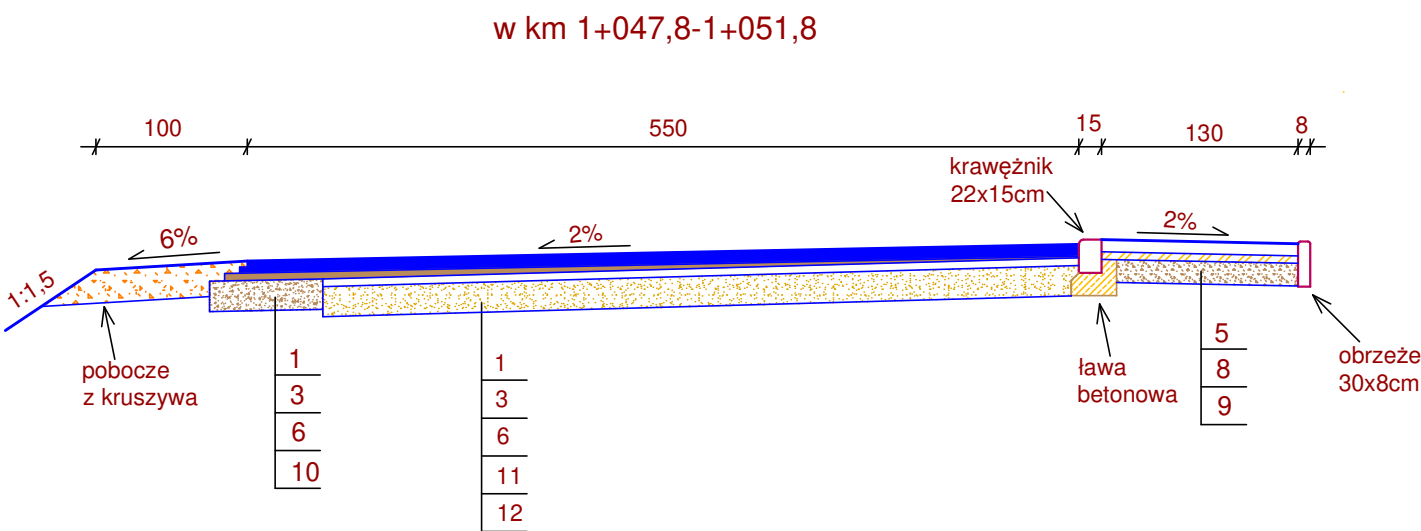
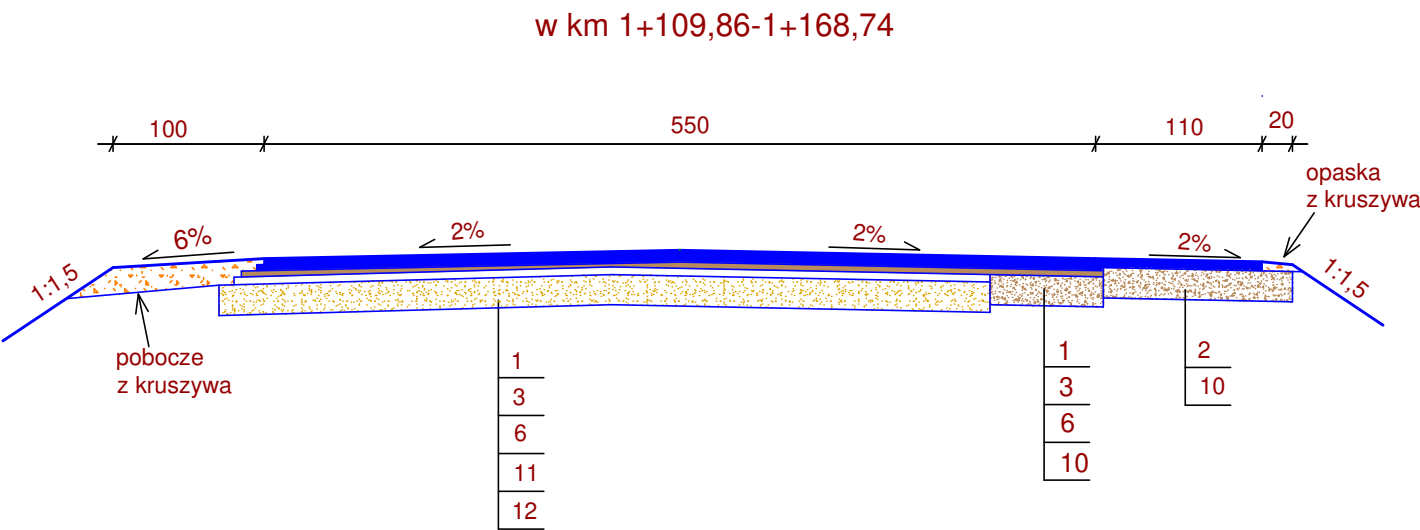
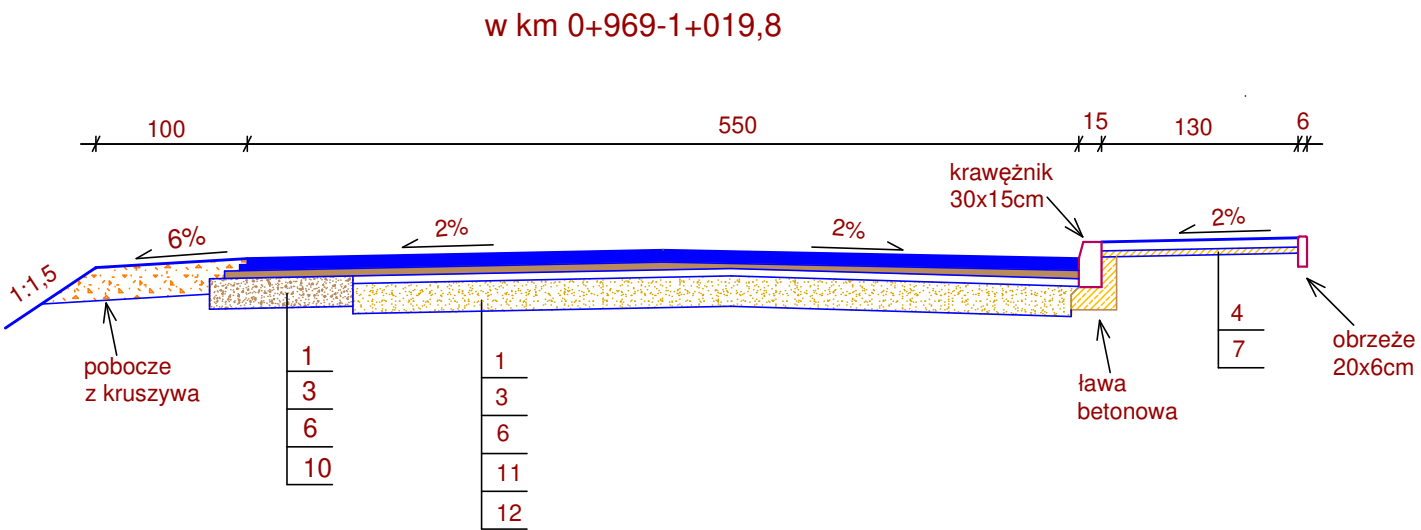
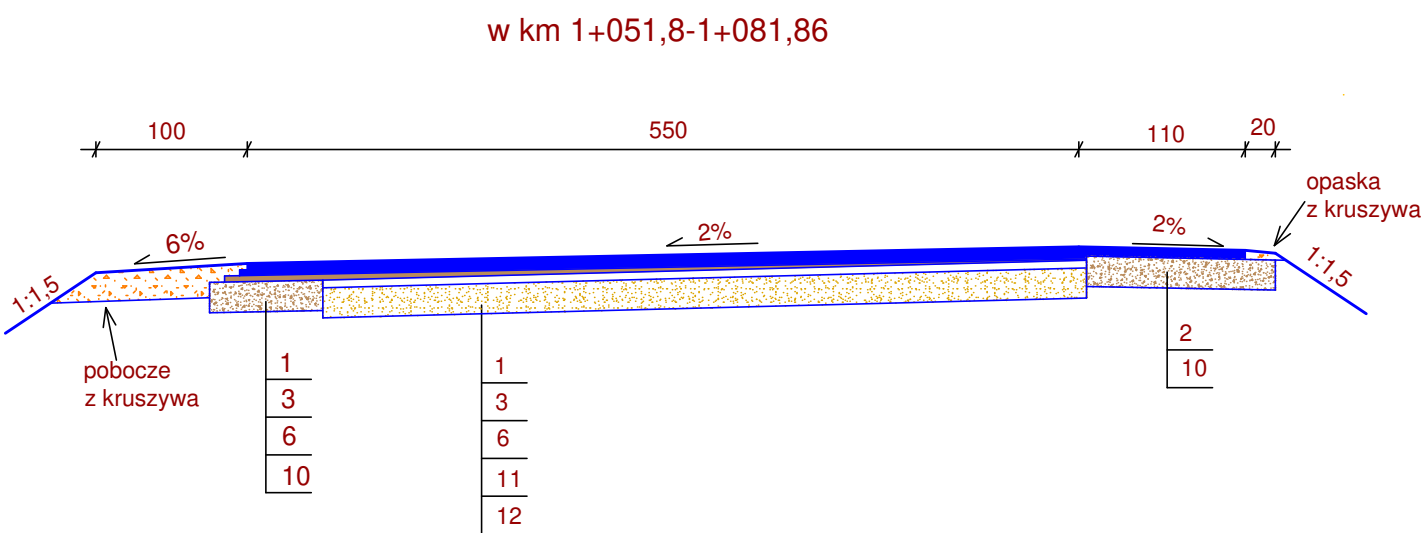


PRZEKROJE NORMALNE 1:50



LEGENDA

- 1. Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego o grubości 4cm
- 2. Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego o grubości 6cm
- 3. Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego o grubości 4cm
- 4. Nawierzchnia chodników z kostki brukowej betonowej o grubości 6cm
- 5. Nawierzchnia jezdni, wjazdów i poboczy z kostki brukowej betonowej o grubości 8cm
- 6. Wyrównanie podbudowy kruszywem łamanym
- 7. Podsypka cementowo-piaskowa o grubości 4cm
- 8. Podsypka cementowo-piaskowa o grubości 5cm
- 9. Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego o grubości 15cm
- 10. Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego o grubości 20cm
- 11. Istniejąca nawierzchnię bitumiczna o średniej grubości 5cm
- 12. Istniejąca podbudowa z kruszywa naturalnego o średniej grubości 20cm



Tytuł:	PRZEKROJE NORMALNE	
Obiekt:	Przebudowa drogi gminnej publicznej nr 129556B w Czarnej Wsi	
Lokalizacja:	Odcinek drogi w km 0+000-1+180; Gmina Rajgród	
Projektant:		
Rys. nr: 4.3	Skala: 1:50	Data: 03.12.2020r.