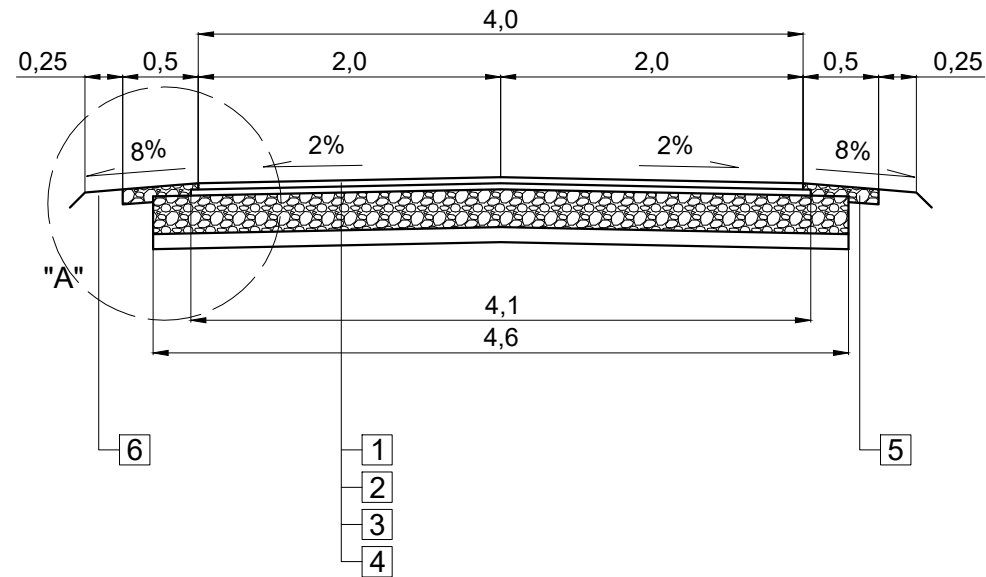


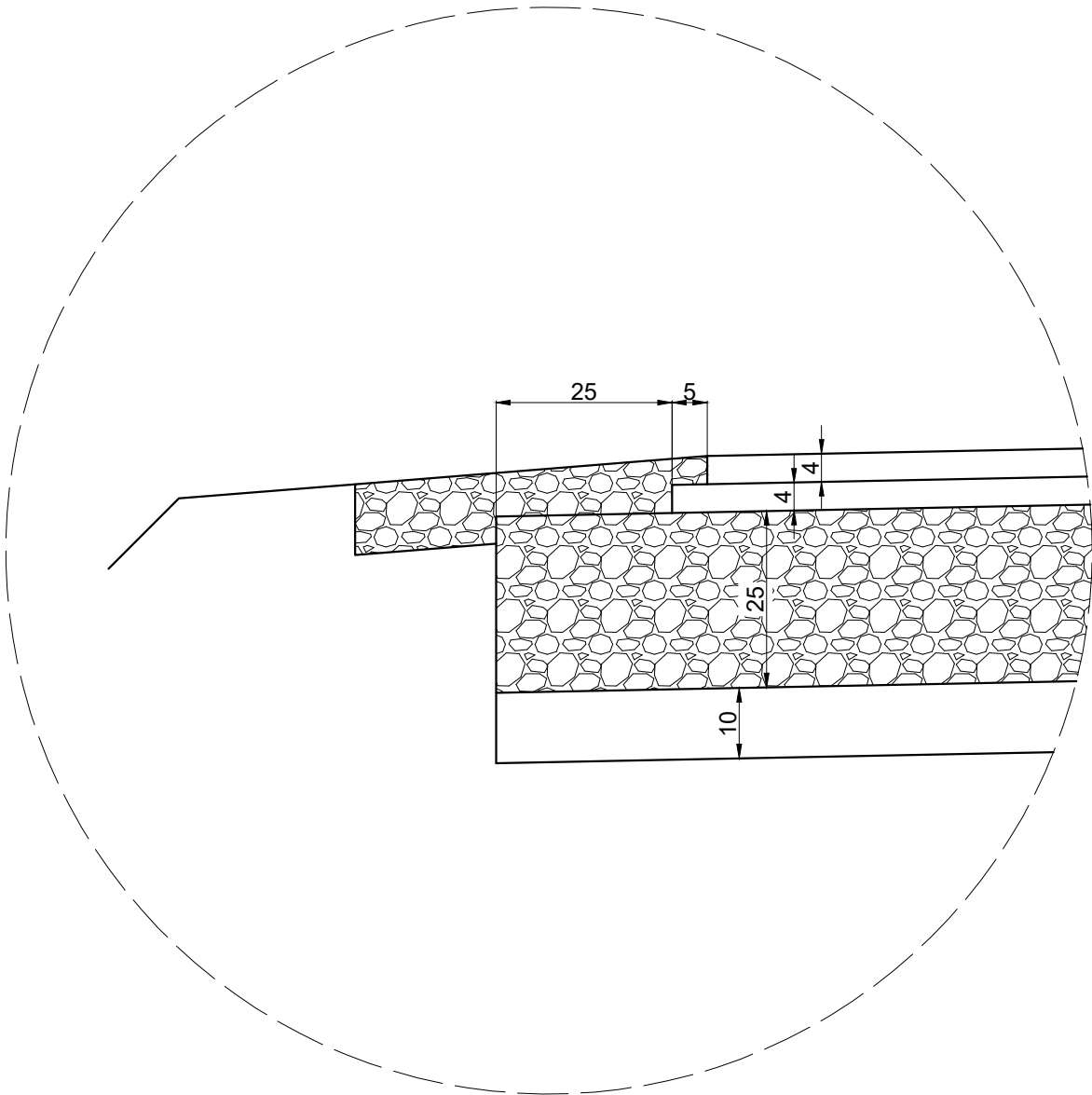
Projektowana konstrukcja drogi gminnej
na odcinkach prostych



