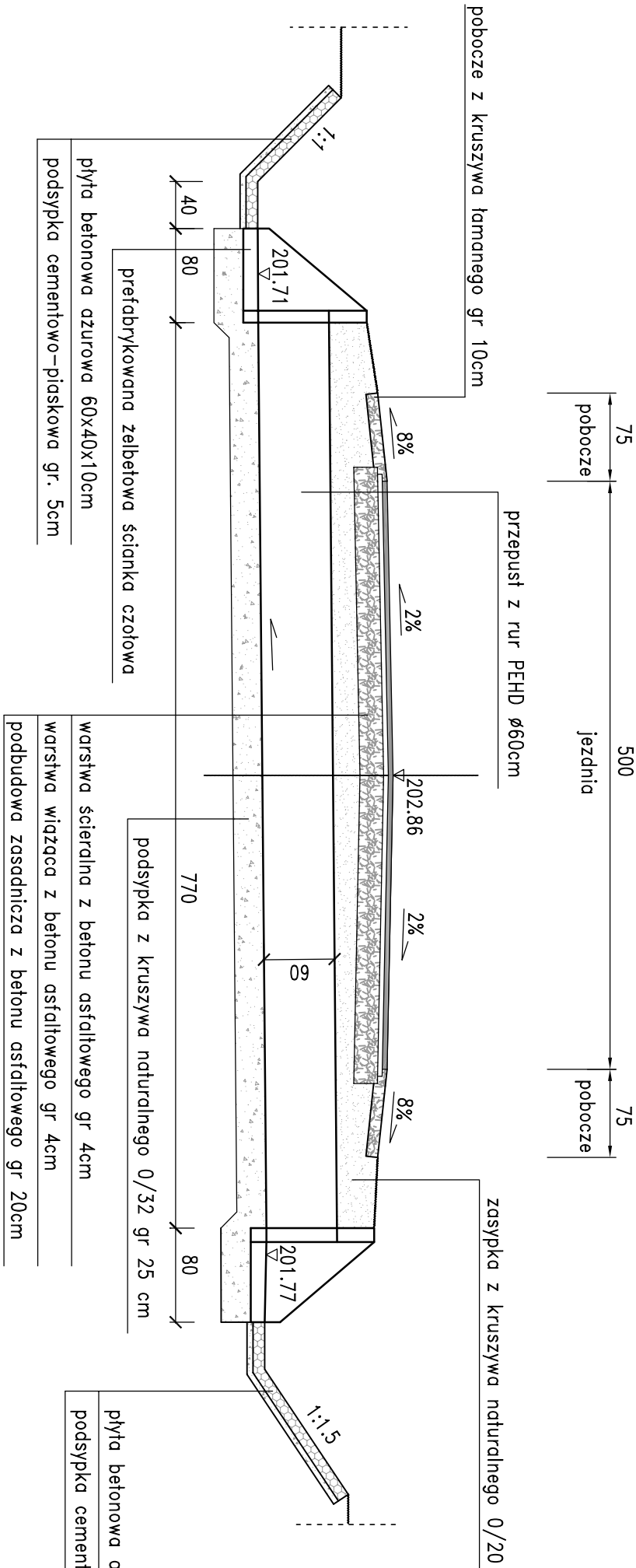
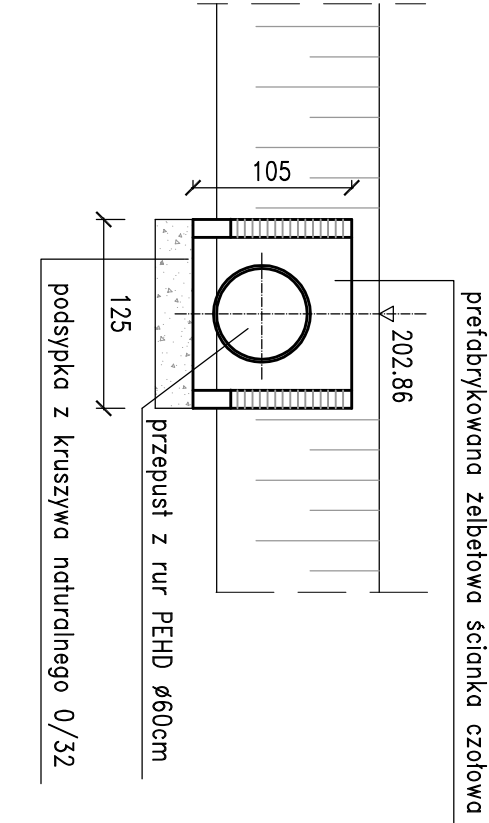


