



RZUT FUNDAMENTÓW
SKALA 1:50

- UWAGA:
1. W TRAKCIE PROWADZENIA ROBÓT ZIEMNYCH NALEŻY NA BIEŻĄCO ANALIZOWAĆ STAN I RODZAJ GRUNTÓW ZNAJDUJĄCYCH SIĘ W WYKOPACH W WYKOPACH FUNDAMENTOWYCH. W RAZIE POJAWIENIA SIĘ ROZBIEŻNOŚCI W STOSUNKU DO ZAŁOŻEŃ PRZYJĘTYCH DO PROJEKTOWANIA NALEŻY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM I ZAPEWNIĆ NADZÓR GEOTECHNICZNY.
 2. NIEDOPUSZCZALNE JEST OKRESOWE ZALEWANIE DNA WYKOPU WODAMI OPADOWYMI. W RAZIE POTRZEBY NALEŻY ZASTOSOWAĆ ODWODNIENIA MIEJSCOWE. OSTATNIĄ WARSTWĘGRUNTU GR.15-20cm USUNĄĆ BEZPOŚREDNIO PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO UKŁADANIA CHUDEGO BETONU.
 3. POD FUNDAMENTEM UŁOŻYĆ NA GRUNCIE NOŚNYM WARSTWĘ WYPEŁNIAJĄCĄ Z CHUDEGO BETONU B10, KTÓREJ WIERZCH WINIEN OSIĄGNĄĆ POZIOM RÓWNY PROJEKTOWANEJ RZĘDNEJ POSADOWIENIA FUNDAMENTU.
 4. STOPY FUNDAMENTOWE POSADOWIĆ NA TEJ SAMEJ WARSTWIE GEOTECHNICZNEJ.

Autor opracowania		PPHU SADEKO Mirosław Nowak	
		Piotrów 5A, 99-200 Poddębice	
Inwestor		Stadium	
Miasto i Gmina Chodecz		P.B. P.W.	
ul. Kaliska 2 87-860 Chodecz			
Nazwa opracowania			
Rozbudowa Stacji Uzdatniania Wody w Chodczu			
wraz z rozbudową zbiorników wyrównawczych			
Adres obiektu		Data	
nr ew. dz. 244 obręb 0003 Chodeczek		03. 2016	
Branża			
Konstrukcyjna			
Tytuł rysunku - BUDYNEK GOSPODARCZY		Skala	
Rzut Fundamentów		1:50	
Projektował		Podpis	Nr rys.
mgr inż. Marek Budziński upr. nr 52/P/99			OB 2 - 1
spec. konstrukcyjna			
Sprawdził		Podpis	
inż. Stanisław Budziński upr.nr BN-8386/54/84			
spec. konstrukcyjna			