



- U W A G I:**
1. Roboty ziemne w miejscach kolizji należy wykonywać ręcznie pod nadzorem użytkownika
  2. Wszystkie wymiary istniejące należy sprawdzić w naturze. Zamówień dokonywać jedynie po sprawdzeniu odpowiednich wartości. W razie wątpliwości należy skontaktować się z projektantami.
  3. Ze względu na trwający proces projektowania, przed przystąpieniem do prac, należy zapoznać się z aktualnym planem zagospodarowania terenu.
  4. Z powodu braku danych istniejącego uzbrojenia podziemnego przyjęto normatywne zagłębienie:

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA <b>TEAM Projekt</b>	Faza projektu i data : <b>PROJEKT REMONTU</b>	15.12.2015 r.
Temat : <b>Baza Sprzętowo-Magazynowa</b>	Opracowany przez : mgr inż. Danuta Dudonis-Krupa upr. nr Wa-35/91 w spec. san. b.o	
	Sprawdzony przez : mgr inż. Anna Głzyńska upr. nr Wa-22/92 w spec. san. b.o	
Adres : <b>ul. Elektroniczna 4 05-00 Piaseczno</b>	Temat : Instalacja wod-kan Budynek adm.-socjalno-biurowy Portiernia	Skala rysunku : <b>1:100</b>
działki nr ewid.: 18/3,18/4,18/5,18/6,18/7, 18/8, 33/13, 3/14,19/5,19/6,19/8,19/12, 19/13,19/14,19/15,19/16,19/17.	Tytuł rysunku : Profil kanalizacji	Nr arkusza : <b>WK-6</b>