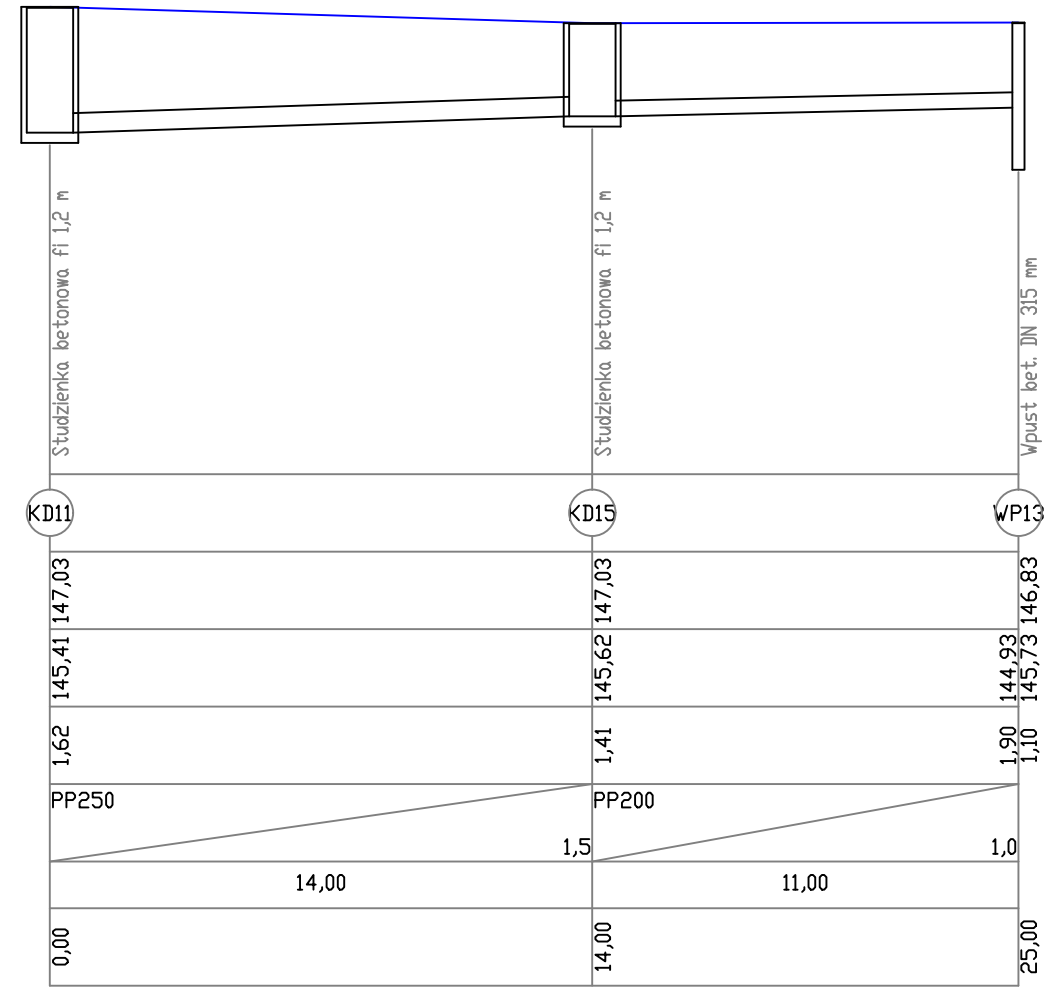


Skala Y: 1:100      Skala X: 1:200



|  |   |                             |
|--|---|-----------------------------|
| <div><div><div><div><div></div><div>Biuro projektowe:</div></div><div><div>PD</div><div>PROJEKT</div><div>INFRA</div></div></div><div><div>PD Projekt INFRA Sp. z o. o.</div><div>ul. Kwiatkowskiego 1/212, 37-450 Szałowa Wola</div><div>tel. 607 548 582 email: bp.pdprojekt@gmail.com</div></div><div><div>Inwestor:</div><div>WÓJT GMINY ZALESZANY</div><div>Paweł Gardy</div><div>ul. T. Kościuszki 16</div><div>37-415 Zaleszany</div></div><div><div>Lokalizacja:</div><div>Pas drogowy dróg powiatowych nr 1012R i 1017R oraz drogi krajowej nr 77</div><div>Obręb 0011 Zaleszany,</div><div>J. ew.181806_2 Zaleszany</div></div><div><div>Stadium:</div><div>PROJEKT TECHNICZNY</div></div><div><div>Nazwa zadania:</div><div>Rozbudowa skrzyżowania drpgi krajowej nr 77 z drogami powiatowymi nr 1012R i 1017R w msc. Zaleszany</div></div></div></div> | Tytuł rysunku: <div>Profile kanalizacji deszczowej</div>  | Skala: <div>1:100/200</div> |
|  | Projektant - br. sanitarna <div>mgr inż. Tomasz Białek      nr upr.: PDK/0027/POOS/09</div>     |                             |
|  | Sprawdzający - br. sanitarna <div>mgr inż. Wojciech Kwaśnik      nr upr.: PDK/007/POOS/07</div> |                             |
|  | Data: <div>grudzień 2022r.</div>  | Nr rysunku: <div>6</div>    |