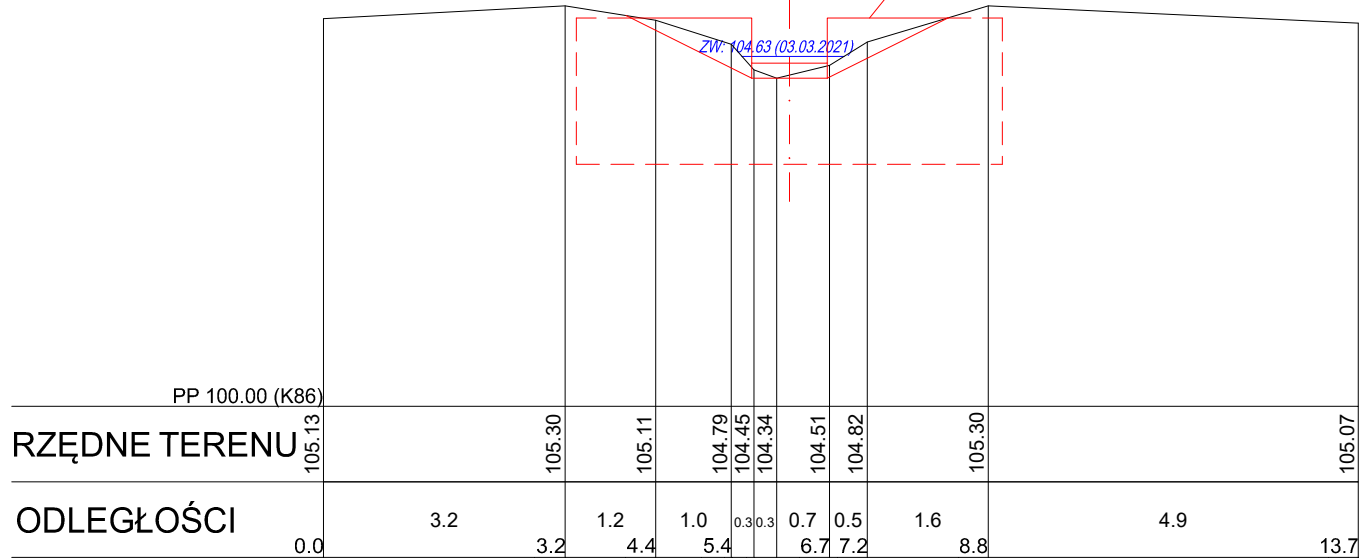


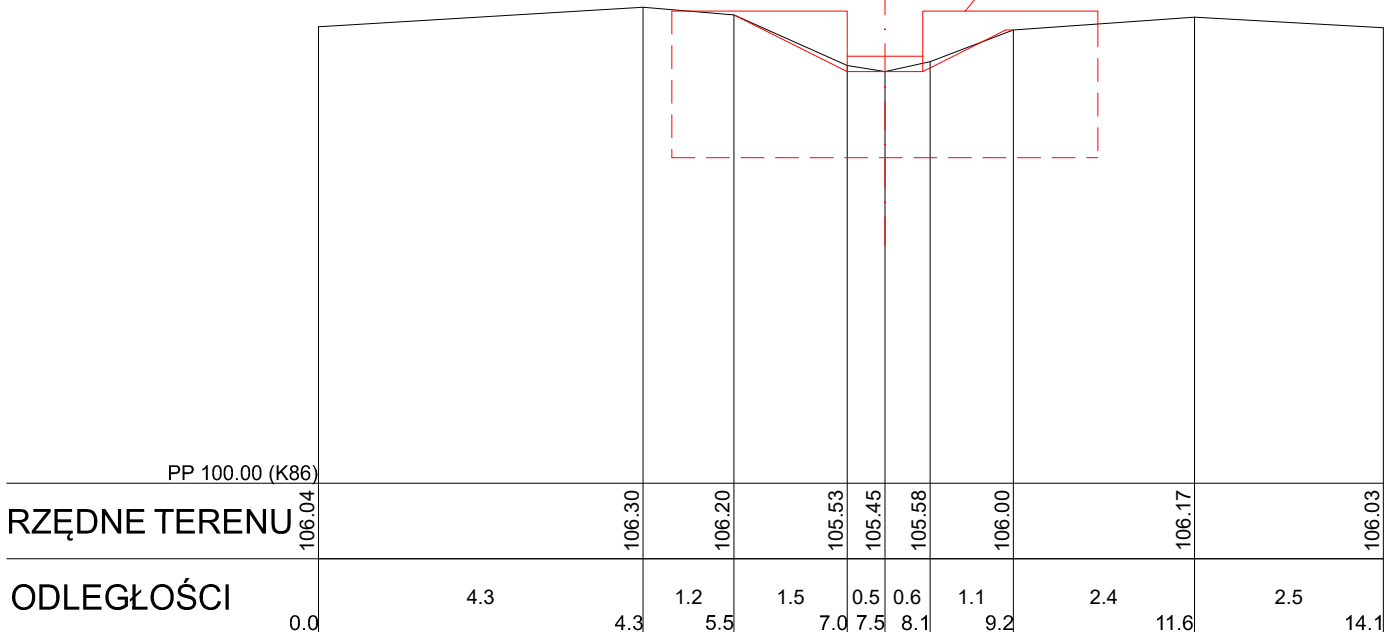
Przekrój nr 5 - Rów C
Las Kabacki
Hm 6+41

Obrys projektowanej zastawki nr 3
hm 6+41
światło 1.0 m
PP 104.54



Przekrój nr 12 - Rów C
Las Kabacki
Hm 11+78

Obrys projektowanej zastawki nr 4
hm 11+78
światło 1.0 m
PP 105.65



Legenda

- dno istniejące
- zwierciadło wody z dn. 03.04.2020 r.

| | | | | | | |
|--|--------------------------|--|-----------------------------|-----------------|------------|--|
| Nazwa i adres obiektu budowlanego | | SKALA 1:100 | | | | |
| Przebudowa rowów melioracyjnych C i M w rezerwacie przyrody Las Kabacki im. S. Starzyńskiego w Warszawie, dzielnica Ursynów, woj. mazowieckie. | | Stadium: Projekt architektoniczno-budowlany | | | | |
| Tytuł (nazwa) rysunku | | Egz nr | Zał. nr | | | |
| Przekroje poprzeczne rowu C w miejscach lokalizacji zastawek | | 3 | 2.2 | | | |
| WAGA - BART Specjalistyczna Pracownia Projektowa 02-495 Warszawa ul. Wojciechowskiego 37/4 tel./fax. 22 662 60 33 pracownia@wagabart.pl wagabart@poczta.onet.pl wagabart.pl | Imię i nazwisko | Specjalność | Nr upr. | Data | Podpis | |
| | Projektant | dr inż. Jakub Batory | inżynierska hydrotechniczna | MAZ/0132/PBH/21 | 20.09.2021 | |
| | Asystent | mgr inż. Radosław Pietrykowski | | | 20.09.2021 | |
| | Asystent | mgr inż. Mateusz Górecki | | | 20.09.2021 | |
| | Asystent | mgr inż. Weronika Sęczek | | | 20.09.2021 | |
| Sprawdzający | mgr inż. Sylwester Rukść | Konstrukcyjno - budowlana | LUB/0114/ZOOK/05 | 20.09.2021 | | |