



W ZWIĄZKU Z WYSTĘPOWANIEM POD BUDYNKIEM GRUNTÓW NASYPOWYCH SIĘGAJĄCYCH DO GŁĘBOKOŚCI 2,20m PONIŻEJ POZIOMU TERENU NIEZBĘDNE JEST WYKONANIE W MIEJSCU ICH WYSTĘPOWANIA NASYPU BUDOWLANEGO Z PASKÓW ŚREDNICH ZAGĘSZCZONYCH DO STOPNIA ZAGĘSZCZENIA  $ig = 1,0$

ZE WZGLĘDU NA WYSTĘPOWANIE POD GRUNTAMI NASYPOWYMI GRUNTÓW LATWO WYSZKADNIOWYCH I WRAŻLIWYCH NA UPŁASTYCZENIE (GLINY PŁASTE) ORAZ ZE WZGLĘDU NA WYSTĘPOWANIE NA ICH STROPIE SĄCZENIA WODY, PODCZAS PROWADZENIA PRAC NIEZBĘDNE BĘDZIE ODMOCNIENIE WYKOPU ORAZ ZABEZPIECZENIE GŁYN PRZED UPŁASTYCZENIEM.

PODZAS PROWADZENIA PRAC ZIEMNYCH NALEŻY ZAPEWNIĆ NADZÓR GEOTECHNICZNY. PODOSTAŁE UWAGI ODNOŚNIE PRAC ZIEMNYCH ZGODNIE Z BADAANIAMI GEOTECHNICZNYMI.

1. Zbrojenie ław i słup żelbetonowych zgodnie ze projektem wykonawczym beton C20/25, stal zbrojeniowa AIIIIN B500B, szeregowna A-0 S3s.
  2. Trawienie i słupy żelbetonowe zbrojone podkładnie prętami ze stali AIIIIN B500B szeregowna ze stali A-0 S3s - zgodnie z projektem wykonawczym.
  3. Z ław fundamentowych wypuścić pręty w celu połączenia z trzpieniami żelbetonowymi ścian, min. dł. zaliadu zbrojenia 650mm.
  4. Wszystkie fundamenty należy wykonać na warstwie betonu podkładowego CB 10 gr. min 100mm.
  5. Wszystkie powierzchnie betonowe stykające się z gruntem należy izolować 2x emulacją asfaltową, do gr. min 2,0mm.
  6. Posadowienie na nierozruszanym gruncie.
  7. Dro wykupu podlega odbiorowi i wpisowi do dziennika budowy.
  8. Przy głębi kablowym należy do zbrojenia podłużnego ław przyspawać płaskownik FeZn 40x4 i wygłuszyć ponad posadzką.
  9. od strony budynku obniżającego wykonać dyktando gr.20mm wypełnioną styropianem EPS 70-040.
  10. FUNDAMENTY POD TULEJE DO OSADZENIA SŁUPKÓW DO SĄTKI: Fundamenty z betonu C20/25, o wymiarach w planie 50x50cm i wysokości 60,0cm w fundamentach należy ułożyć słupki sterujące karpitki ze stępkiem do zamontowania siatki do sądek. Tuleje zamknięte pokrywką w poziomie posadzki.
- USYTILOWANIE FUNDAMENTÓW ZGODNIE Z ROZMIESZCZENIEM BOISK.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		<b>JOTBE</b> inż. Jacek Błaszczyk 63-220 Kottin ul. Krasickiego 7					
INWESTOR	GMINA KLEMBÓW 05-205 KLEMBÓW UL. ŻYMIRSKIEGO 38						
OBIEKT	ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ I NADBUDOWĄ IST. BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ ORAZ BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ SALA GIMNASTYCZNA - ETAP II						
ADRES BUDOWY	05-205 KLEMBÓW DOBCZYŃ UL. MAZOWECKA 67 DZ. NR 348/2						
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT FUNDAMENTÓW						
BRANŻA PROJEKTU	ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA	DATA WYKONANIA	03.2017	SKALA RYSUNKU	1:100	NR RYSUNKU	K1
AUTOR PROJEKTU							
ARCHITEKTURA		SPRAWDZAJĄCY			ASYSTENT PROJEKTANTA		
mgr inż. JADWIGA PRZECZEWSKA upr. w spec. architektonicznej do proj. bez ograniczeń nr ewid. 48879/03/000000011		mgr inż. JADWIGA PRZECZEWSKA upr. w spec. architektonicznej do proj. bez ograniczeń nr ewid. 48879/03/000000011					
KONSTRUKCJA		SPRAWDZAJĄCY			ASYSTENT PROJEKTANTA		
mgr inż. Dorota Michalska upr. inżynierski i inżynierski w spec. konstrukcyjno-budowlanej, bez ograniczeń upr. nr 489/03/03/000000015		mgr inż. KAROL MAŁECKI upr. inżynierski i inżynierski w spec. konstrukcyjno-budowlanej, bez ograniczeń upr. nr 489/03/03/000000015			inż. Jacek Błaszczyk upr. inżynierski i inżynierski w spec. konstrukcyjno-budowlanej, bez ograniczeń upr. nr 489/03/03/000000015		