



OZNACZENIA:

- (A) docieplenie ścian płytami styropianowymi gr. 15 cm EPS 033 - wraz z przygotowaniem podłoża i wykonaniem wyprawy elewacyjnej z zastosowaniem tynków cienkowarstwowych
- (B) docieplenie ścian piwnicznych płytami z polistyrenu ekstrudowanego gr. 12 cm na głębokość 120 cm poniżej gruntu - wraz z przygotowaniem podłoża, wykonaniem izolacji przeciwwilgociowej pionowej i wykończeniem tynkiem mozaikowym
- (C) ocieplenie płytami styropianowymi gr. 3 cm boków i czoła ścian wydzielających balkony wraz z przygotowaniem podłoża i wykonaniem wyprawy elewacyjnej z zastosowaniem tynków cienkowarstwowych (przy dobrej stabilności i dobrym stanie podłoża dopuszcza się jedynie pomalowanie powierzchni)
- (D) oczyszczenie podłoża oraz pomalowanie farbami elewacyjnymi powierzchni ścian wiatrolapów oraz słupów zadaszenia wiatrolapów
- (E) wymiana obróbek blacharskich i parapetów zewnętrznych
- (G) przeróbka daszków z blachy trapezowej nad balkonami
- (H) remont posadzek balkonów
- (I) Wymiana okien w piwnicy na okna o współczynniku nie gorszym niż $W_{max} 0,9 \text{ w/m}^2 \text{ K}$
- (J) przebudowa daszków nad wiatrolapami

PROJEKT DOCIEPLENIA CZĘŚCI ELEWACJI BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO		
TYTUŁ RYSUNKU: ELEWACJA WSCHODNIA		
PROJEKTANT: mgr inż. arch. Jolanta Kotowska	PODPIS:	
nr uprawnień: upr. bud. 28/PD00K/2018		
SKALA: 1:100	DATA SPORZĄDZENIA: 12.07.2023 r.	NR RYSUNKU: 2