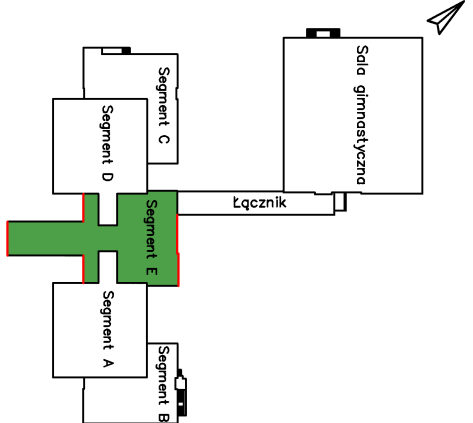


- UWAGA:
- wykonanie izolacji termicznej o grubości 15 cm ( $\lambda=0,038$  W/mK) ścian zewnętrznych w systemie typu ETICS,
  - wykonanie izolacji termicznej stropodachu przy pomocy wełny mineralnej granulowanej o grubości 20 cm i współczynniku przewodzenia ciepła  $\lambda = 0,040$  W/mK,
  - roboty towarzyszące:
  - zdjęcie wszystkich niepotrzebnych elementów występujących na elewacji: tabliczek informacyjnych, skrzynki pocztowej, krat okiennych, aliamów, klimatyzatorów, lamp, instalacji odgromowej, konstrukcji do wyciągania popiołu i barierki przy zsyple,
  - remont i montaż krat okiennych,
  - ponowny montaż elementów występujących na elewacji w tym aliamów, klimatyzatorów, tabliczek informacyjnych, kamer itp.
  - montaż nowych lamp oświetleniowych, skrzynki pocztowej w kolorze grafitowym, barierki przy zsyple,
  - montaż nowej instalacji odgromowej pionowej i poziomej,
  - wymiana nie wymienionych okien oraz okien pionicznych wraz z wymianą drzwi połączonych z oknem w segmencie E.,
  - wymiana drzwi wejściowych głównych na drzwi aluminiowe z przeszkleniami w kolorze antracytowym,
  - wymiana zewnętrznych drzwi do piwnicy na drzwi stalowe w kolorze RAL 7035,
  - wymiana drzwi od strony kuchni na aluminiowe (jedne drzwi pełne, drugie z przeszkleniami w kolorze antracytowym),
  - wymiana osłon przeciw grzejnikom w oknach pionicznych przy wejściu do kuchni na nowe,
  - oczyszczenie i malowanie metalowych elementów osłon zsyków pionicznych (w segmencie A i C),
  - remont betonowych elementów zsyków oraz studek pionicznych przy pomocy zopraw PCC,
  - oczyszczenie i malowanie krat podestowych przy studzienkach,
  - remont murków oporowych od strony frontowej oraz przy zejściu do piwnicy,
  - wymiana całej obróbki blacharskiej na nową tytan – cynk o grubości 0,7mm,
  - wymiana parapetów zewnętrznych na stalowe powlekane w kolorze grafitowym o grubości 0,7 mm,
  - wymiana rynien i rur spustowych na nowe tytan – cynk wraz z montażem czyszczaków,
  - wymiana krótek wentylacyjnych w ścianach elewacji na nowe aluminiowe,
  - remont schodów przy wejściu głównym wraz z obłożeniem ich płytami z granitu płomieniowanego,
  - remont schodów przy bocznym wejściu (do kuchni) wraz z obłożeniem ich płytami z granitu płomieniowanego,
  - remont podestu schodów nad zejściem do piwnicy,
  - remont stłolowych schodów (w segmencie A),
  - wymiana barierki przy schodach (terenowych, przy kuchni, zejściu do piwnicy oraz przy schodach stłolowych) oraz montaż nowych barierki ze stali nierdzewnej przy wejściu głównym,
  - montaż desek wykonany ze szkła na oddziach i wspornikach – 2 sztuki (wejście boczne i od tyłu),
  - remont zadaszenia nad wejściem do części kuchennej,
  - remont zadaszenia nad zejściem do piwnicy,
  - obudowa słupów przy wejściu głównym płytami HPL,
  - malowanie na elewacji logo Gminy Baborów i szkoły,
  - wymiana na nowe skrzynek elektrycznych i gazowych,
  - montaż nowewników higroskopijnych we wszystkich oknach,
  - demontaż stłolowych kominów, czerpni powietrza wraz z elementem na podestie oraz zbiornika wyrównowego na dochu,
  - remont kominów,
  - wykonanie opaski wokół budynku w miejscach jej braku z płyt betonowych chodnikowych,
  - wykonanie poszycia dachowego z popy na całym dachu budynku szkoły.