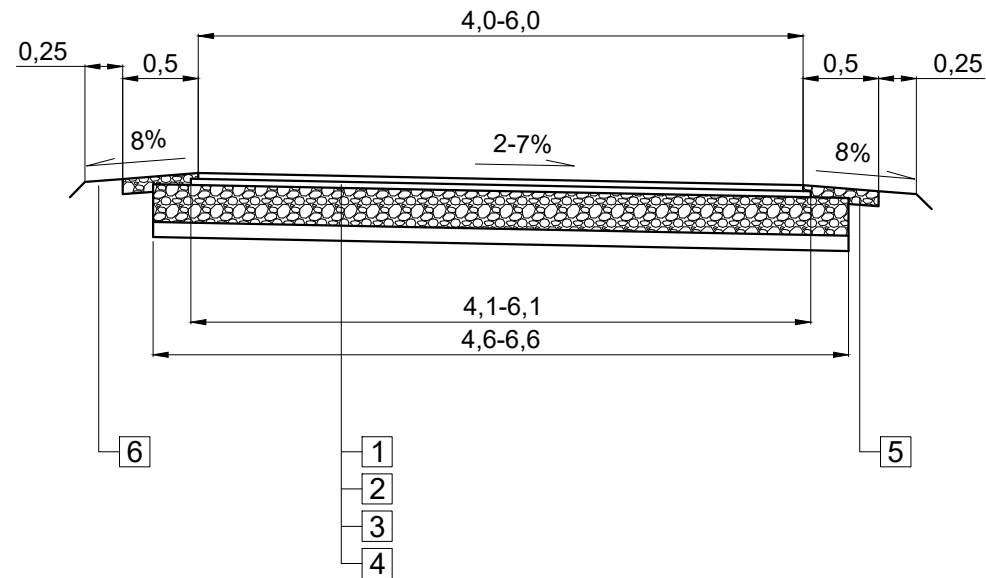
LEGENDA:

- Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11 S grub. 4 cm
- Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC11W grub. 4 cm
- Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie frakcji 0/31,5 mm grub. 25 cm
- Warstwa odsączająca z piasku o wodoprzepuszczalności powyżej 8 m/dobę grub. 10 cm
- Pobocze umocnione kruszywem łamanym frakcji 0/31,5 mm grub. 10 cm
- Pobocze gruntowe

Szczegół A



Projektowana konstrukcja drogi gminnej
na łukach (kier. pochylenia zgodnie z planem sytuacyjnym)



| | | |
|---|--|---------------|
| Nazwa inwestycji: Przebudowa drogi gminnej nr 140229C Szerzawy - Baba (działka nr 42, 48, 49, 35) - jednostka ewid. Mogilno - obszar wiejski, obręb ewid. Szerzawy | | |
| Inwestor: Gmina Mogilno ul. Narutowicza 1, 88-300 Mogilno | | |
| Przekrój normalny i szczegóły konstrukcyjne | | |
| Skala: 1:10 1:50 | Projektował: mgr inż. Jerzy Nadoliński upr. bud. nr 233/66 | Zał: 4 |
| Data opracowania: listopad 2017 | Opracował: mgr Albert Goździcki upr. bud. nr KUP/0040/OHOD/05 | |