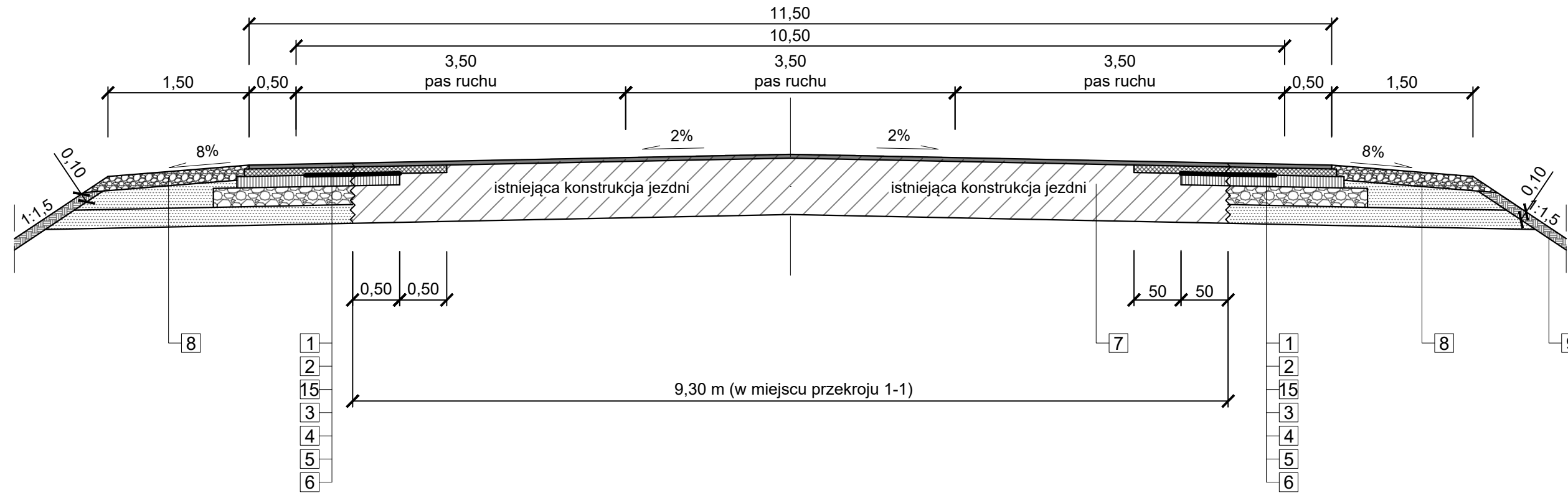
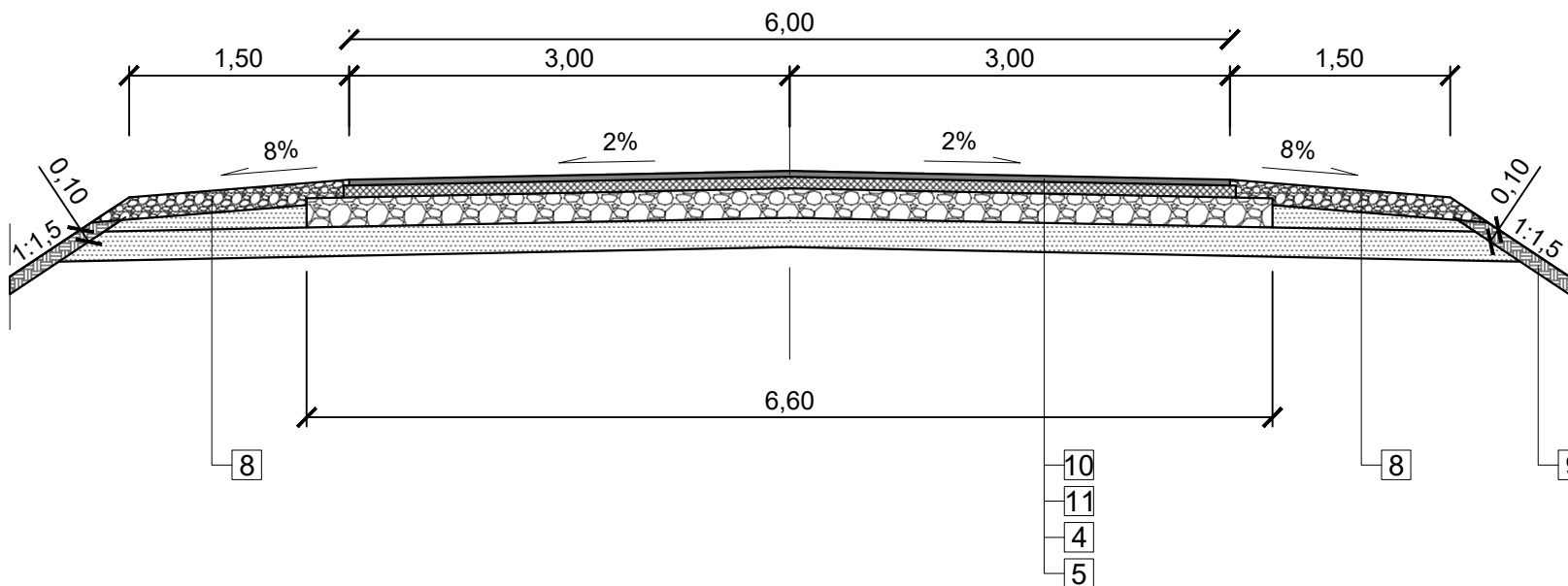


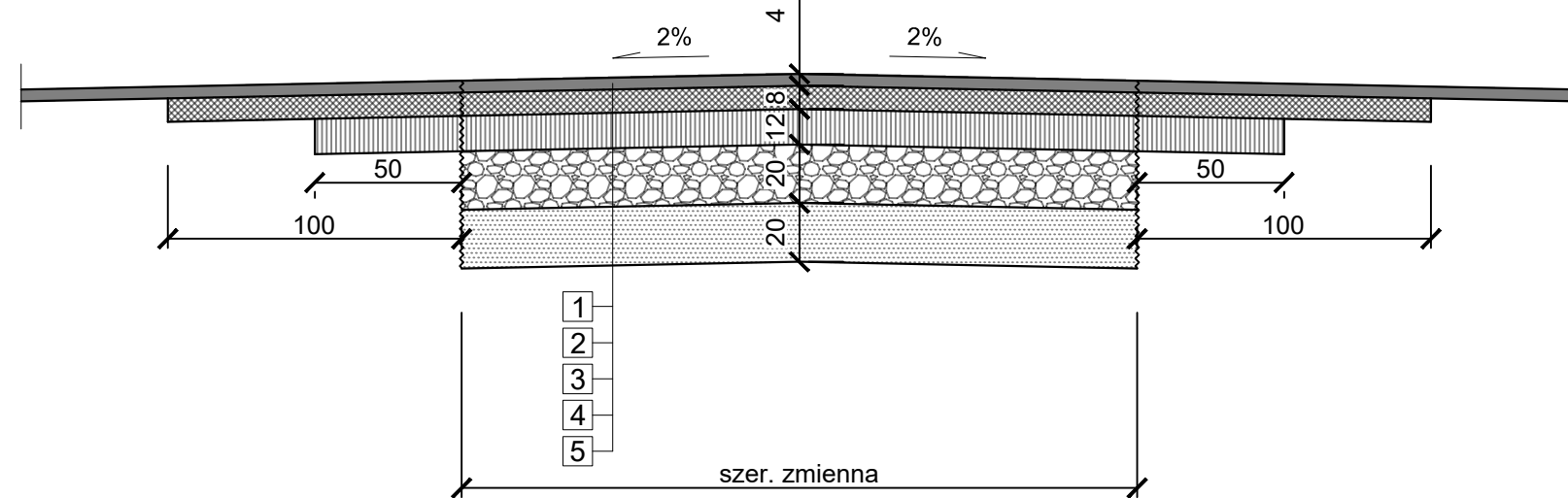