PRZEKRÓJ PODŁUŻNY skala 1:50

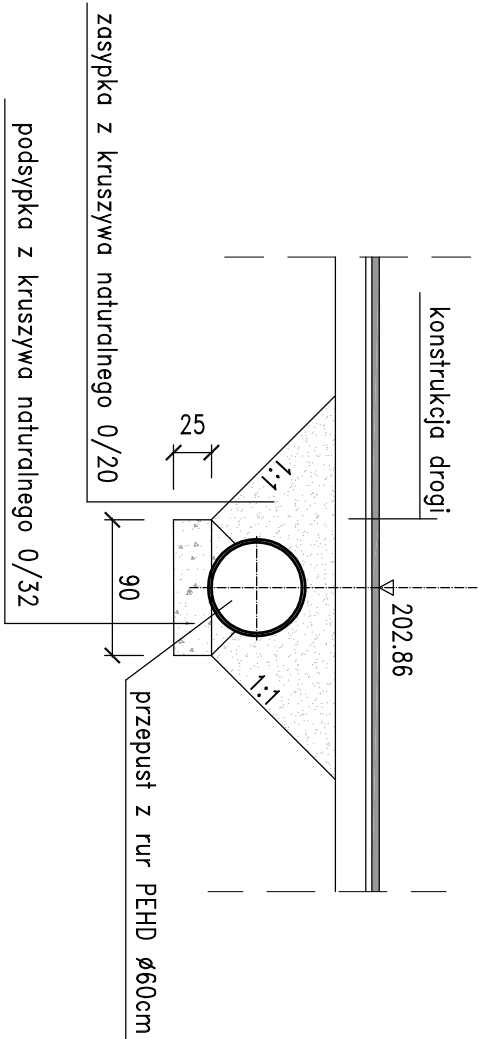


Uwagi! Kąt przecięcia się osi drogi z osią przepustu wynosi 79° .
Dopuszcza się zastosowanie ścianek czołowych o innych wymiarach.

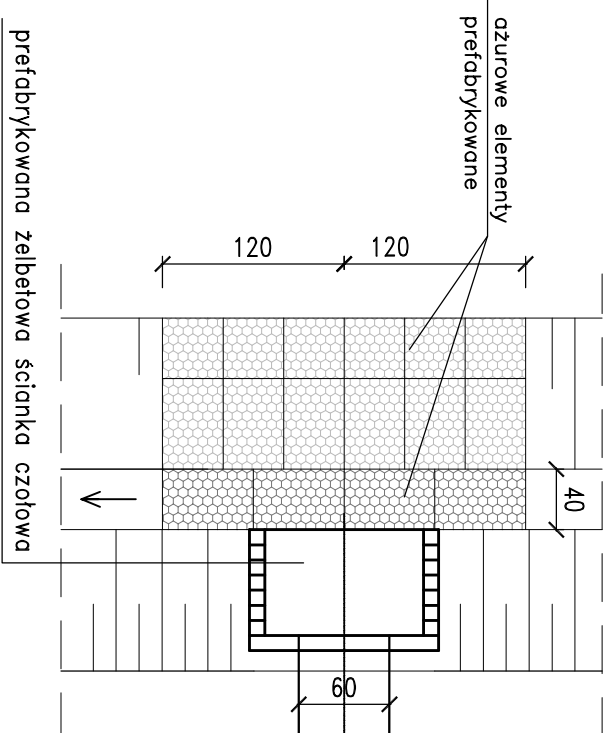
WIDOK OD STRONY WLOTU
skala 1:50



PRZEKRÓJ W OSI DROGI
skala 1:50



WIDOK Z GÓRY WLOTU I WYLOTU



| | | | |
|--|--|--|--------|
| Zamawiający: | | | |
| Powiatowy Zarząd Dróg Publicznych w Radomiu ul. Graniczna 24, 26 - 600 Radom | | | |
| Biuro Projektowo - Usługowe "DROGAN" Grzegorz Nachyła 26-600 Radom, ul. Szczecińska 78/1 tel.: 508 348 065, fax: 48 383 66 89 | | | |
| Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY | | Zamierzenie budowlane: Przebudowa drogi powiatowej nr 3554W gr. woj - Seredzice - Iłża | |
| Branża: DROGOWA | Tytuł rysunku: Szczegóły przepustu pod koroną drogi km 8+450 Ø60cm | | |
| Data: 08.2012 r. | Skala: 1:50 | Nr rysunku: 5b | |
| Stanowisko | Imię i nazwisko | Uprawnienia | Podpis |
| Projektant | mgr inż. Grzegorz Nachyła | Budowlane do projektowania w specjalności drogowej bez ograniczeń MAZ/0278/P.OOD/04 | |
| Sprawdzający | mgr inż. Szymon Materek | Budowlane do projektowania w specjalności drogowej bez ograniczeń MAZ/0021/P.WOD/07 | |