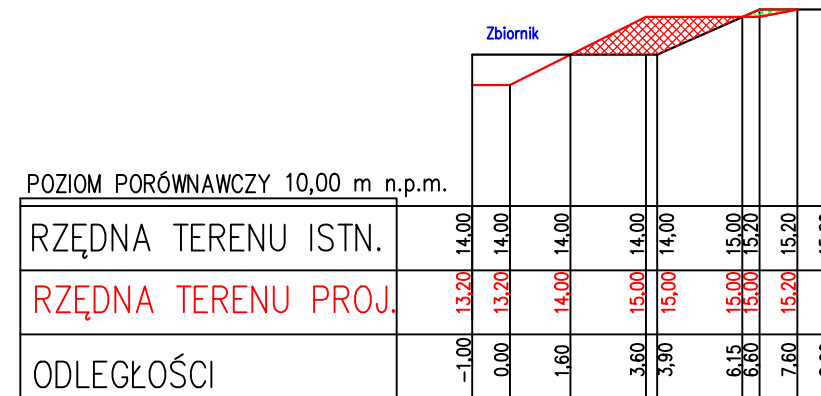
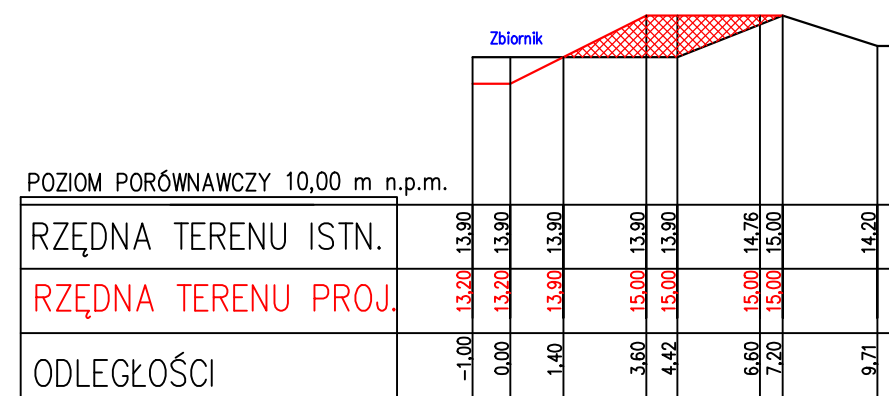


