze srebrnym metalicznym RAL 9006.
11. Parapety – z blachy powlekanej w kolorze brązowym RAL 8016.
12. Dach – papa termozgrzewalna.
13. Kominy – tynk cementowy malowany farbą silikonową w kolorze szarym RAL 7047.
14. Zadaszenie systemowe – akrylowe na konstrukcji ze stali nierdzewnej.
15. Balustrady – stal nierdzewna.

1. Ściany – tynk silikonowy o fakturze "kamyczka" o uziarnieniu gr. 1.5 mm w kolorze białym RAL 9003.
2. Ściany – tynk silikonowy o fakturze "kamyczka" o uziarnieniu gr. 1.5 mm w kolorze szarym RAL 7047.
3. Ściany – tynk silikonowy o fakturze "kamyczka" o uziarnieniu gr. 1.5 mm w kolorze żółtym RAL 1018.
4. Cokół – tynk mozaikowy w kolorze szarym (np. TM213A lub równoważny).
5. Okna – profile pcv w kolorze brązowym RAL 8016 (wypełnione materiałem izolacyjnym).
5. Okna – profile aluminiowe w kolorze brązowym RAL 8016 (wypełnione materiałem izolacyjnym).
7. Drzwi przeszklone – profile aluminiowe w kolorze brązowym RAL 8016 (wypełnione materiałem izolacyjnym).
8. Drzwi pełne – aluminiowe w kolorze brązowym RAL 8016 (wypełnione materiałem izolacyjnym).
9. Gzyms okapowy – tynk gładki w kolorze białym RAL 9003.
10. Rynny, rury spustowe i obróbki blacharskie – stalowe, powlekane w kolorze srebrnym metalicznym RAL 9006.
11. Parapety – z blachy powlekanej w kolorze brązowym RAL 8016.
12. Dach – papa termozgrzewalna.
13. Kominy – tynk cementowy malowany farbą silikonową w kolorze szarym RAL 7047.
14. Zadaszenie systemowe – akrylowe na konstrukcji ze stali nierdzewnej.
15. Balustrady – stal nierdzewna.

Nazwa rys.	Nr rys.	ELEWACJE	
OSTPROJEKT Biuo Architektoniczne Budowlane ul. Kilińskiego 32a 07-410 Ostrołęka tel. (29) 764 57 99		ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU "A" STAROSTWA POWIATOWEGO W PŁ. TUSKU WRAZ ZE ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA ŚRODOWISKOWY DOM SAMOPOMOCY	A-5
Adres inwestycji:	ul. Białowiejska 5, 06-100 Pultusk	Stwierdzenie	1:100
Inwestor:	Powiat Pultuski	Projekt wykonawczy	1:100
Zespół projektowy:	ul. Białowiejska 5, 06-100 Pultusk	Specjalność	Upr.
Projektant: mgr inż. arch. Adam Radomski	arch.	Podpis	MA/039/09
Asystent proj.: inż. Liliana Fukińska	arch.	arch.	MAZ/0001/ZOON/10
Sprawdzający: mgr inż. arch. Wojciech Zawartko	arch.	arch.	St-626/83
		Data: 02.2017r.	