

poniżej projektowanego poziomu posadowienia fundamentów. Przewidywane wykopy fundamentowe max do 1,5m poniżej obecnego poziomu terenu.

#### 3.2.4 Kategoria geotechniczna-obiektu

Projektowany obiekt to nieskomplikowany pod względem konstrukcji obiekt inżynierski, warunki geotechniczne i hydrologiczne uznano za wystarczające, w związku z tym zgodnie z Rozporządzeniem MSWiA z dnia 24.09.98 w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych - DZ.U.Nr 126, ustala się I Kategorię Geotechniczną Obiektu.

#### 3.2.5 Fundamenty i posadowienie

Projektuje się zdjęcie warstwy urodzajnej gruntu 15cm, posadowienie ław wg rysunku konstrukcyjnego fundamentów.

**UWAGA:** Wykopy pod fundamenty winien odebrać kierownik budowy i w przypadku stwierdzenia rozbieżności z dokumentacją projektową winien skontaktować się z autorem opracowania.

#### 3.2.6 Sieci uzbrojenia terenu:

3.2.6.1Przyłącze wodociągowe i kanalizacyjne. Na warunkach istniejących wg. umowy z Zakładem Gospodarki Komunalnej w Trzebiechowie zapewnienie dostawy wody i wywozu ścieków, nie przewiduje się zmian w tym zakresie.

3.2.6.2Przyłącze energetyczne. Budynek posiada przyłącze energetyczne i nie przewiduje się zmian w tym zakresie.

3.2.6.3Przyłącze gazowe. Na terenie objętym opracowaniem nie występuje uzbrojenie w sieć gazową.

3.2.6.4Wody opadowe. Wody opadowe z dachów odprowadzić poza obrys budynku i zagospodarować na własnym terenie nieutwardzonym.

#### 3.2.7 Instalacje wewnętrzne.

Planuje się wykonanie wewnętrznych instalacji: elektroenergetycznej, wodociągowej ciepłej i zimnej wody, kanalizacji sanitarnej oraz wentylacyjnej.

Nie przewiduje się ogrzewania budynku (w sezonie zimowym ogrzewanie elektryczne – piece akumulacyjne).

Podgrzewanie ciepłej wody użytkowej planowane jest z elektrycznego zbiornika pojemnościowego (kuchnia) oraz elektrycznego przepływowego podgrzewacza wody (węzeł sanitarny).