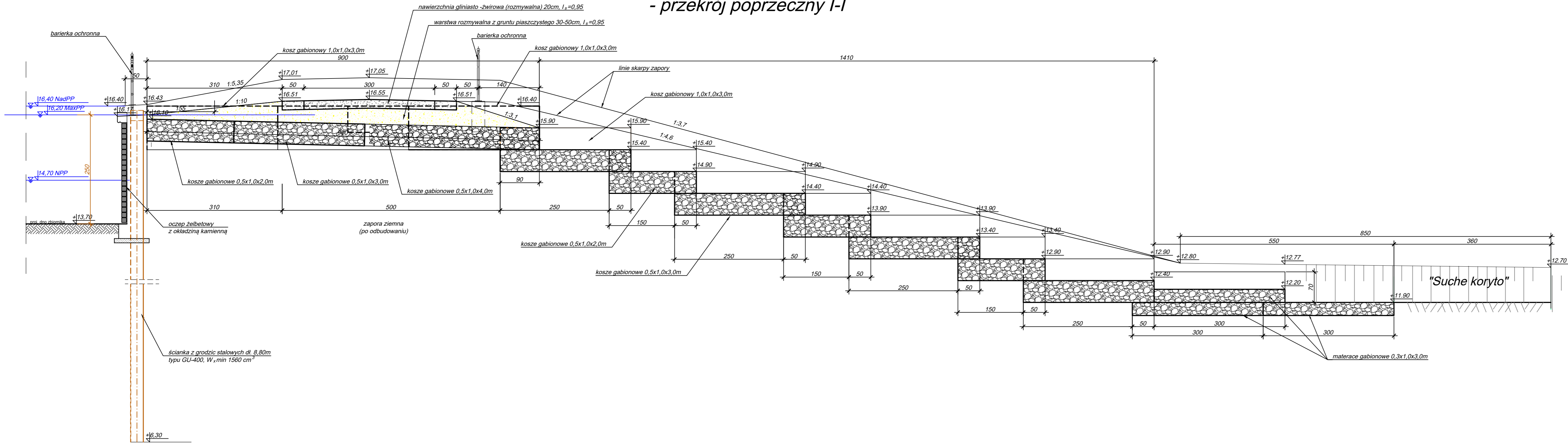
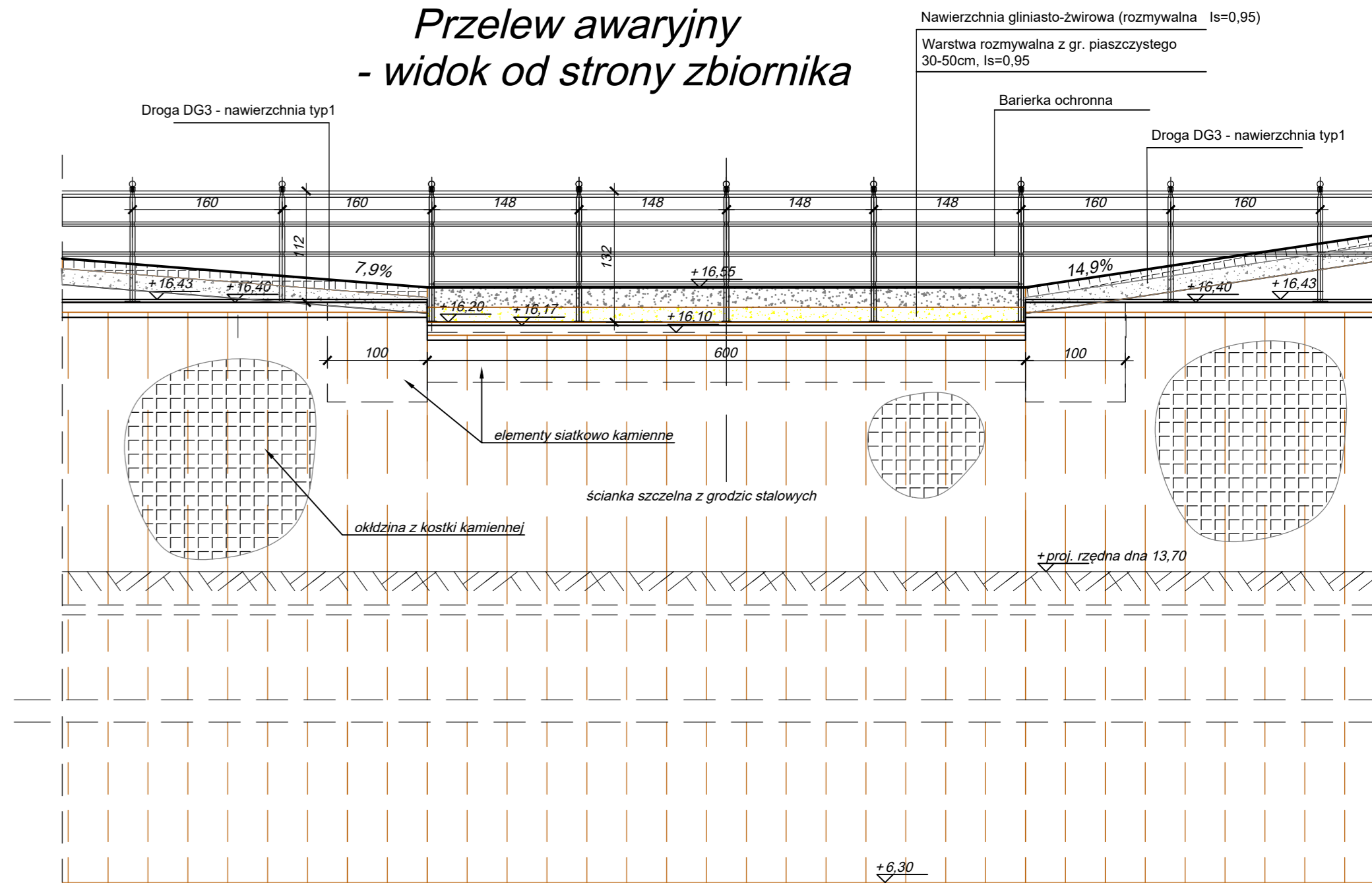


