

### **Okładziny ścian**

W sanitariatach - płytki ceramiczne wys. 2,00 m; w pom. zaplecza nr 5 i 6 - płytki ceramiczne wys. 1,60 m; pozostałe tynki malowane farbami emulsyjnymi akrylowymi w dowolnym kolorze.

### **Obróbki blacharskie, rynny i rury spustowe**

Wszystkie obróbki blacharskie z blachy powlekanej w kolorze brązowym. Rynny fi 150 mm, rury spustowe fi 120 mm. Wody opadowe odprowadzić powierzchniowo na teren działki.

## **12. Wyposażenie budowlano-instalacyjne**

W budynku projektuje się następujące instalacje - według opracowań branżowych:

- wodociągowa - poza licznikowa, zasilana z sieci gminnej
- kanalizacja sanitarna - istniejąca, lokalna z odprowadzeniem ścieków do bezodpływowego zbiornika o poj. ca V-10,0 m<sup>3</sup>
- grzewcza i c.w.u - w sektorze świetlicy wiejskiej z zapleczem centralne ogrzewanie z kotłowni wbudowanej w obiekt, kocioł ekologiczny na Eko-groszek, c.w.u. z elektrycznych podgrzewaczy; w sektorze garaży OSP - grzejniki elektryczne WKŁ zapewniające w skrajnych warunkach pogodowych temperaturę nie mniejszą od +5°C
- wentylacja - nawiewno-wywiewna: centrala rekuperacji z odzyskiem ciepła o wydatku powietrza V=800 m<sup>3</sup>/h z wbudowaną nagrzewnicą wstępną elektryczną Q=2,7 kW. Dodatkowo w kabinach WC wentylacja wywiewna mechaniczna za pomocą wentylatorów łazienkowych V=80 m<sup>3</sup>/h załączanych włącznikami światła z opóźniaczem czasowym; nad kuchenkami elektr. okapy wyciągowe; w boksach garażowych - wentylacja grawitacyjna i odprowadzania spalin wentylatorem WD
- elektryczna - istniejące przyłącze napowietrzne NN, instalacja poza licznikowa: oświetleniowa, gniazd wtykowych, siłowa, sygnalizacji alarmowej i odgromowa.

### **UWAGI :**

1. Roboty budowlano-montażowe należy prowadzić zgodnie z " Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych " wydanych przez Ministerstwo Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa, a opracowanych przez Instytut Techniki Budowlanej oraz sztuką budowlaną.
2. Istotne odstępstwa od zatwierdzonego projektu budowlanego wymagają decyzji o zmianie pozwolenia na budowę.
3. Dopuszcza się zastosowanie materiałów innych niż przyjęte w projekcie, pod warunkiem że będą posiadały równoważne parametry techniczne, a także zamienne rozwiązania techniczne, gdy będą spełniały określone w projekcie wymagania. Zmiany nieistotnych odstępstw od projektu należy zawsze odnotować w Dzienniku Budowy.
4. Do projektu została sporządzona informacja BIOZ - kierownik budowy jest zobowiązany do sporządzenia planu BIOZ.

Syców, sierpień - 2014 r.