



UWAGI

- WYKOPY PROWADZIĆ W CZASIE WYSTĘPOWANIA NISKIEGO POZIOMU WÓD GRUNTOWYCH.
- GRUNT NALEŻY USTABILIZOWAĆ POPRZECZ WYKONANIE WARSTWY PODKŁADOWEJ Z TZW. CHUDEGO BETONU (B10).
- NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI INTEGRALNĄ CZĘŚĆ PROJEKTU I MOŻE BYĆ ROZPATRYWANE WYŁĄCZNIE Z POZOSTAŁYMI BRANŻAMI ORAZ OPISEM TECHNICZNYM.
- WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.
- WSZYSTKIE MATERIAŁY BUDOWLANE MUSZĄ POSIADAĆ ŚWIADECTWA DOPUSZCZAJĄCE JE DO UŻYTKOWANIA.
- PODCZAS WYKONYWANIA ROBÓT ZIEMNYCH UNIKAĆ NADMIERNEGO NAWODNIENIA GRUNTU RODZIMEGO ORAZ NARUSZANIA JEGO NATURALNEJ STRUKTURY.
- W PRZYPADKU NATRAFIENIA NA GRUNTY NIENOŚNE NALEŻY JE WYBRAĆ DO POZIOMU WYSTĘPOWANIA GRUNTÓW NOŚNYCH I WYMIENIĆ DO GŁĘBOKOŚCI POSADOWIENIA FUNDAMENTÓW. DO WYMIANY NALEŻY UŻYĆ PIASKÓW LUB ŻWIRÓW ZAGĘSZCZONYCH MECHANICZNIE DO IS=0,97. GRUNTY SYPKIE ZAGĘSZCZAĆ WARSTWAMI.

UWAGA

GEOMETRIĘ KOMINKA ŻELBETOWEGO CZYLI JEGO WIERZCH I WYMIARY ORAZ GEOMETRIĘ AKCESORIUM KOTWIĄCEGO UZGODNIĆ Z DOSTAWCĄ KONTENERÓW

jednostka projektowa DJB KONSTRUKCJE BUDOWLANE Damian Banaszczyk ul. Śląska 23 97-300 Piotrków Trybunalski tel. 601187699 BANA BUDOWNICTWO		nazwa i adres inwestycji BUDOWA BUDYNKU KONTENEROWEJ ŚWIETLICY WIEJSKIEJ część dz.nr 222/1 obr. Włodzimierzów, gm. Sulejów		
projektant mgr inż. Damian Banaszczyk	nr uprawnień LOD/2254/PWOK/13	data i podpis 09.2024		
nazwa rysunku RZUT FUNDAMENTÓW		stadium PROJEKT TECHNICZNY	skala 1:50	nr rys. K-01