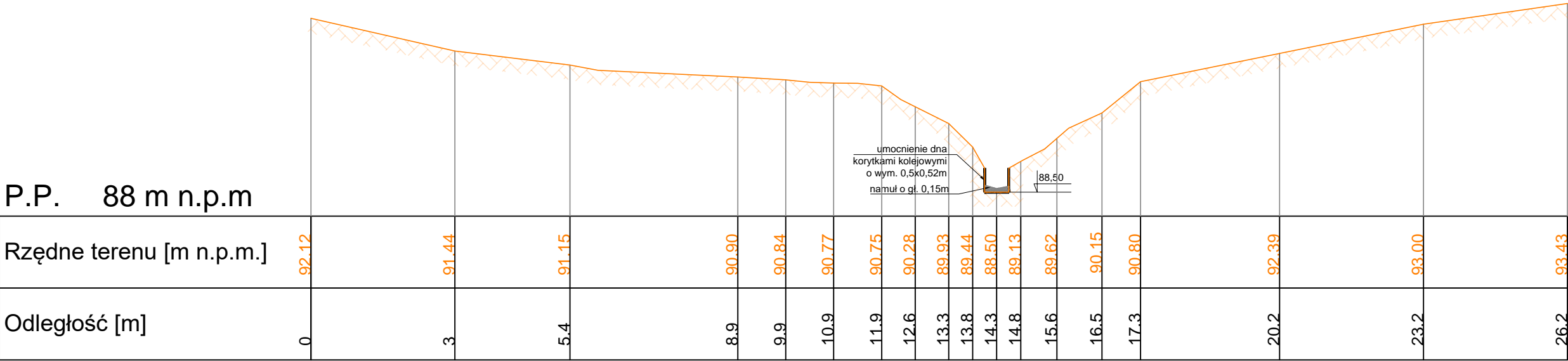







Przekrój P2
w km 0+774 rowu B-N
skala 1:100/100

P.P. 88 m n.p.m



| | | | | |
|--|--|-------------------------------|------------------------------------|---|
| Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być przerysowywany, uzupełniany lub odstąpiony komukolwiek bez pisemnej zgody Instytut OZE Sp. z o.o. (Dz.U. Nr 24, poz. 83 z 1994r.). | | | | |
| Biuro projektowe:  INSTYTUT OZE Sp. z o.o. ul. Skrajna 41A, 25-650 Kielce | Inwestor: Gmina - Miasto Płock Stary Rynek 1 09 - 400 Płock | | Data 12/2016 | Skala 1:100/100 |
| | | | Nr rewizji 1 | Nr rysunku |
| Opracowanie dokumentacji projektowej p.n.: "Przebudowa i modernizacja infrastruktury odprowadzającej wody opadowe i roztopowe wraz z podwyższeniem sprawności zbiornika retencyjnego na Osiedlu Wyszogrodzka" | Stadium: Koncepcja techniczna | Nr projektu 3636 | Format A3 | P2 |
| | Zespół autorski | Nazwisko i imię | Specjalność Nr upr. | Podpis |
| Nazwa rysunku: Przekrój poprzeczny rowu B-N w km 0+774 (stan istniejący) | Opracował | mgr inż. Kamil Basiński | hydrotechniczna SWK/0072/PBH/16 |  |
| | Opracowała | mgr inż. Urszula Sewerynowicz | |  |
| | Opracowała | mgr inż. Iwona Grabowska | |  |
| | Opracowała | mgr inż. Anita Banaś | |  |