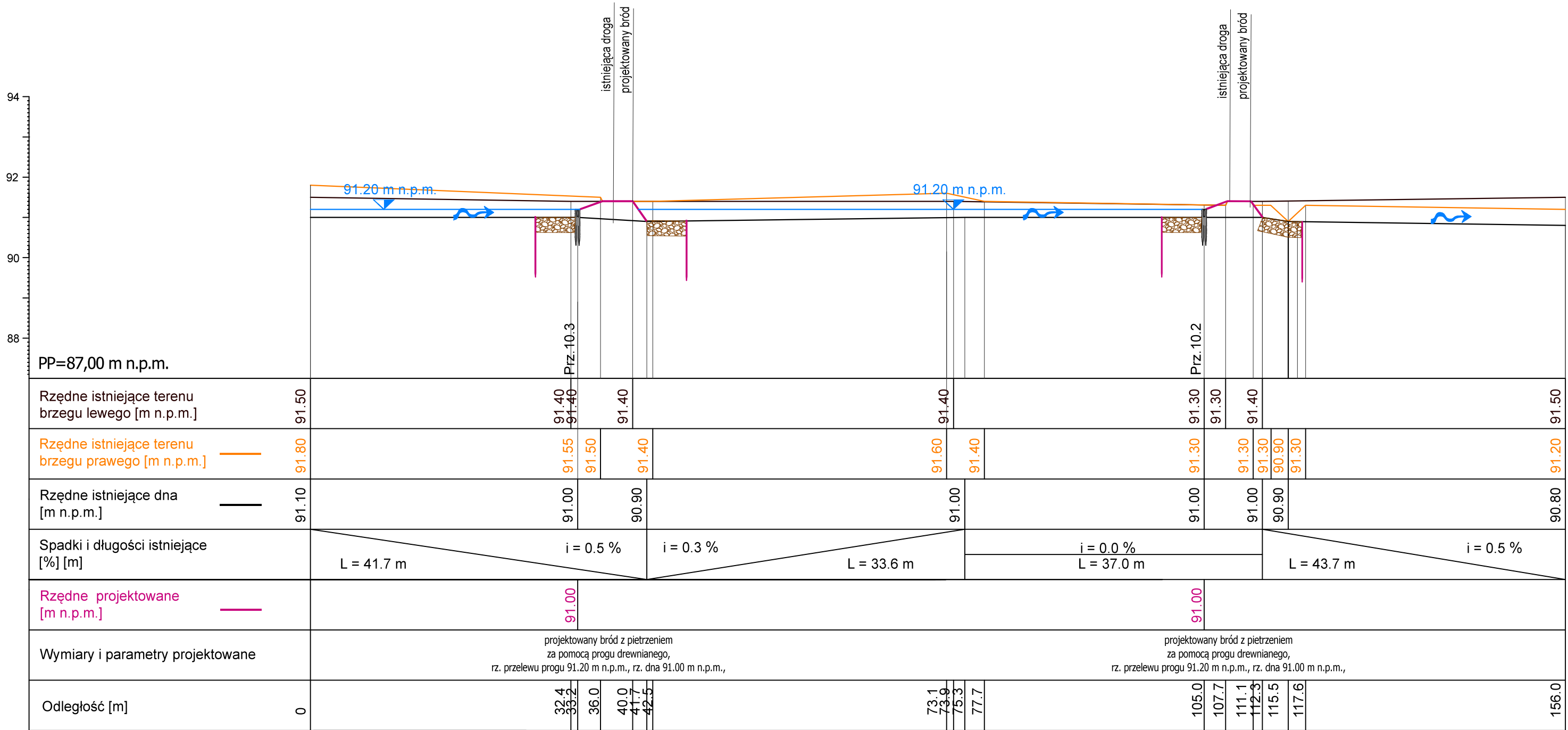
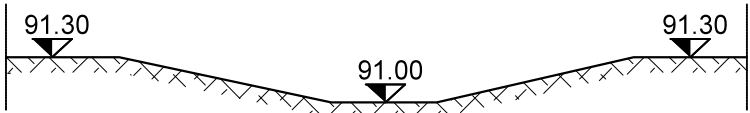


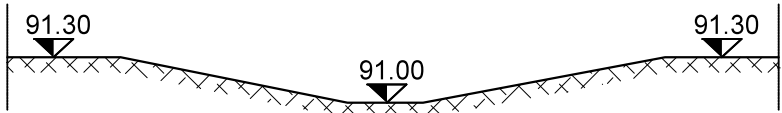
Profil podłużny P10.3-2
Skala 1:100/500



Przekrój poprzeczny Prz10.2
Skala 1:50



Przekrój poprzeczny Prz10.3
Skala 1:50



- Uwagi:
- Część graficzną projektu rozpatrywać łącznie z opisem technicznym
 - Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.
 - Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim. Niniejszy rysunek nie może być przerysowywany, uzupełniany lub odstąpiony komukolwiek bez pisemnej zgody posiadacza praw autorskich: Instytut OZE Sp. z o.o.

Legenda:

- narzut kamienny
- palisada drewniana
- kierunek spływu wód powierzchniowych

| | | |
|---|------------------------------------|----------------------------|
| 1 | 01-2020 | Rewizja 1 |
| 0 | 12-2019 | Wydanie pierwotne rysunku. |
| Nr rew. | Data | Opis zmian |
| Inwestor: Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Żmigród ul. Parkowa 4a 55-140 Żmigród | | |
| Biuro projektowe: Instytut OZE Sp. z o. o. ul. Skrajna 41A, 25-650 Kielce | | |
| Inwestycja (Projekt nr SW732): "Zwiększenie wykorzystania zasobów wodnych poprzez adaptację istniejących systemów melioracyjnych do pełnienia funkcji retencyjnych oraz niwelowanie ich negatywnego oddziaływania na ekosystemy leśne na terenie Leśnego Kompleksu Promocyjnego Lasy Doliny Baryczy" | | |
| Imię i nazwisko | Branża, nr upr. | Podpis |
| Projektant: | | |
| mgr inż. Urszula Sewerynowicz | hydrotechniczna SWK/0058/PBH/17 | |
| Sprawdzający: | | |
| mgr inż. Anita Banaś | hydrotechniczna SWK/0079/PBH/19 | |
| Asystenci Projektanta: | | |
| mgr inż. Sylvia Kaczmarczyk | | |
| mgr inż. Ewa Woś | | |
| Nazwa rysunku: Profil podłużny i przekrój poprzeczny terenu - obiekt 732.10.2 oraz obiekt 732.10.3 - brody z progiem | | |
| Stadium: Operat wodnoprawny | Branża: hydrotechniczna | Nr rysunku: OW-H-2.66 |
| Skala: 1: 100/500 | Data: 12-2019 | Format: A3roll |
| | | Str: |