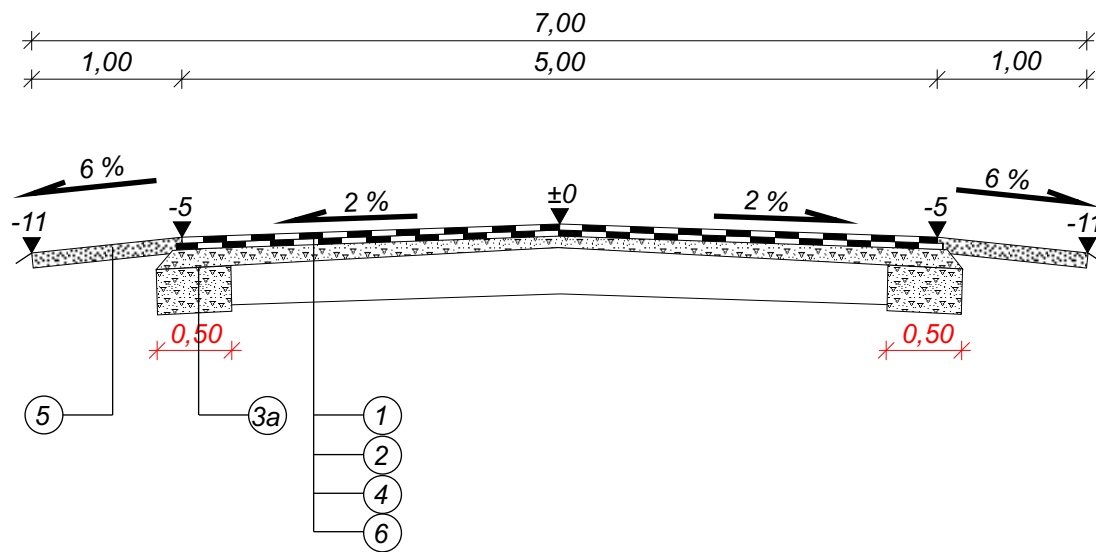


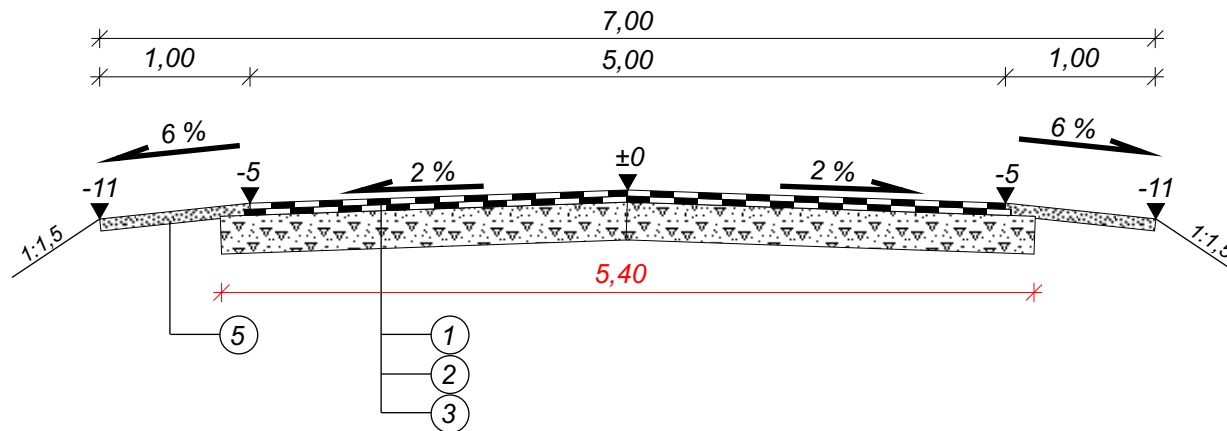
Odcinek Nr 1

od km 0+000,00 do km 0+243,20



Odcinek Nr 2

od km 0+000,00 do km 0+275,99



LEGENDA:

- 1. Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S 50/70 dla kat. ruchu KR-1 gr. 4 cm
- 2. Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W 50/70 dla kat. ruchu KR-1 gr. 4 cm
- 3. Podbudowa z kruszywa naturalnego 0÷31,5 stab. mech gr. 25 cm
- 3a. Poszerzenie z kruszywa naturalnego 0÷31,5 stab. mech gr. 30 cm
- 4. Wyrównanie istniejącej nawierzchni kruszywem naturalnym 0÷31,5 stab. mech. o zmiennej gr.
- 5. Pobocza - nawierzchnia żwirowa gr. 10 cm
- 6. Istniejąca nawierzchnia żwirowa



Biuro Projektów i Usług Budowlanych
17-200 Hajnówka, ul. Skarpowa 3

Rys. Nr 4

Skala: 1:50

Stadium:

PROJEKT WYKONAWCZY

Obiekt:

Przebudowa dróg gminnych w miejscowości Gruszki

Nazwa rysunku:

Przekroje normalne

Projektant:

mgr inż. Mirosław Iwaniuk
PDL/0039/PWOD/07

wrzesień 2015