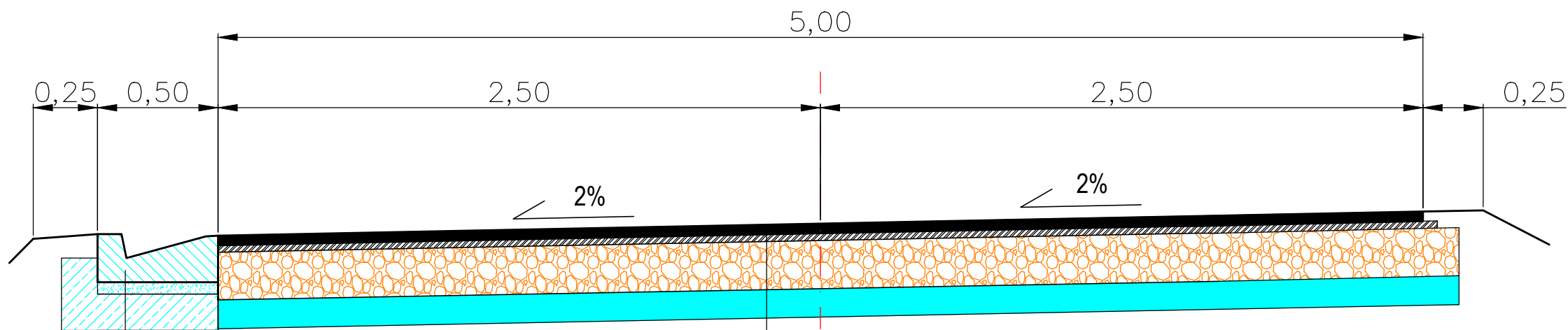


ODCINEK OD KM 0+103,30 DO KM 0+231,40

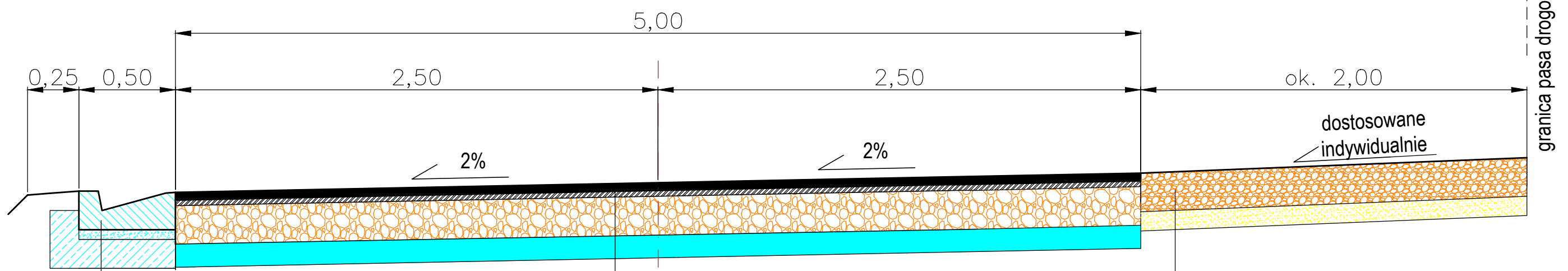


płyta ściekowa betonowa-typ trapezowy
 podsypka cem-piaskowa 1:3 gr. 5 cm
 ława betonowa z oporem betonowa B-15 (C12/15) gr. 15 cm

w-wa ścieralna z betonu asfaltowego KR1 gr. 4 cm
 w-wa wiążąca z betonu asfaltowego KR1 gr. 3 cm
 podbudowa z mieszanki kamiennej (0-63 mm) gr. 20 cm
 w-wa stabilizacji gruntu cementem $R_m=5Mg$ gr. 12cm

| | | |
|--|---------------------------------------|-------------|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA | | |
| PROJEKTOWANIE I BUDOWA DRÓG HIERONIM MACIEJEWSKI Cisew 21A, 62-700 Turek | | |
| Stadium | PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY | |
| Temat | Przebudowa ulic na działkach w Kunach | |
| Tytuł rysunku | PRZEKRÓJ NORMALNY | |
| Branża | DROGOWA kod PCV 45233120-6 | |
| Stanowisko | imię i nazwisko | Podpis |
| Projektant | Hieronim Maciejewski | |
| Nr. uprawnień | WKP/0240/ZOOD/06 | |
| Sprawdzający | | |
| Nr. uprawnień | | |
| Data opracowania | Skala | Nr. rysunku |
| 08.2015 | 1:25 | 5 |

ZJAZD



płyta ściekowa betonowa-typ trapezowy
 podsypka cem-piaskowa 1:3 gr. 5 cm
 ława betonowa z oporem betonowa B-15 (C12/15) gr. 15 cm

w-wa ścieralna z betonu asfaltowego KR1 gr. 4 cm
 w-wa wiążąca z betonu asfaltowego KR1 gr. 3 cm
 podbudowa z mieszanki kamiennej (0-63 mm) gr. 20 cm
 w-wa stabilizacji gruntu cementem $R_m=5Mg$ gr. 12cm

nawierzchnia z mieszanki kamiennej 0-31,5mm gr. 20cm
 podsypka piaskowa gr. 10cm

granica pasa drogowego - bramy