- 1 TYNK SILIKONOWY NP. CERESIT– BORNEO BR 4
- 2 TYNK SILIKONOWY NP. CERESIT– OCEANIA OC 5
- 3 TYNK SILIKONOWY NP. CERESIT– INDIANA IN 5
- 4 TYNK SILIKONOWY NP. CERESIT– GOBI GB 5
- 5 TYNK SILIKONOWY NP. CERESIT– AMETHYST AIR
- 6 TYNK SILIKONOWY NP. CERESIT – REUNION RN 3
- 7 TYNK SILIKONOWY NP. CERESIT – REUNION RN 6
- 8 PŁYTY HPL – KOLOR ZIELONY

- UWAGA:
- WDROŻENIE NIE POKAZUJE DOKŁADNEGO ODWZOROWANIA KOLORÓW
  - NALEŻY PORÓWNAĆ JE ZE WZORNIKIEM FIRMY CERESIT
  - OSŁOŻA OKIENNE NALEŻY WYKONAĆ W KOLORZE ŚCIANY DO NIEJ PRZYLEGŁEJ
  - OBRÓBKĘ BLACHARSKIE WYKONAĆ Z TYTAN CYNKU O GRUBOŚCI 0,7MM
  - RYNNY I RURY SPUSTOWE WYKONAĆ Z TYTAN CYNKU O GRUBOŚCI 0,7MM
  - PARAPETY WYKONAĆ Z BLACHY MALOWANEJ PROSZKOWO
  - GRUBOŚCI 0,7MM, W KOLORZE GRAFITOWYM
  - WYMNIENIANIE STOLARKA DRZWIOWA – W KOLORZE GRAFITOWYM
  - WYMNIENIANIE OKNA W KOLORZE BIAŁYM
  - BALUSTADY PRZY SCHODACH WYKONAĆ ZE STALI NIERDZEWNEJ

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	Biuro Projektowe Iłona Kuszarecka 48–100 Głubczyce, ul. Żeromskiego 19/15 iłona.kuszarecka@pp.pl NIP 7481572244 tel. 693–317–664			
ADRES INWESTYCJI	48–120 Baborów, ul. Wiejska 5a, dz. nr 1303/4			
RODZAJ OBIEKTU BUDOWLANEGO	BUDINEK SZKOLNO – PRZEDSZKOLNY			
INWESTOR	GMINA BABORÓW, UL. RATUSZOWA 2a, 48–120 BABORÓW			
RODZAJ OPRACOWANIA	ZAŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH			
BRANŻA	ARCHITEKTONICZNA			
SPECJALNOŚĆ PROJEKTANTA	ARCHITEKTONICZNA			
NAZWA RYSUNKU	ELEWACJA POŁUDNIOWO–ZACHODNIA I POŁUDNIO–WSCHODNIA – KOLORYSTYKA			
SKALA RYSUNKU	NR RYSUNKU	DATA	20.12.2022 r.	
1:100	A–B–20	DATA		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	NR UPRAWNIENI			
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Iłona Kuszarecka	08/09/2019		PODSIS
OPRACOWAŁ				