



UWAGI:
1. W przypadku stwierdzenia występowania w poziomie posadowienia lokalnych przewarstwień gruntów niestabilnych (torfów, niekontrolowanych nasypów itp.) należy zwiększyć głębokość posadowienia, lub dokonać ich wybrania i zastąpienia odpowiednio zagęszczoną podsypką lub "chudym" betonem.
2. Ewentualne przejścia rur instalacyjnych przez ławy i podwaliny w murach osłonowych.
3. Fundamenty posadzić na warstwie "chudego" betonu – B7,5 o grub.10 cm
4. Wszystkie elementy betonowe stykające się bezpośrednio z gruntem zabezpieczyć izolacją przeciwnięciową
5. Minimalne otulenie zbrojenia fundamentów – 5 cm
6. Konstrukcje żelbetowe wykonać z betonu B20
7. Zbrojenie główne ze stali BS500S (AIII), strzemiąca ze stali S235 (A1)

Nazwa obiektu: BUDOWA GMINNEGO PUNKTU SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH NA TERENIE DZIAŁKI NR EWID. 20/6 POŁOŻONEJ PRZY UL. UMIASTOWSKIEJ W UMIASTOWIE		
PROJEKT: EKOLOGICZNA GOSPODARKA ODPADAMI PODSTAWĄ ZRÓWNIWAŻONEGO ROZWOJU GMINY OŻARÓW MAZOWIECKI		
Adres inwestycji UMIASTÓW, gm. OŻARÓW MAZOWIECKI ul. Umastowska, dz. nr ewid. 20/6		
Konstrukcja projektant: mgr inż. Andrzej Łaszewski ul. nr 14A/2/023/P/000/07		
Konstrukcja sprawdzający: mgr inż. Tomasz Przechowski ul. nr 14A/2/023/P/000/07		
Asystent:		
Temat rysunku RZUT FUNDAMENTÓW		
Skala 1:50	Data 03.2014	Numer K21