


SKALA 1:50



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 "1" WG. TECHNICZNYCH BADAŃ PODŁOŻA GRUNTOWEGO tj. ok -1.60m p.pt. I ZASTĄPIĆ CHUDYM BETONEM B10 LUB PODSYPKĄ PIASKOWA 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, WÓWČAS 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 DNI WYKOPU FUND - POD FUNDAMENTAMI W PRZYPADKU INNYCH WARUNKÓW GRUNTOWYCH OD PRZYJĘTYCH 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.

Tytuł projektu:		Przebudowa zbiornika retencyjnego w Giziynie, na działce nr 305 obręb Giziyn, wraz z zagospodarowaniem terenu wokół tego zbiornika	
Adres:		Działka nr 305, obręb Giziyn, gmina Nowogród Pomorski, pow. myśliborski, woj. zachodniopomorskie.	
Inwestor:		Gmina Nowogród Pomorski ul. Mickiewicza 15, 74-304 Nowogród Pomorski	
 AMP Pracownia Architektoniczna Agnieszka Pawlikowska Mieszka I-go 39, 66-400 Gorzów Wlkp e-mail: mariek.pawlikowska@infieria.pl 693-630-642			
Projektant:		mgr inż. Maciej Sewenyski upr. budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjnej 104/87/Gw.	
Sprawdzający:		mgr inż. Przemysław Dudziński upr. budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjnej 1389/GW	
Nazwa rysunku: RZUT FUNDAMENTÓW - POMOST			
Skala:	1:50	Data:	30-06-2017
Branża:	KONSTRUKCJA	Status projektu:	Budowlany
Nr rysunku: K6			