PRZEKRÓJ 1-1

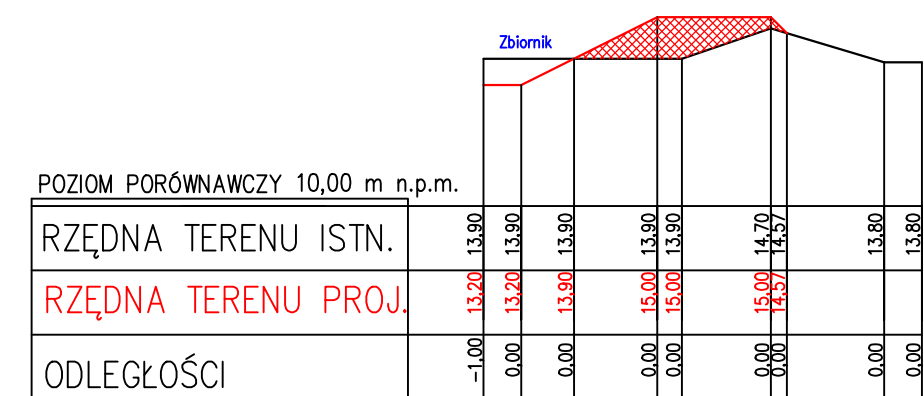
$$F_n = 2,42 \text{ m}^2$$

$$F_w = 0,14 \text{ m}^2$$


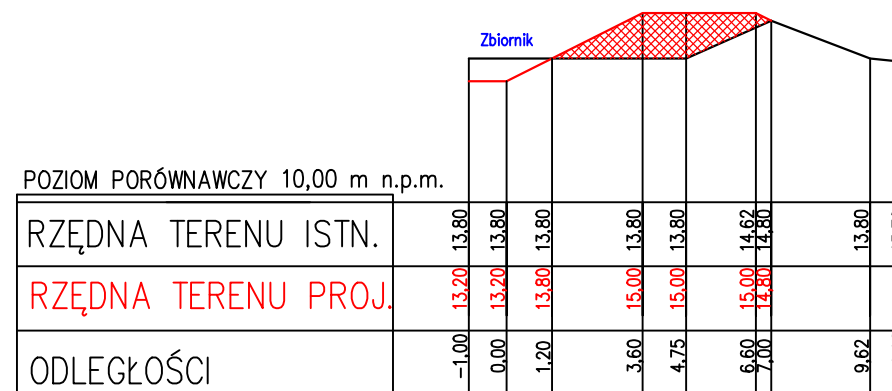
PRZEKRÓJ 2-2

$$F_n = 3,64 \text{ m}^2$$


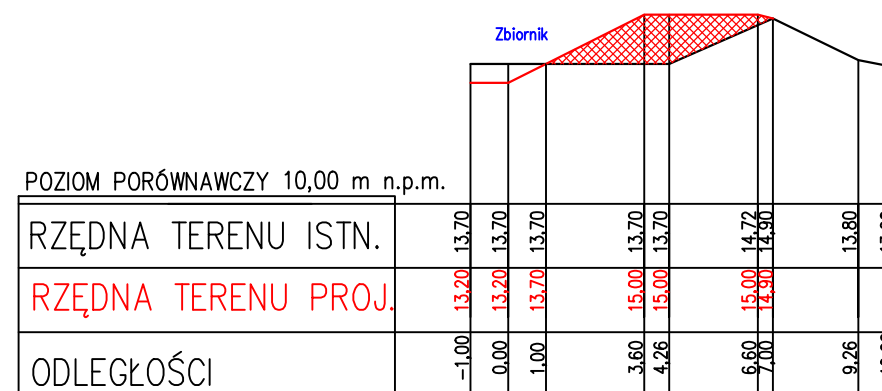
PRZEKRÓJ 3-3

$$F_n = 3,63 \text{ m}^2$$


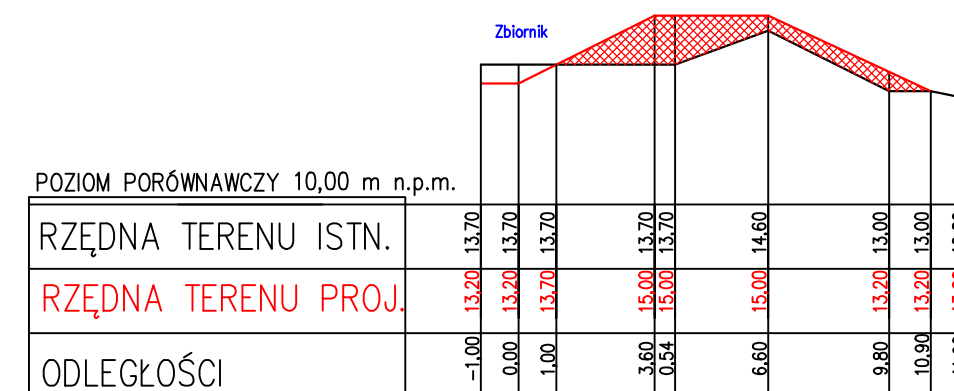
PRZEKRÓJ 4-4

$$F_n = 4,36 \text{ m}^2$$


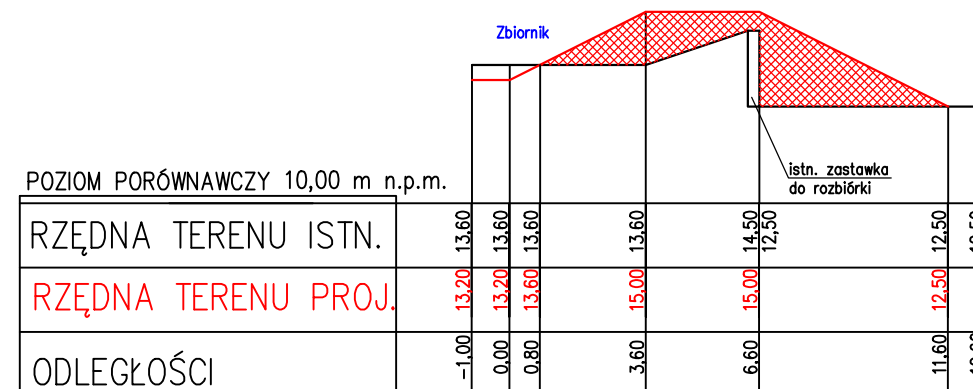
PRZEKRÓJ 5-5

$$F_n = 4,45 \text{ m}^2$$


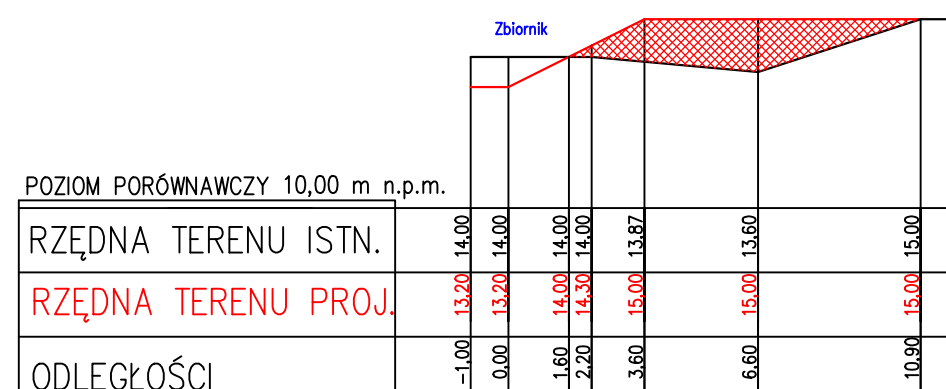
PRZEKRÓJ 6-6

$$F_n = 6,22 \text{ m}^2$$


PRZEKRÓJ 7-7

$$F_n = 10,93 \text{ m}^2$$


PRZEKRÓJ 8-8

$$F_n = 7,89 \text{ m}^2$$


Investor:

Skarb Państwa
Państwowe Gospodarstwo Leśne
Lasy Państwowe
Nadleśnictwo Gryfice
Osada Zdrój 1, 72-300 Gryfice

- mała retencja oraz przeciwdziałanie erozji wodnej na terenach nizinnych

Stadium:	Projekt budowlany
----------	-------------------

Data:	mai 2019
-------	----------

Adres inwestycji:

działki nr 8/1, 279/2, 292, 275/4 obręb Lubieszewo
gmina Gryfice, powiat gryficki, województwo zachodniopomorskie

Nazwa rysunku:

Przekroje poprzeczne - grobla

Opracował: mgr inż. Andrzej Kowalski

ZAP/WM/1807/01
uprawnienia A/PB/8300/26/82 spec. wodno-melioracyjna do
kierowania, nadzorowania i proj. dla os. fiz.

Podpis:

Skala:

1:200

Projektował: mgr inż. Paweł Blazer

Uprawnienia budowlane numer ewidencyjny
ZAP/0201/PBH/15 do projektowania w specjalności
inżynierskiej hydrotechnicznej bez ograniczeń

Podpis:

Numer rysunku:

18