

## WYKAZ WYPOSAŻENIA W INSTALACJE ORAZ PRZYŁĄCZA

### budynku świetlicy wiejskiej w Sowinkach - ETAP I

#### 1. Instalacja elektryczna

Istniejący budynek świetlicy wiejskiej zasilany jest z istniejącego przyłącza, które pokrywa zapotrzebowanie mocy dla potrzeb projektowanej rozbudowy i przebudowy.

W nowoprojektowanym budynku przyjęto oprawy sufitowe, ściennie oraz gniazda wtykowe i włączniki ściennie. Ponadto w budynku przewidziano instalacje: oświetlenia ogólnego i ewakuacyjnego, miejscowego, zewnętrznego, instalacji automatyki, sterowania i sygnalizacji dla wyżej wymienionych instalacji.

Szczegółowe rozwiązanie instalacji elektrycznej w budynku jest przedmiotem oddzielnego opracowania.

#### 2. Instalacja wodno-kanalizacyjna

Doprowadzenie wody zimnej z nowo wykonanego przyłącza wodociągowego.

Ścieki sanitarne odprowadzane do studni projektowanego przyłącza kanalizacji sanitarnej.

Szczegółowe rozwiązanie instalacji wodno-kanalizacyjnej w budynku jest przedmiotem oddzielnego opracowania.

#### 3. Instalacja ogrzewcza

Instalacja centralnego ogrzewania zasilana będzie z projektowanej kotłowni węglowej o mocy  $Q=25$  kW. Źródłem c.w.u. będzie wymiennik c.w.u. zasilany wodą wodociągową. Projektowana kotłownia będzie dostarczała ciepło na potrzeby c.o.

Szczegółowe rozwiązanie instalacji centralnego ogrzewania w budynku jest przedmiotem oddzielnego opracowania.

#### 4. Instalacja odgromowa

Projektuje się instalację piorunochronną.

Szczegółowe rozwiązanie instalacji odgromowej jest przedmiotem oddzielnego opracowania.

#### 5. Oświetlenie ewakuacyjne

Szczegółowe rozwiązanie instalacji oświetlenia ewakuacyjnego w budynku jest przedmiotem oddzielnego opracowania.

#### 6. Odprowadzanie wód opadowych

Przewiduje się odprowadzenie wód deszczowych z parkingu i opadowych z dachu do istniejącej sieci kanalizacji deszczowej znajdującej się w drodze gminnej (działka o nr ewid. 18/2).

Szczegółowe rozwiązanie instalacji odprowadzenia wód opadowych jest przedmiotem oddzielnego opracowania.

#### 7. Wentylacja

Zaprojektowany budynek świetlicy wiejskiej posiada wentylację w układzie mieszanym, tj. mechaniczną i grawitacyjną.

Szczegółowe rozwiązanie instalacji wentylacyjnej w budynku jest przedmiotem oddzielnego opracowania.