

Inwestycja: Przebudowa, rozbudowa, dobudowa i nadbudowa budynku strażnicy Ochotniczej Straży Pożarnej w Raczkach na granicy z dz. nr 568/5.
Adres inwestycji: Raczki, część dz nr 567/2 i 568/5, gmina Raczki
Zleceniodawca: Gmina Raczki, Plac Kościuszki 14, 16-420 Raczki

ELEMENTY WYKOŃCZENIA ZEWNĘTRZNEGO – część projektowana

- Balustrada zewnętrzna na dachu – systemowa, stalowa, malowana proszkowo; pochwyt – rura $\varnothing 45\text{mm}$, stalowa, malowana na kolor grafitowy, wypełnienie - z prętów poziomych stalowych malowana na kolor grafitowy (maksymalny prześwit między elementami nie może być większy niż 120mm); pochwyt na wysokości 110cm;
- Okładzina elewacji – płyty elewacyjne np. włóknocementowe, należy stosować rozwiązania systemowe jednego producenta (ruszt i płytki), wybór rodzaju płyt i kolorystyki pod nadzorem autorskim projektanta;
- Podokienniki – z blachy powlekanej w kolorze grafitowym;
- Obróbki blacharskie – z blachy płaskiej powlekanej, w kolorze grafitowym;
- Rynny i rury spustowe – z blachy powlekanej, w kolorze grafitowym; rynny o szerokości 125mm, rury spustowe o średnicy 100mm; rynnę montować ze spadkiem 2-5mm/m w kierunku rury spustowej za pomocą haków przytwierdzonych do deski okapowej; rury spustowe montować hakami i obejmami do ściany, obejmę maksymalnie co 2m;
- Nawierzchnie utwardzone zewnętrzne – okładzina antypoślizgowa, np. kostka brukowa; powierzchnie spoczników schodów powinny mieć wykończenie wyróżniające je odcieniem lub barwą bądź fakturą, co najmniej w pasie 30cm od krawędzi rozpoczynającej i kończącej bieg schodów;

ELEMENTY WYKOŃCZENIA ZEWNĘTRZNEGO – część istniejąca

Istniejącą część budynku objętą opracowaniem planuje się docieplić metodą lekką-mokrą. Wykończenie ścian stanowić będzie tynk silikonowy cienkowarstwowy na siatce z włókna szklanego w kolorze białym. Prace dociepleniowe wymagają wymiany wszystkich parapetów zewnętrznych. Nowe parapety wykonane zostaną z blachy płaskiej powlekanej w kolorze grafitowym. Kolorystyka całego budynku zostanie utrzymana: dach czerwony, ściany białe z elementami grafitowymi.

Zakres prac:

- docieplenie ścian płytami styropianu gr 10 cm, $\lambda \leq 0,038 \text{ W/m}^2\text{K}$;
 - wymiana wszystkich parapetów zewnętrznych;
 - wykończenie ścian tynkiem silikonowym cienkowarstwowym strukturalnym
- Powierzchnia ścian podlegających dociepleniu: 170,80 m²