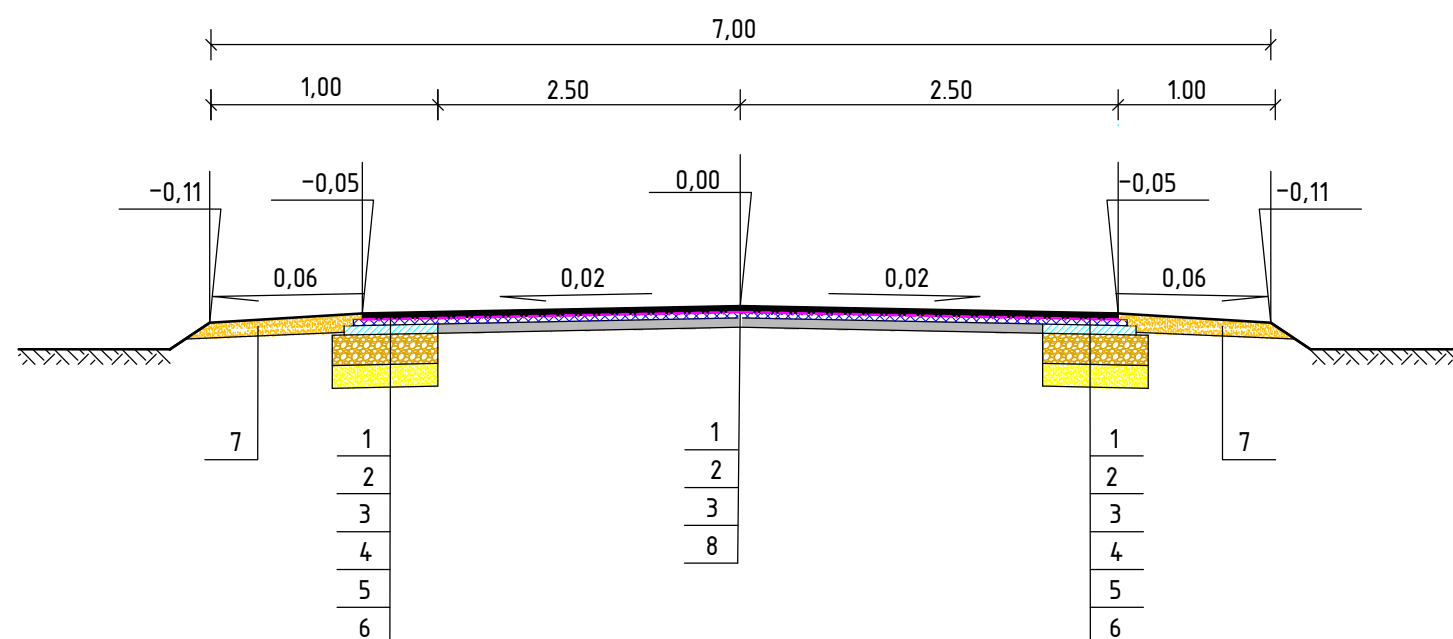


od km 0+880,00 do km 1+433,00
od km 1+458,00 do km 2+036,00
od km 2+061,00 do km 2+568,00



1. Warstwa ścieralna nawierzchni z betonu asfaltowego AC11S 50/70 grubości 4cm
2. Wzmocnienie istniejącej nawierzchni siatką z włókien szklanych i węglowych wstępnie przesączaną asfaltem
3. Warstwa wyrównawczo - wzmacniająca z betonu asfaltowego AC16W 50/70 w ilości śr. 125kg/m²
4. Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W 50/70 grubości 6 cm
5. Warstwa podbudowy pomocniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywa łamanego o ciągłym uziarnieniu 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie grubości 20 cm
6. Warstwa mrozoochronna z piasku grubości 15 cm
7. Pobocze z kruszywa naturalnego (mieszanka piasku, pospółki i żwiru) stabilizowanego mechanicznie grubości 9 cm
8. Istniejąca nawierzchnia bitumiczna

od km 1+433,00 do km 1+458,00
od km 2+036,00 do km 2+061,00

