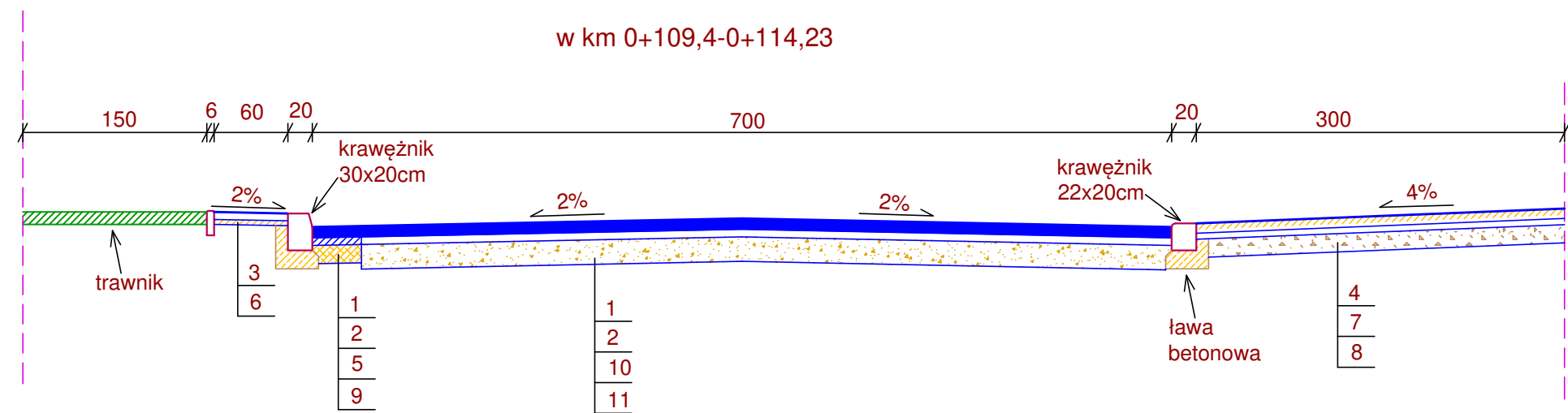
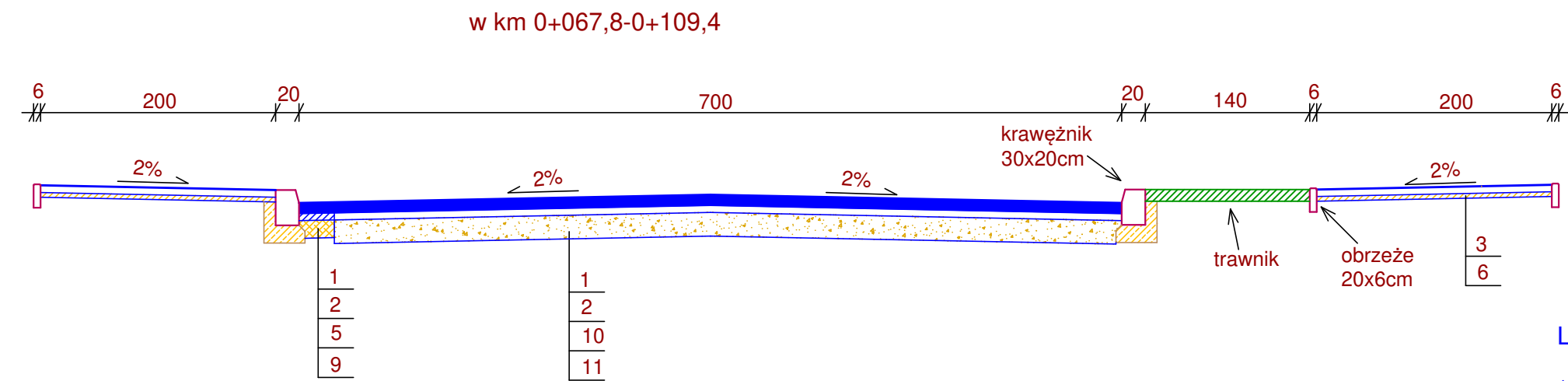
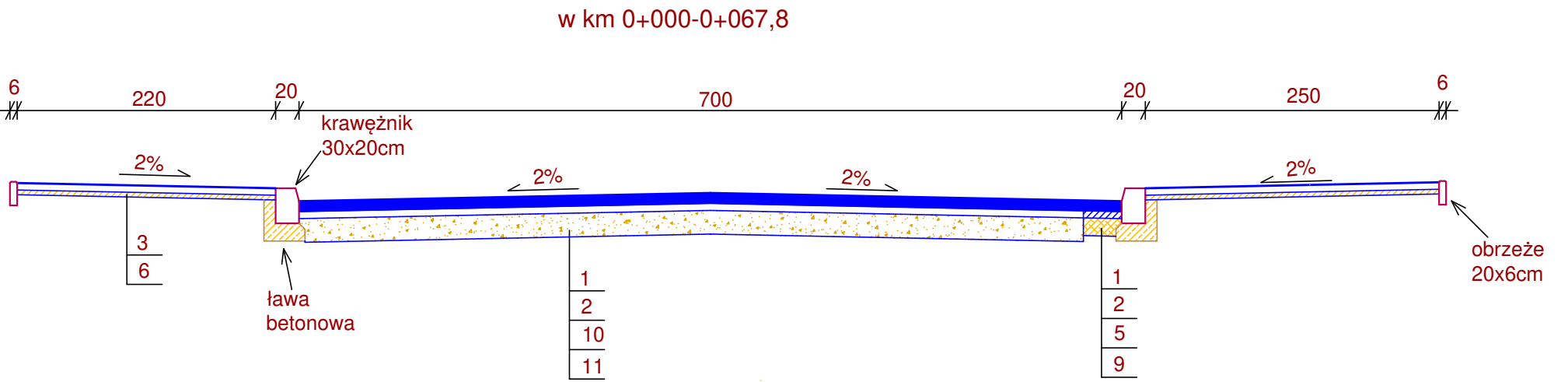


PRZEKROJE NORMALNE 1:50



LEGENDA

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

Tytuł:	PRZEKROJE NORMALNE ODCINKA II	
Obiekt:	Przebudowa drogi gminnej nr 104252B ulica Sienkiewicza oraz drogi gminnej nr 104251B ulica Łąkowa w Szczuczynie	
Lokalizacja:	Odcinek I w km 0+000-0+441,94 oraz odcinek II w km 0+000-0+114,23, Gmina Szczuczyn	
Projektant:		
Rys. nr: 4.3	Skala: 1:50	Data: 05.10.2020r.