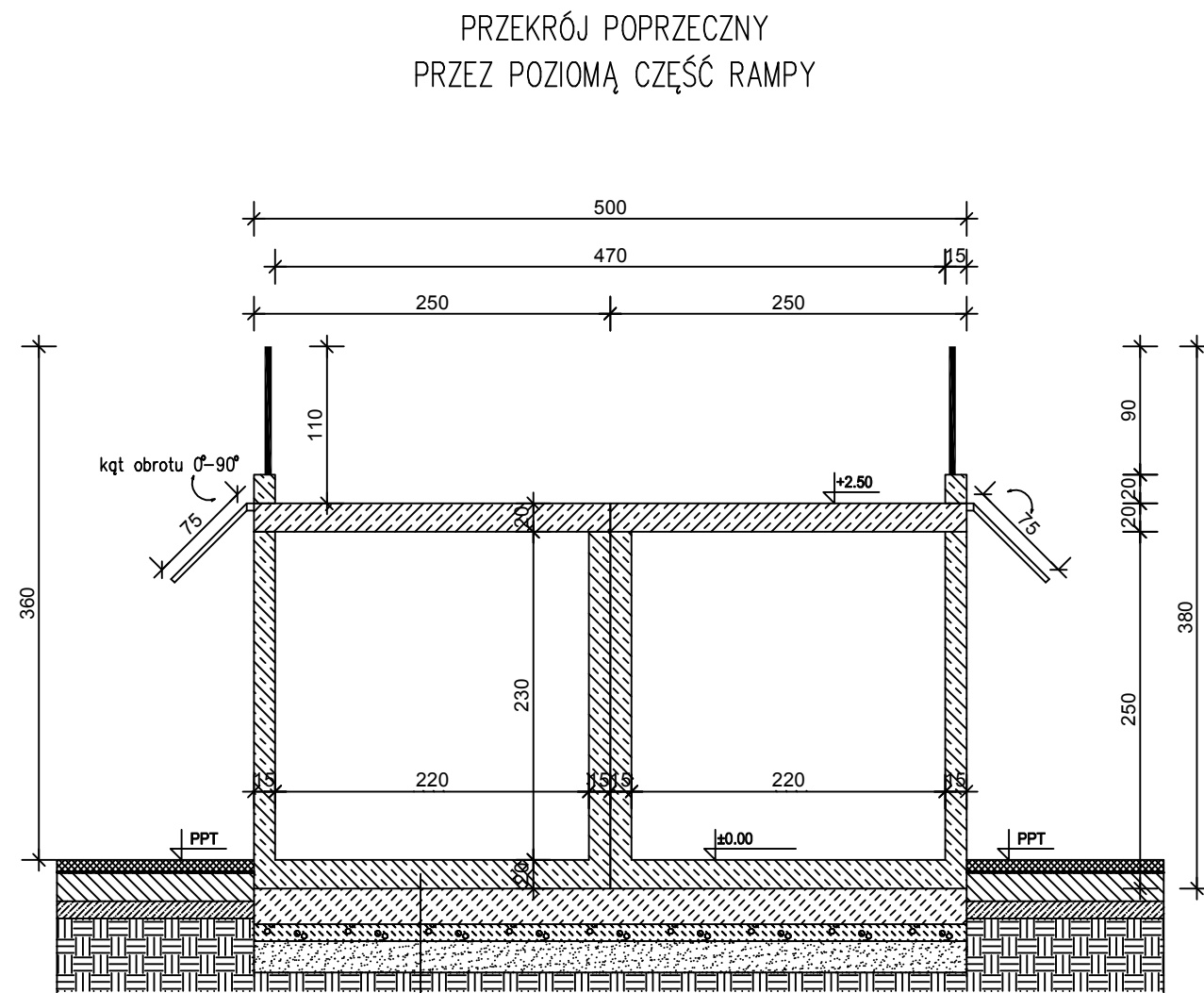



| | |
|-----------|--|
| 30cm | płyta żelbetowa |
| 15cm | podbudowa z betonu C8/10 |
| 12cm | grunt stabilizowany cementem Rm=2,5MPa |
| min. 20cm | podsyпка piaskowa Is≥1,00 |
| | grunt rodzimy |



| | |
|-----------|--|
| 20cm | płyta denna rampy |
| 25cm | podbudowa z betonu C8/10 |
| 12cm | grunt stabilizowany cementem Rm=2,5MPa |
| min. 20cm | podsyпка piaskowa Is≥1,00 |
| | grunt rodzimy |

| | | | | | | |
|---|-----------------------------------|------------------|--------------------------------|---|---|--|
| CODEX  | | | | | Biuro Rzeczoznawstwa i Ekonomii Środowiska CODEX Sadowski i Wspólnicy Spółka Jawna 63-000 Środa Wlkp. ul. Stachury 9 tel.: +48 61 622 91 20 fax: +48 61 622 91 21 www.codex.pl | |
| Inwestor: Miasto i Gmina Niepołomice, pl. Zwycięstwa 13, 32-005 Niepołomice | | | | Stadium dokumentacji: Projekt budowlany | | |
| Przedsięwzięcie: Budowa Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w miejscowości Podłęże, Gmina Niepołomice | | | | Branża: Konstrukcyjna, architektoniczna | | |
| Tytuł rysunku: RAMPA ROZŁADUNKOWA- PRZEKROJE POPRZECZNE | | | | Nr rys.: R-02 | | |
| Funkcja | Imię i nazwisko | Specjalność | Numer uprawnień | Podpis | Skala: 1:50 | |
| Projektował: | mgr inż. arch. Rafał Piechowiak | architektoniczna | 128/PW/91 | | Data: wrzesień 2017 | |
| Sprawdził: | mgr inż. arch. Sławomir Pawłowski | architektoniczna | WP-OIA/OKK/UpB/13/2009 WP-0738 | | | |
| Projektował: | mgr inż. Mariusz Kończal | konstrukcyjna | WKP/0051/POOK/10 | | | |
| Sprawdził: | mgr inż. Eugeniusz Gauza | konstrukcyjna | WKP/0042/POOK/07 | | | |