

**Projekt wykonawczy
elewacji budynku
Nadleśnictwo Ostrołęka**

Ostrołęka 06.10.2023



Projektowanie wnętrz

Projekt elewacji Nadleśnictwa Ostrołęka

1) Opis

Projekt został opracowany niezależnie od dokumentacji budowlanej i może zawierać pewne niedokładności pomiarowe.

Założeniem projektu jest odnowienie istniejącej elewacji, nałożenie nowej kolorystyki oraz dodanie elementów drewnianych/kompozytowych tj. lamele oraz deski elewacyjne.

- wejście główne do budynku – nie zmieniamy kamienia na ścianie oraz płytek podłogowych na schodach wejściowych do budynku, to samo dotyczy wejścia bocznego.
- Na wejściu dodajemy 2 filary w miejscu zakończenia daszku. Filary 30cm o przekroju kwadratu. Brak konkretnych wymiarów.
- Nad wejściem umieszczony napis Nadleśnictwo Ostrołęka w kolorystyce zgodnej z „Księgą identyfikacji wizualnej PGL LP” podświetlony taśmą LED.
- Po lewej stronie wejścia umieszczamy drewniane lamele – z założenia 7 szt, ale ilość dopasować podczas wykonywania robót – wys. około 4m.
- Wejście boczne – we wnękach umieszczono 10 szt.lameli o dł,2.4m oraz 6 szt. o dł. 2.2m.
- Cokół górny o szer.0,3m biegnący wokół budynku- zastosować szary antracyt
- windę dla niepełnosprawnych odświeżyć i pomalować farbą w kolorze RAL 7016.

2) Kolorystyka

Kolorystykę stosować zgodnie z wizualizacjami.

- zielony – RAL 6005 – wzornik NCS 7020-B94G
- szary antracyt – RAL 7016- wzornik NCS 7805-B01G
- biały- RAL 9016 – wzornik NCS 0502-G73Y
- lamele elewacyjne w kolorze dąb naturalny

link 1) 2,9m. <https://liderwood.pl/sklep/deska-elewacyjna-kompozytowa/deska-elewacyjna-lamelowa-premium/deska-elewacyjna-kompozytowa-lamelowa-premium-dab-dl-29m/> **lub równoważne**

link 2) 0,95m. <https://liderwood.pl/sklep/deska-elewacyjna-kompozytowa/deska-elewacyjna-lamelowa-premium/deska-kompozytowa-lamelowa-premium-dab-dl-95-cm/> **lub równoważne**

- deski elewacyjne modrzew syberyjski woodmarket.pl- Deska elewacyjna Modrzew Syberyjski 20x140mm kl.AB Romb – link: <https://www.sklep.woodmarket.pl/deska-elewacyjna-modrzew-syberyjski-20x140mm-kl.ab-romb> **lub równoważne**

Do wykonania elewacji proponuję użycia materiałów US-COAT. Us-coat.com **lub równoważne.**

3) Rysunki poglądowe

Kolorystyka



UKŁAD KOLORÓW NA ELEWACJI
ELEWACJA PÓŁNOCNA

- RAL 6005-
ciemna zielen
- RAL 7016- szary
antracytowy
- RAL 9016 - biel
- Istniejąca cegła
- Deska elewacyjna
Modrzew Syberyjski

Lamele w kolorze dąb naturalny



UKŁAD KOLORÓW NA ELEWACJI
ELEWACJA POŁUDNIOWA

- RAL 7016- szary
antracytowy
- RAL 9016 - biel
- Istniejąca cegła



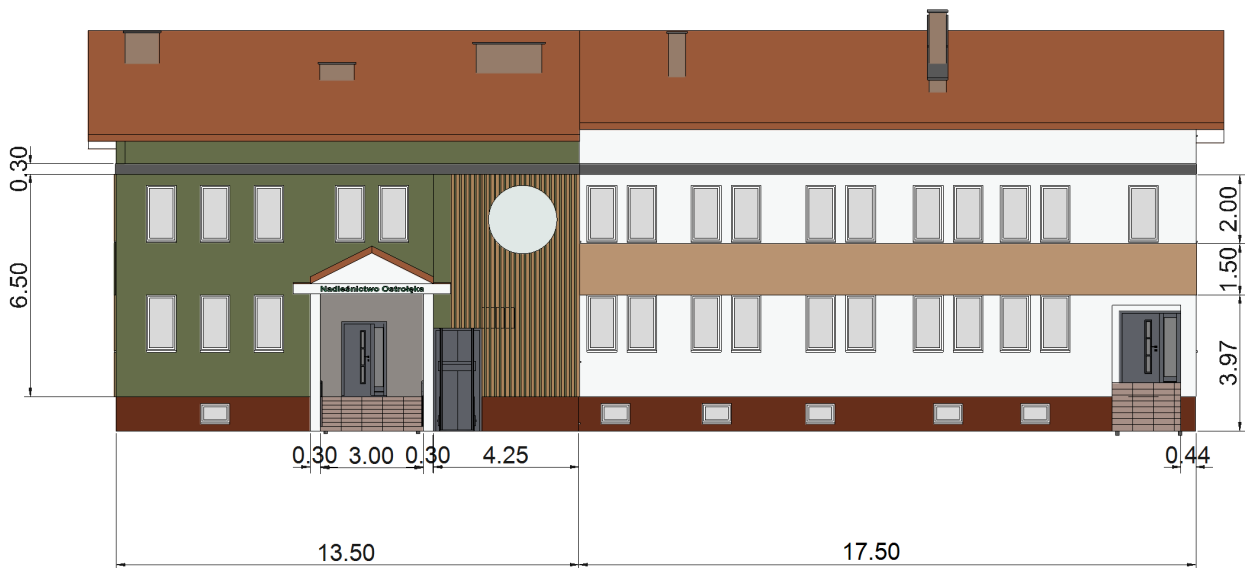
UKŁAD KOLORÓW NA ELEWACJI ELEWACJAZACHODNIA

	RAL 6005- ciemna zieleń
	RAL 7016- szary antracytowy
	RAL 9016 - biel
	Istniejąca cegła
	Deska elewacyjna Modrzew Syberyjski

