



UWAGI dla fundamentów:

1. FUNDAMENTY NALEŻY POSADOWIĆ NA GRUNCIE NOŚNYM RODZIMYM. PRZED POŁOŻENIEM FUNDAMENTÓW UŁOŻYĆ PRZEWODY INSTALACYJNE A PRZEKOPY WYPEŁNIĆ CHUDYM BETONEM B10, LUB ZAGĘSZCZONYM PIASKIEM O ID=0.5. FUNDAMENTY BEZPOŚREDNIE NALEŻY WYKONAĆ BEZPOŚREDNIO PO WYKONANIU WYKOPU GDYŻ POZOSTAWIENIE WYKOPU NA DZIAŁANIE MROZU I DESZCZU MOŻE ZNACZNIE OBNIŻYĆ NOŚNOŚĆ GRUNTU. GRUNTY NIENOŚNE POD FUNDAMENTAMI BEZPOŚREDNIMI NALEŻY W CAŁOŚCI WYBRAĆ DO POZIOMU SPODU WARSTWY "I" WG. TECHNICZNYCH BADAŃ PODŁOŻA GRUNTOWEGO tj. ok -1,60m p.pt. I ZASTĄPIĆ CHUDYM BETONEM B10 LUB PODSYPKĄ PIASKOWĄ O ID=0.6. WG. TECHNICZNYCH BADAŃ PODŁOŻA GRUNTOWEGO POD PROJ. FUNDAMENTAMI DO POZIOMU -1,6 m p.pt. /ok. 0,6 m poniżej PROJ FUNDAMENTÓW/ ZALEGAJĄ GRUNTY nie-NOŚNE W KTÓRYCH MOŻE POJAWIĆ SIĘ WODA GRUNTOWA. WÓWCZAS NALEŻY W WODZIE WYKONAĆ WARSTWĘ Z CHUDEGO BETONU DO POZIOMU GÓRY LUSTRA WODY LUB WODĘ WYPOMPOWAĆ.
2. PRZED POSADOWIENIEM FUNDAMENTÓW NALEŻY WYKONAĆ DODATKOWE SONDOWANIA GEOTECHNICZNE NA DNIIE WYKOPU FUND - POD FUNDAMENTAMI W PRZYPADKU INNYCH WARUNKÓW GRUNTOWYCH OD PRZYJETNYCH FUNDAMENTY NALEŻY PRZEPROJEKTOWAĆ.
3. W MIEJSCU ZASYPANEGO BASENU WYKONAĆ POD FUNDAMENTAMI GRUNT BUDOWLANY O ID=0.6. - PO WYKONANIU PODSYPKI NALEŻY WYKONAĆ SONDOWANIA GEOTECHNICZNE A OTRZYMANE WYNIKI WPISAĆ DO DZIENNIKA BUDOWY.

4. POZIOM POSADOWIENIA POSADZKI - bruk drewniany: 0,0=66,90 m npm
5. POZIOM POSADOWIENIA FUNDAMENTÓW R=-1,05 p.pt. = 65,85 m npm .