



- Uwagi:
1. Instalację należy wykonać z rur PVC-u.
  2. Rury i kształtki łączyć na uszczelkę wargową.
  3. Piony i poziomy prowadzić po ścianie w bruzdzie lub zabudować je płytą g-k oraz w posadzce.
  4. Instalację układać ze spadkiem wg rysunku.
  5. Agregaty podnoszące zamontować zgodnie z wytycznymi producenta firmy Grundfos.
  6. Na odpływach ścieków technologicznych należy zamontować separatory tłuszczu JPR System Robin.
  7. Urządzenia wg projektu technologicznego.

kanalizacja prowadzona po ścianie  
kanalizacja prowadzona pod sufitem  
przewód tłoczny

Pracownia Architektoniczno-Budowlana " A B A K U S "		
ul. Niedziatkowskiego 11/2 78 - 300 Świdwin		
Obiekt:	Adres:	
	<b>Szkoła - kuchnia</b>	
Temat:	<b>Kanalizacja sanitarna - rzut parteru</b>	Rys.S - 6 1:50
Projektował: mgr inż. Daniel HUBERT	Nr Uprawnień: ZAP/0068/POOS/08	Podpis