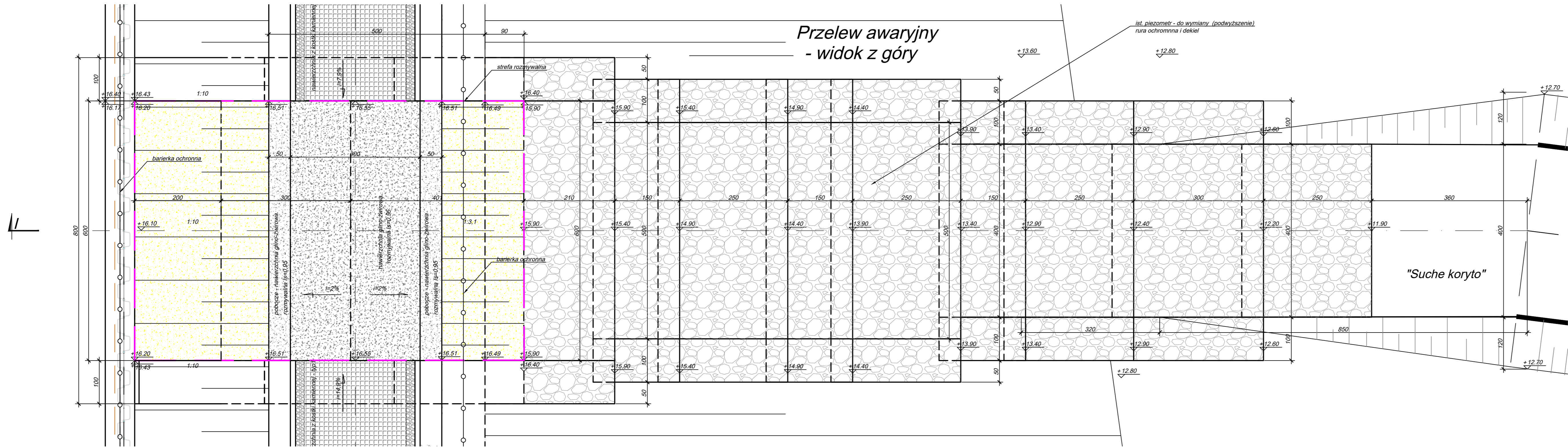
Przelew awaryjny
- przekrój poprzeczny I-I



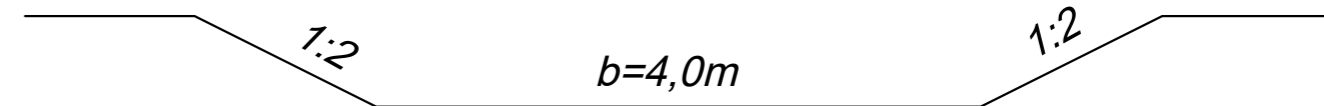
Przelew awaryjny
- widok od strony zbiornika




Przelew awaryjny
- widok z góry



Przekrój koryta przelewu awaryjnego



"Suche" koryto przelewu awaryjnego obsiać mieszkanką traw na humusie 5cm.

Zleceniodawca Gmina Miasta Gdańsk ul. Nowe Ogrody 8/12 80-803 Gdańsk	Stadium P.B.	Projekt Przebudowa zbiornika retencyjnego nr 4 "Subisław" na Potoku Oliwskim w Gdańsku
Pracownia Projektowa  Gdańskie Wody Spółka z o.o. 80-601 Gdańsk, ul. Andruszkiewicza 5	Złoczenie -	Nazwa rysunku Przelew awaryjny
Projektował mgr inż. Tadeusz Rozkwitalski	Data 10.2020 r.	Czyść Hydrotechniczna
Opracował mgr inż. Waldemar Warzeła	Skala 1:50	Numer rysunku 8
Sprawił mgr inż. Waldemar Warzeła	4826/Gd/91	Rw