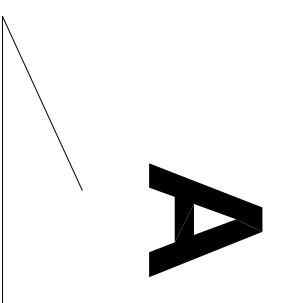
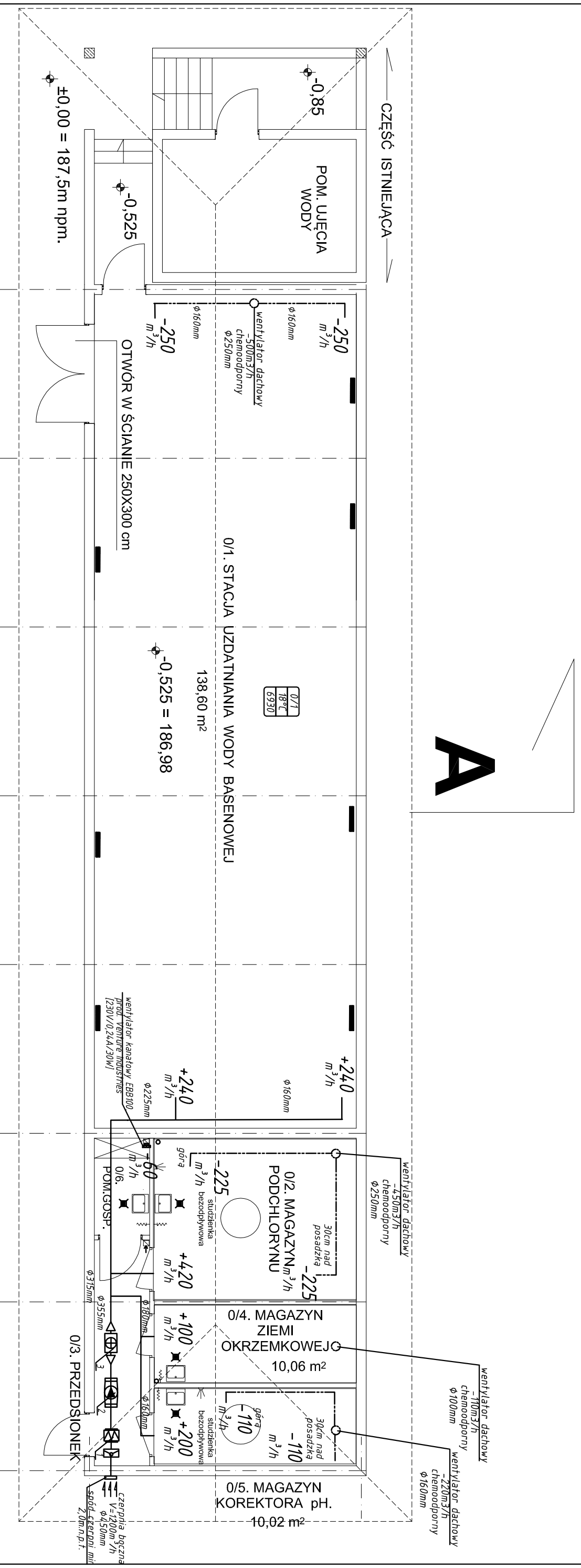



RZUT PRZYZIEMIEMIA 1 : 100



- LEGENDA**
- instalacja nawiewna
 - - - instalacja wywiewna
1. filtr DF355prod. Venture Industries
 2. wentylator kanatowy TD-4000/355 prod. Venture Industries [190W, 172AI]
 3. nagrzewnica elektryczna DH-535-120-1 o mocy grzewczej 10gmax=6x2kW, prod. Venture Industries [3x4,00]

- UWAGI:**
1. Dokumentację rozpatrywać łącznie z pozostałymi branżami.
 2. Przepusty instalacyjne w ścianach i stropach oddzielen przeciwpożarowych wykonać w klasie odporności ogniowej elementów przez które przechodzą (wymóg ten nie dotyczy pojedynczych rur instalacji wodnych, kanalizacyjnych i ogrzewczych, wprowadzanych przez ściany i stropy do pomieszczeń higienizosanitarnych)
 3. Przepusty instalacyjne o średnicy powyżej 4 cm w ścianach i stropach o klasie odporności ogniowej minimum EI 60 lub REI 60 powinny mieć klasę odporności ogniowej EI tych elementów (wymóg ten nie dotyczy pojedynczych rur instalacji wodnych, kanalizacyjnych i ogrzewczych, wprowadzanych przez ściany i stropy do pomieszczeń higienizosanitarnych)
 4. Ewentualne kolizje instalacji będą rozwiązywane na etapie projektu wykonawczego
 5. Zgodnie z Rozp. Min. Infrastr. z dnia 12.04.2002r. (Dz.U. nr 75, poz. 690) należy zachować odległości wyznaczone w przepisach od okien i czerpni powietrza

 <p>PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA SC Studio A</p>		Branża: SANITARNA		Projekt: BUDOWLANY	
		Jednostka Projektowa: Studia-A PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA SC Marek Pakula, Marzenna Pakula 25-411 Kielce ul. Bęczkowska 82A		Nazwa Inwestycji: GMINNE CENTRUM WSPARCIA III-iego SEKTORA wraz z aktywną strefą integracji młodzieży/pokoleńowej dla mieszkańców NYSY. Nysa ul. Ujejskiego dz. nr.1113	
Projektował: mgr inż. Dorota Szwala Opracował: mgr inż. Lukasz Chmielewski Sprawdził: inż. Monika Burczyn		Nr upr. SWK/0047/POOS/05		Rysunek: Budynek stacji uzdatniania. Instalacja wentylacji.	
25-411 Kielce ul. Bęczkowska 82A tel./fax: 41 361-87-42 e-mail: pracownia.studio@opoczta.onet.pl www.studio-a.com.pl		Skala: 1 : 100		Data: 02.2017 Nr rys.: 2.	