

6. NOŚNOŚĆ I OSIADANIE

Obliczenie nośności i osiadania podłoża gruntowego dla projektowanego obiektu, ze względu na stwierdzone proste warunki gruntowo-wodne określono zgodnie z Załącznikiem F do normy EN 1997-1:2004.

7. NIEZBĘDNE DANE DO ZAPROJEKTOWANIA FUNDAMENTÓW

Niezbędne dane do zaprojektowania fundamentów zawarto w opisie warstw geotechnicznych.

8. WYKONANSTWO ROBÓT ZIEMNYCH

Roboty ziemne należy wykonywać zgodnie z normą PN-B-06050. W okresie bezopadowym chronić wykop fundamentowy przed wodami opadowymi oraz przemarzaniem.

9. ODDZIAŁYWANIE WODY GRUNTOWEJ NA OBIEKT

Wodę gruntową stwierdzono w otworze nr1 na gł. 1,2-1,6m.
Przyjęto posadowienie powyżej zwierciadła wody gruntowej.

10. MONITORING PROJEKTOWANEGO OBIEKTU

Monitoring tego typu obiektu przy posadowieniu bezpośrednim nie jest wymagany.

mgr inż. PIOTR PABIAN
UPRAWNIENIA PROJEKTANTA
W SPECJALNOŚCI PROJEKCYJNO-BUDOWLANEJ
REG. DOK. 10045/POOK/09