



UWAGI

- 1.Zapewnić odbiór gruntu przez geologa w wykopie fundamentowym.
- 2.W przypadku stwierdzenia niekorzystnych warunków geotechnicznych po wykonaniu wykopów należy skontaktować się z projektantem w celu przeanalizowania ewentualnych zmian w posadowieniu.
- 3.Prace budowlane wykonywać w okresie suchym, aby nie dopuścić do zalania i upłynięcia podłoża.
- 4.Maksymalne skrócenie czasu między wykonywaniem wykopów fundamentowych a betonowaniem.
- 7.Zapewnić prawidłowe zawiązanie oraz pielęgnację betonu.
- 8.Rysunki konstrukcyjne rozpatrywać łącznie z rys. pozostałych branż.
- 9.Przestrzegać przepisów BHP w trakcie wykonywania robót ziemnych.
- 10.Przestrzegać zaleceń z opinii geotechnicznej.
- 11.Prace mogą być prowadzone tylko pod nadzorem osoby uprawnionej.



projekty sanitarne
mgr inż. Agata Litera
ul. Henryka Wieniawskiego 12/30, 33-100 Tarnów
tel. 721 119 329, e-mail: agata.litera@interia.pl

Nazwa i adres inwestycji:
BUDOWA ZBIORNIKA WODY CZYSZEJ O POJEMNOŚCI MIN. 200 m³
NA DZIAŁCE NR 269/1 POŁOŻONEJ W M. PARTYNIA, GMINA RADOMYSŁ WIELKI

Tytuł rysunku: Fundament pod zbiornik		BRANŻA KONSTRUKCYJNA	
Projektant: mgr inż. Wojciech Łuszcz uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń nr MAP/6157/PBKb/16		Podpis:	Stadium: PT
Sprawdzający: mgr inż. Anna Aksman uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń nr MAP/6336/PBKb/12		Podpis:	Data: 11.2021
			Skala rysunku: 1:25
			Nr rysunku: 01