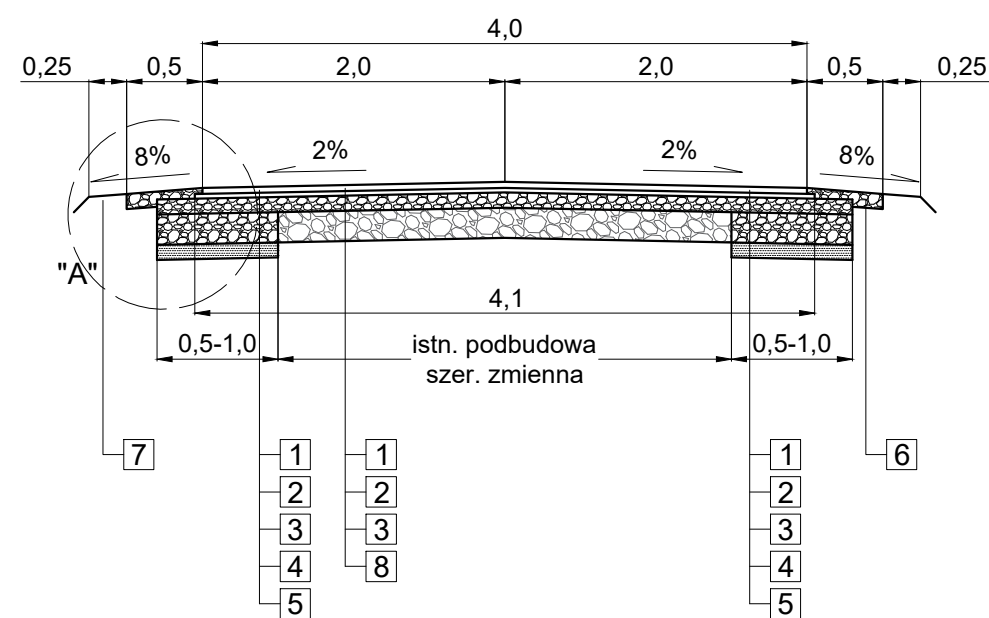
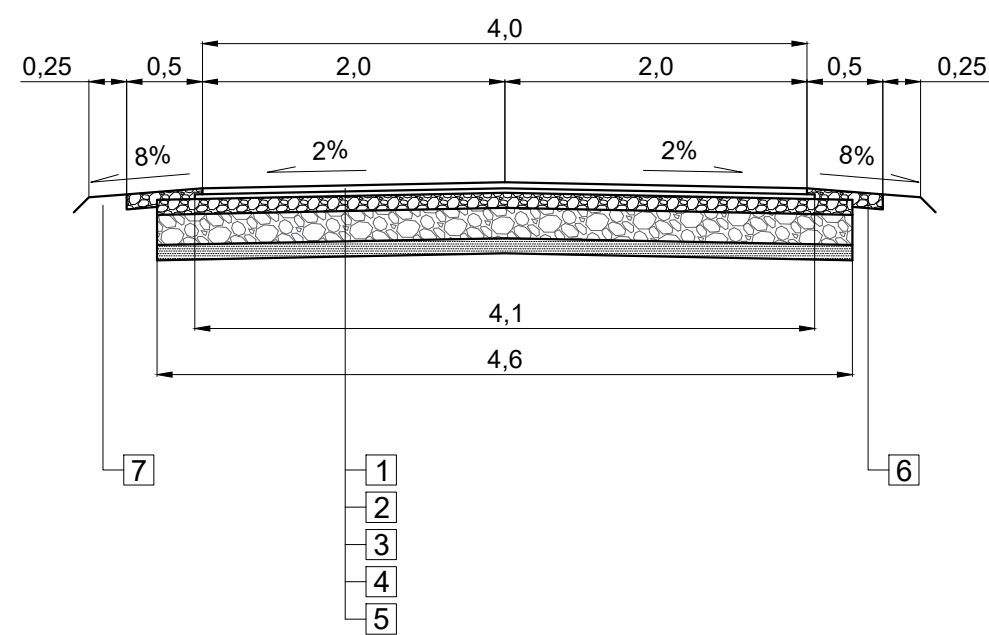


