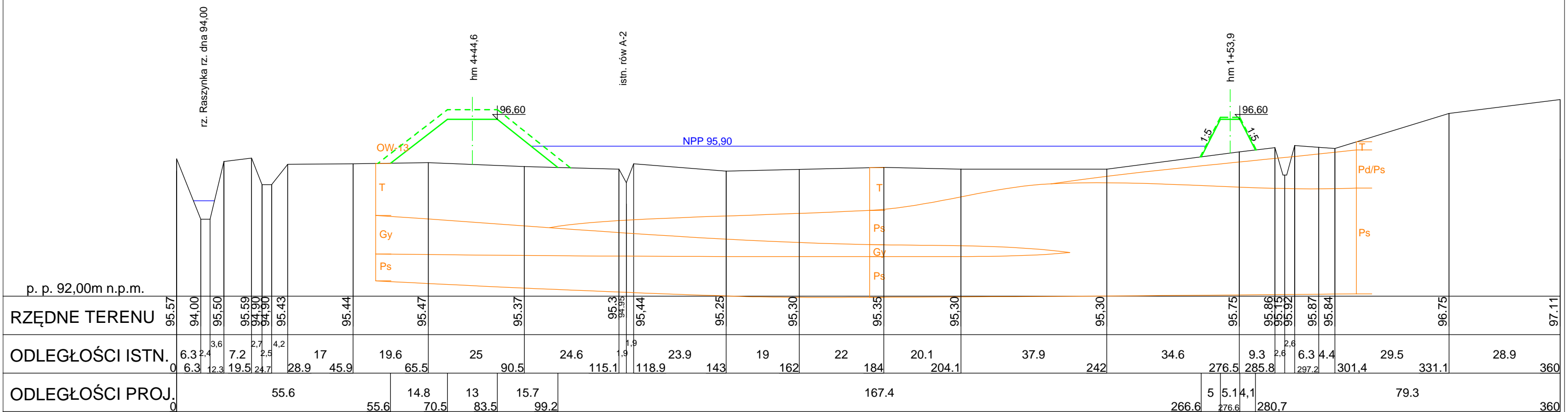


P - 9
km 0+967 Raszynki



| | | | | | | |
|---|--------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|-----------------|
| Nazwa i adres obiektu budowlanego Przebudowa rowu U-1 od ul. Przeciętnej w Pruszkowie do Alej Jerozolimskich w Regulach wraz z budową zbiornika w dolinie rzeki Raszynki | | | | SKALA 1:100/1000 | | |
| Tytuł (nazwa) rysunku Przekrój poprzeczny przez zbiornik retencyjnego w dolinie rzeki Raszynki P - 9 km 0+ 973 Raszynki | | | | Stadium: Projekt wykonawczy | | |
| | | | | Egz nr 1 | Zał. nr 5.9 | |
| WAGA - BART Specjalistyczna Pracownia Projektowa 02-495 Warszawa ul.Wojciechowskiego 17 tel./fax. 0-22 662-60-33 wagabart@poczta.onet.pl www.waga-bart.waw.pl | | Imię i nazwisko | Specjalność | Nr upr. | Data | Podpis |
| | Projektował: | mgr inż. Zbigniew Bartosik | Wodno - melioracyjna | WA-54/90 | 03.2010 | <i>Bartosik</i> |
| | Projektował: | dr inż. Jakub Batory | | | | <i>Batory</i> |
| | Projektował: | | | | | |
| | Projektował: | | | | | |
| | Sprawdził: | mgr inż. Sylwester Rukść | Konstrukcyjno - budowlana | LUB/0114/ ZOOK/05 | 03.2010 | <i>Rukść</i> |