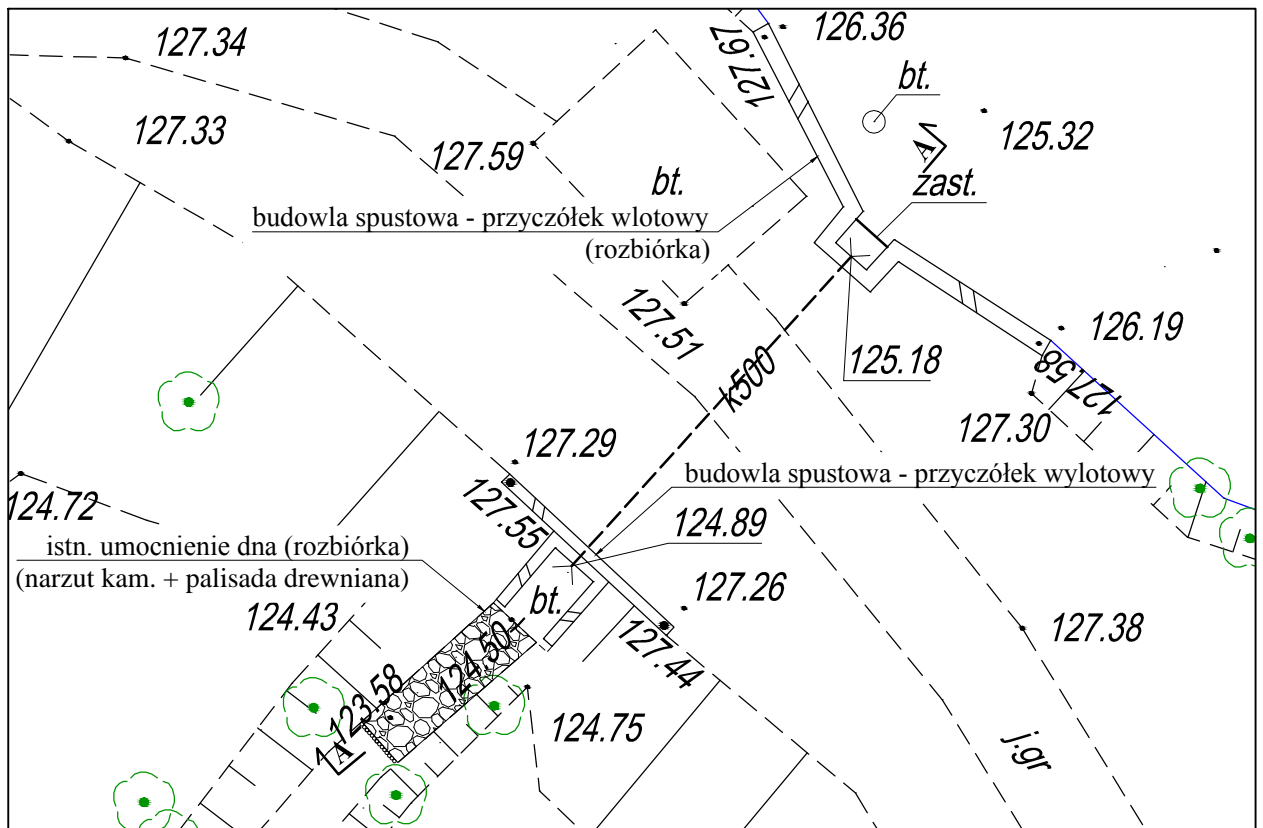
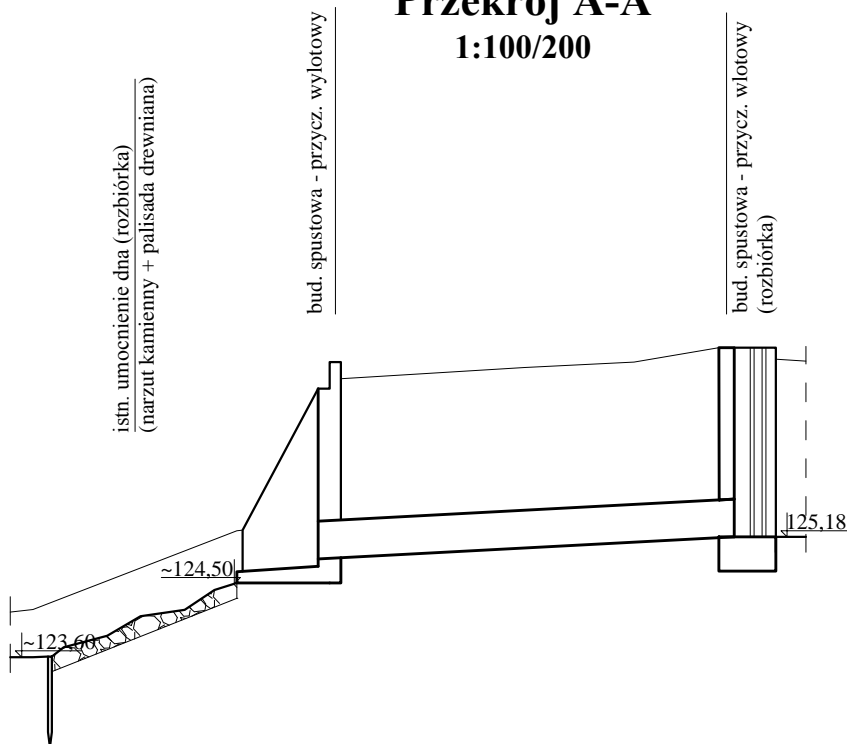


Rzut 1:200



Przekrój A-A

1:100/200



Sp. z o.o. w Poznaniu

Projektował:	dr inż. Tomasz Alankiewicz Specjalność: konstrukcyjno-budowlana WKP/0252/ZOOK/10	
Opracował(a):	mgr inż. Tomasz Ficner <i>Ficner</i>	
Sprawdził:	mgr inż. Jacek Kalbarczyk Specjalność: konstrukcyjno-inżynierska 183/78/Pw	
Stadium:	PROJEKT TECHNICZNY	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: przyzółek wlotowy, umocnienia przyzółka wylotowego - rozbiórka

Nr archiwalny:

3416/21

Nr umowy:

271.8.1.2020

Skala:

1:100/200,
1:200

Nr rysunku:

3