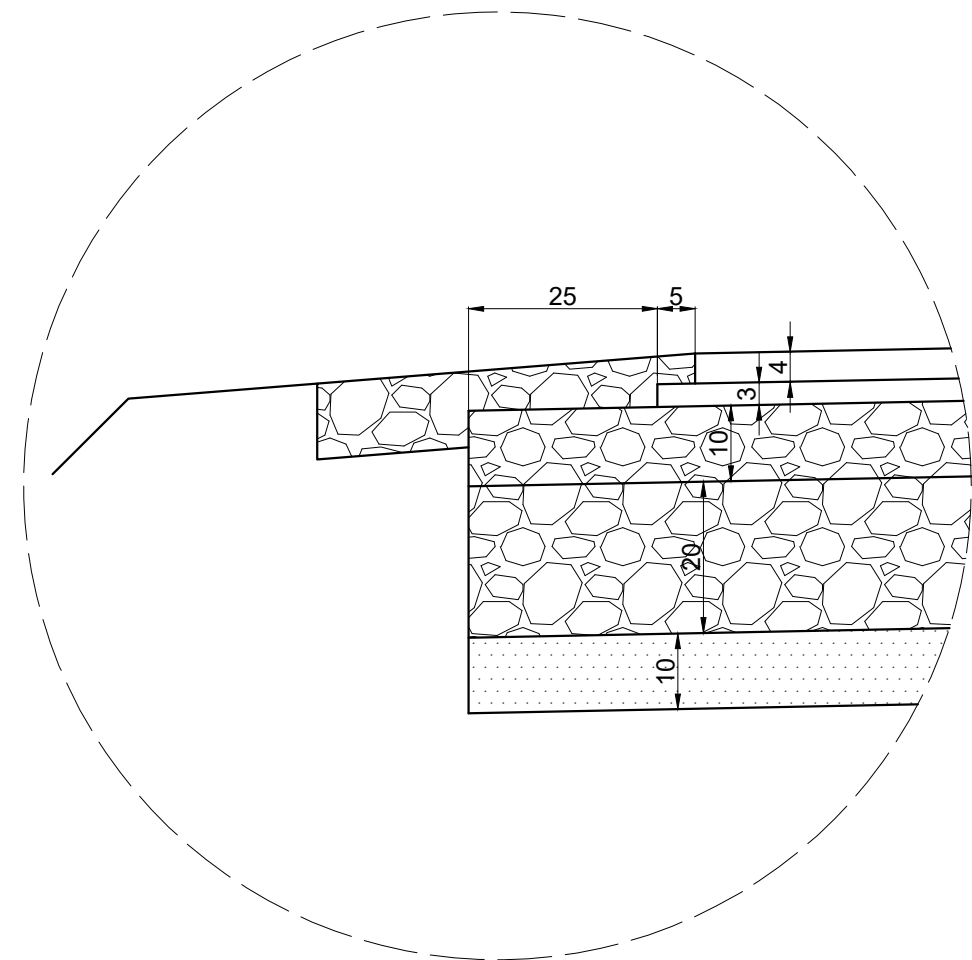
Projektowana konstrukcja drogi gminnej
0+000,00 - 0+670,00



Projektowana konstrukcja drogi gminnej
0+670,00 - 0+700,00



Szczegół "A"



LEGENDA:

- 1. Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11 S grub. 4 cm
- 2. Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC11 W grub. 3 cm
- 3. Warstwa wyrównawcza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie frakcji 0/31,5 mm grub. 10 cm
- 4. Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie frakcji 0/63 mm grub. 20 cm
- 5. Warstwa odcinająca z piasku grub. 10 cm
- 6. Pobocze umocnione kruszywem łamanym frakcji 0/31,5 mm grub. 10 cm (szer. 50 cm)
- 7. Pobocze gruntowe
- 8. Istniejąca podbudowa

Nazwa inwestycji:		Przebudowa drogi gminnej nr 150452C relacji Wielowieś - Wiatrak	
Inwestor:		Gmina Pakość ul. Rynek 4 88-170 Pakość	
Przekrój normalny i szczegóły konstrukcyjne			
Skala: 1:10 1:50	Projektował: mgr inż. Arkadiusz Mazany upr. bud. KUP/0027/POOD/11		Zał: 4
Data opracowania: luty 2018	Opracował: Andrzej Nowakowski		