



LEGENDA

1. Tynk siloksanowy w systemie Dryvit, kolor 310 China White

2. Tynk siloksanowy w systemie Dryvit UltraTex, kolor bazy 613 Overcast, kolor cegieł 390 Toasted Marshmallow

3. Tynk siloksanowy w systemie Dryvit, kolor 111 Prairie Clay

4. Cokół - tynk mozaikowy w systemie Dryvit Stone Mist T, kolor ST Vesuvius 306

5. Panele szklane (Profilit), w układzie pionowym podwójnym w wkładką termoizolacyjną (wsp. U<0,9).

6. Stalarka pcv (okna) i aluminiowa (drzwi) - profile w kolorze białym.

7. Przeszkłone zadaszenie przed wejściem głównym - konstrukcja aluminiowa systemowa w kolorze RAL 0739 lub 7012 z wypełnieniem szkłem bezpiecznym VSG/ESG.

8. Balustrady stalowe, malowane na kolor RAL 7044.

9. Ścianki z bloczków silikałowych gr.38cm, pokryte tynkiem w systemie Dryvit UltraTex, kolor bazy 613 Overcast, kolor cegieł 390 Toasted Marshmallow; od góry przykryte prefabrykowanymi czapkami betonowymi szer. 44cm.

10. Obróbki blacharskie i orynnowanie z blachy stalowej powlekanej w kolorze RAL 7039 lub 7012.

11. Płyta pamiątkowa "Tysiąclątka" zdemontowana z elewacji i poddana restauracji lub odłana od nowa w betonie.

12. Schody zewnętrzne - betonowe prefabrykowane stopnie okładzinowe Bruk-Bet Architect w kolorze granit szary gruboziarnisty.

pracownia projektowa:

USŁUGI INŻYNIERSKIE

mgr inż. MACIEJ BARTOSIEWICZ

ul. Żołnierska 4/60, 11-700 Mragowo

tel. 603 182 620 NIP 745-157-22-39 REGON 280201313

inwestor:

Gmina Reszel

ul. Rynek 24

11-440 Reszel

projekt:

Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej nr 3 przy ul. Marii Konopnickiej w Reszlu

działka nr 30 obręb 3 m. Reszel

stadium:

projekt budowlany

data:

kwiecień 2018

branża:

architektura

skala:

1:100

tytuł rysunku:

ELEWACJE PÓŁNOCNE

nr rysunku:

A6

autorzy:

nr uprawnień:

podpis:

projektant:

mgr inż. arch. Paweł Suhecki

MA/072/2015

sprawdzający:

mgr inż. arch. Anna Urban

BI/20/90