

Uwaga:

1. Zakres prac ociepleniowych:

- usunąć istniejące ocieplenie na elewacjach, wykonać naprawy elementów konstrukcyjnych ścian w razie konieczności
- ocieplić (BG + L) płytami ze styropianu EPS (fundamentowy), λ=0,036W/mK i grubości 10cm; wykończyć tynkiem mozaikowym,
- ocieplić elewacje ponad cokalem:

- (BG) płytami z wełny mineralnej gr.=15cm, min.λ=0,036 W/(m*K)
- (L - SZ1) płytami z wełny mineralnej gr.=14cm, min.λ=0,036 W/(m*K)
- (L - SZ -SOR) płytami z wełny mineralnej gr.=16cm, min.λ=0,036 W/(m*K)
- wykończyć tynkiem siłkonowym, barwionym w masie,

• gładź okienne :

- usunąć stare warstwy wykończeniowe aż do muru właściwego,
- ocieplić płytami z wełny mineralnej gr.=2cm, min.λ=0,036 W/(m*K); wykończyć tynkiem cienkowarstwowym siłkonowym na słatce barwionym w masie na kolor RGB: R:211 G:209 B:206 (jeśli ościeżce graniczy z innym kolorem, malować ościeżce odpowiednio na inny kolor:

- jeśli ościeżce graniczy z kolorem elewacji RGB: R:162 G:160 B:160, malować ościeżce na kolor RGB: R:162 G:160 B:160,
- jeśli ościeżce graniczy z kolorem elewacji RGB: R:115 G:113 B:115, malować ościeżce na kolor RGB: R:115 G:113 B:115,
- jeśli ościeżce graniczy z kolorem elewacji RGB: R:156 G:70 B:60, malować ościeżce na kolor RGB: R:156 G:70 B:60,

• wykonać dylatacje w ociepleniu i tynku zewnętrznym w miejscu istniejących dylatacji budynku,

2. Wymienić starą stolarkę okienną i drzwiową wg zestawienia i rysunków elewacji,

3. Parapety okienne stalowe, ocynkowane, powlekane : kolor grafiowy (RAL 7016), nie dopuszcza się mocowania parapetów do lica okien,

4. Obróbki blacharskie stalowe, ocynkowane

5. Kratki wentylacyjne na elewacji metalowe, kolor grafiowy (RAL 7016).

6. Rynny i rury spustowe stalowe, ocynkowane, powlekane : kolor grafiowy (RAL 7016). Dolny odcinek wykonać jako żeliwny, zabezpieczyć antykorozyjnie i malować farbą do metalu na kolor czarny. Rurę spustową montować do istniejących otworów oraz rur wyprowadzających osadzonych w gruncie. Przekroje rur identyczne jak istniejące.

7. Kratki okienne oraz wszystkie metalowe elementy elewacji (pochwyty do flag, itp) wyremontować: oczyścić ze starych powłok malarskich, zabezpieczyć antykorozyjnie i malować (dwie warstwy) farbą do metalu w kolorze RAL 7016

8. Wymienić na nowe drzwiarki do skrzynek (gazowych i innych) umieszczonych na elewacjach, nowe drzwiarki zamontować w lico nowej elewacji (nie dopuszcza się drzwiarek wpuszczonych w izolację !)

9. Wymienić wykończenie schodów na nowe według rysunków

10. Wymienić opaski wokół budynku. Opaski wykonać ze zdecydowanym (min 4°) spadkiem od budynku, opaski z płyt chodnikowych betonowych , szarych, 50x50cm (dopuszcza się wykorzystanie istniejących, nieuszkodzonych płyt).

12. Wymienić oprawy oświetleniowe przy wejściach: na oprawy z modułem awaryjnym typu LED,

13. Wykonać nową instalację odgromową, instalacja odgromowa na dachu budynku - zgodnie z projektem do decyzji DEZIZ341ZP-30/2018

EI60

Kolor RGB R:162
G:160 B:160 (np.: BAUMIT 0905)

Budki dla kawi
Kolor RGB R:211 G:209 B:206
(np.: BAUMIT 0898)

Budki dla kawi
Kolor RGB R:211 G:209 B:206
(np.: BAUMIT 0898)

Kolor RGB R:162
G:160 B:160 (np.: BAUMIT 0905)

Nowa balustrada
wg rys. nr (14)05

Istniejące schody
oczyścić z istniejących okładzin
i wykończyć okładziną
z lastryko plukanego

Wzrost pas ocieplenia
szer. 2,0m z płyt z wełny mineralnej
(wełna również na załamaniu elewacji)
zg. z postanowieniem ppoz
WZ5595/30/2006

Nowe pokrycie
z blachy trapezowej w kolorze grafiowym
Konstrukcję dachu
na kolor grafiow

RGB R:211
G:209 B:206
(np.: BAUMIT
0898)

RGB R:162
G:160 B:160
(np.: BAUMIT
0905)

R:238
G:190 B:99
(np.:BAUMIT
0083)

Tynk mozaikowy
ciemny grafi

Lastryko plukane
/ płytki gresowe (balustrady,
kolor jasny szary el. metalowe)

nazwa inwestycji WSPERANIE EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ, INTELIGENTNEGO ZARZĄDZANIA ENERGIĄ I WYKORZYSTYWANIA ODMIANALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII W BUDYNKACH PUBLICZNYCH I SEKTORZE MIESZKANIOWYM. POPRAWA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ ORAZ OGRANICZENIE NISKIEJ EMISJI W SPZŁOZ W WYSZKOWIE			
nazwa projektu PROJEKT PRZEBUDOWY ZESPÓŁU BUDYNKÓW SPZŁOZ W WYSZKOWIE			
inwestor	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W WYSZKOWIE 07-200 WYSZKÓW, UL. KOMISJI EDUKACJI NARODOWEJ 1		
adres inwestycji	SPZŁOZ, 07-200 Wyszków, ul. Komisji Edukacji Narodowej 1 DZ. NR 2622/2		
jednostka projektowa	NEOEnergetyka Sp. z o.o. ul. Pano Tadeusza 10, 02-494 Warszawa www.neoenergetyka.pl KRS:0000609330 NIP:5223058499		
projektant	mgr.inż.arch.Dorota Mokrosińska upr. bud. 22/R-378/L0A/06 w spec. architektonicznej do projektowania bez ograniczeń		
sprawdzający	mgr. inż. arch. Paulina Chwabińska upr. bud. 2/B/760/L0A/08 w spec. architektonicznej do projektowania bez ograniczeń		
rysunki	Hubert Przybyszewski		
tytuł rysunku	Budynek główny z łącznikiem Elewacja zachodnia (łęcznik), przekrój – kolorystyka		
branża	skala	data	nr rys.
arch. – wyk.	1:100 / A3	28.09.2018	(12)05