Lamele w kolorze dąb naturalny

Rozkład kolorystyki oraz dodatkowych elementów

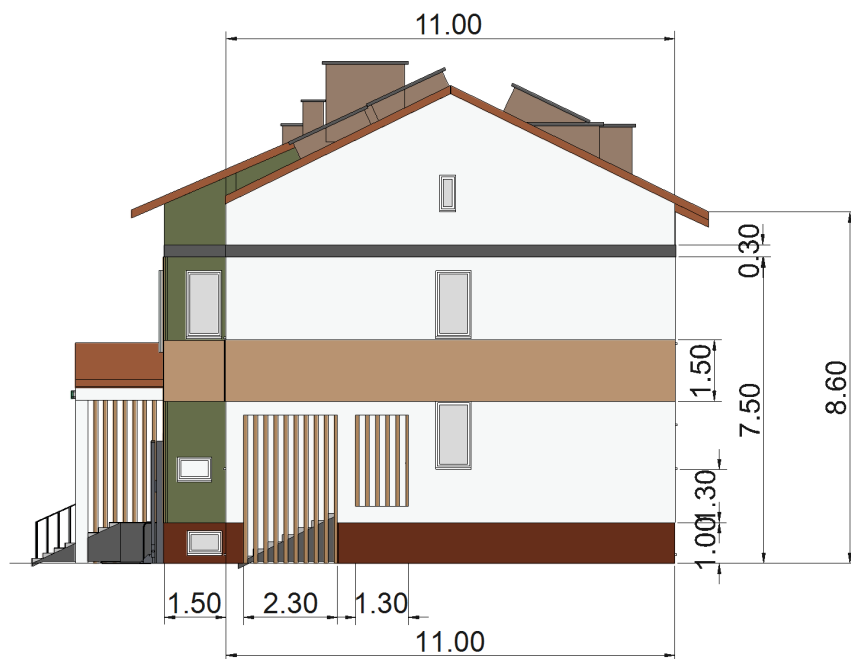
WYMIARY
ELEWACJA PÓŁNOCNA



WYMIARY
ELEWACJA WSCHODNIA



WYMIARY ELEWACJA ZACHODNIA

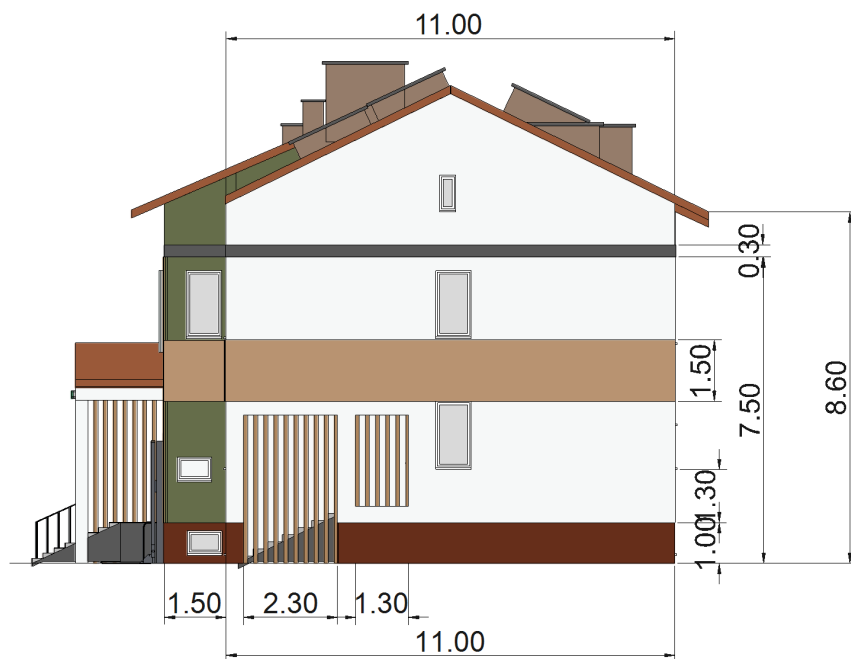


WYMIARY ELEWACJA WSCHODNIA

Lamele zewnętrzne LIDERWOOD DESKA
KOMPOZYTOWA LAMELOWA PREMIUM DĄB –
DŁ. 2,9 M.
oraz DESKA KOMPOZYTOWA LAMELOWA
PREMIUM DĄB – DŁ. 95 CM
38 szt. o długości 2,9m oraz 19 szt. o długości
0,95m
Instrukcja montażu paneli znajduje się w
oddzielnym pliku PDF.



WYMIARY
ELEWACJA ZACHODNIA



4) Wizualizacje





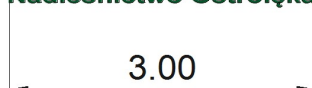


Identyfikacja Wizualna

Identyfikacja wizualna



Nadleśnictwo Ostrołęka



Szczegóły dotyczące kolorystyki, użytych czcionek oraz loga zostały określone w "Księżce identyfikacji wizualnej PGL LP"

Logo oraz napis Nadleśnictwo Ostrołęka zawierają podświetlenie LED. Podświetlenie LED umieścić na tylnej stronie loga oraz napisu Nadleśnictwo Ostrołęka.

Stopy przy wejściu

Projekt został opracowany niezależnie od dokumentacji budowlanej i może zawierać pewne niedokładności pomiarowe.

