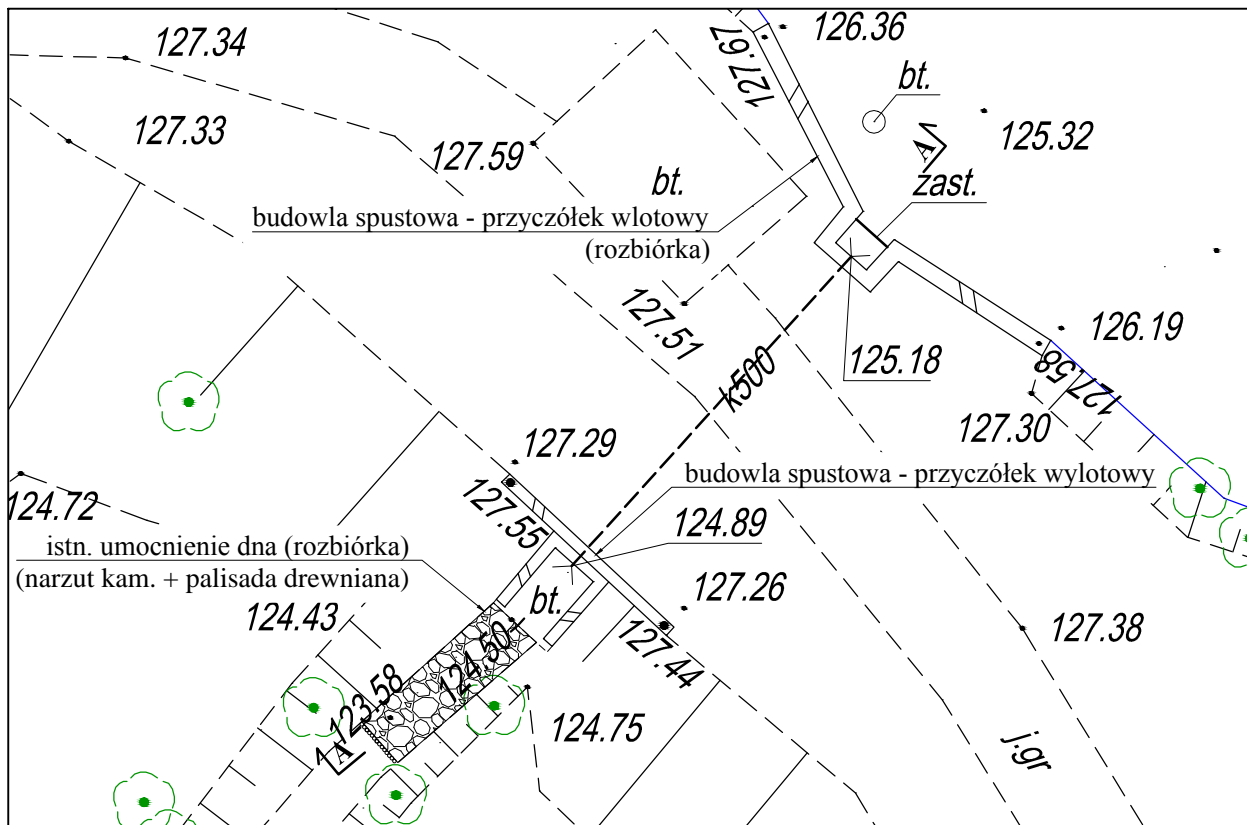
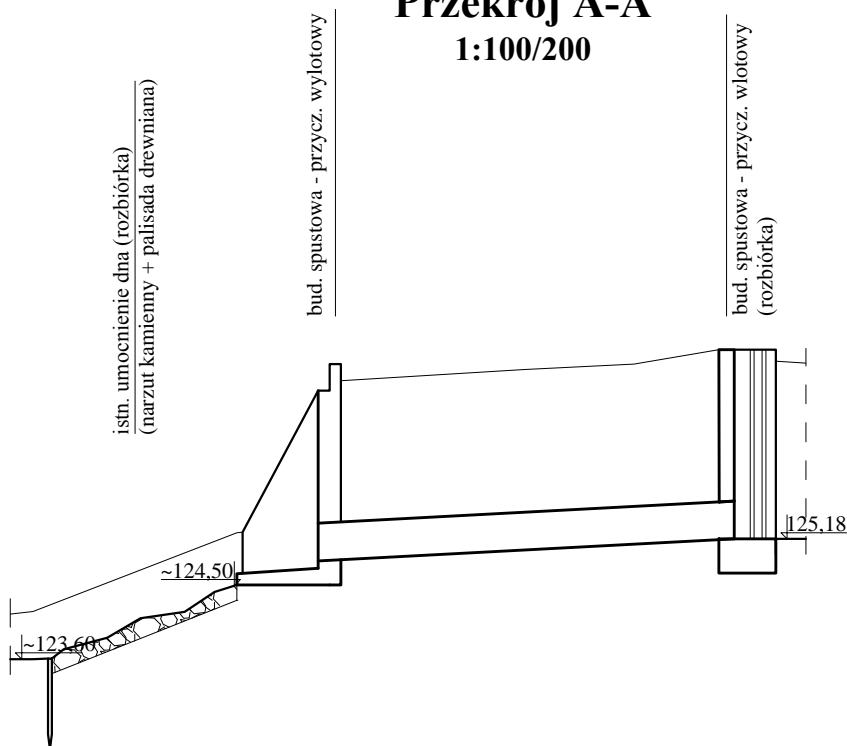


# Rzut 1:200



# Przekrój A-A 1:100/200



Sp. z o.o. w Poznaniu

Projektował:	<b>dr inż. Tomasz Alankiewicz</b> Specjalność: konstrukcyjno-budowlana WKP/0252/ZOOK/10	<i>Alankiewicz</i>
Opracował(a):	<b>mgr inż. Tomasz Ficner</b>	<i>Ficner</i>
Sprawdził:	<b>mgr inż. Jacek Kalbarczyk</b> Specjalność: konstrukcyjno-inżynierska 183/78/Pw	<i>Kalbarczyk</i>
Stadium:	<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	Data: 09.2021

Zadanie:

**Budowa urządzeń piętrzących zbiornika retencyjnego Leśnictwo Skoroszów oddział 293c**

Nazwa zamierzenia budowlanego:

**Odbudowa budowli utrzymującej stały poziom wody w zbiorniku śródlęśnym (budowli spustowej)**

Nazwa rysunku:

**Budowla spustowa: przyczółek wlotowy, umocnienia przyczółka wylotowego - rozbiórka**

Nr archiwalny:

3416/21

Nr umowy:

271.8.1.2020

Skala:

1:100/200,  
1:200

Nr rysunku:

**10**