Przekrój 1-1 (droga krajowa KR5)



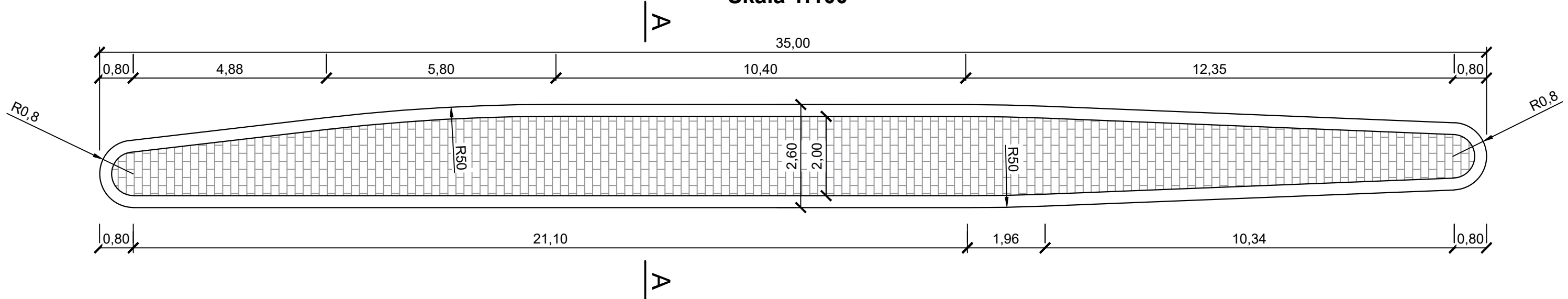
Przekrój 2-2 (droga gminna KR2)



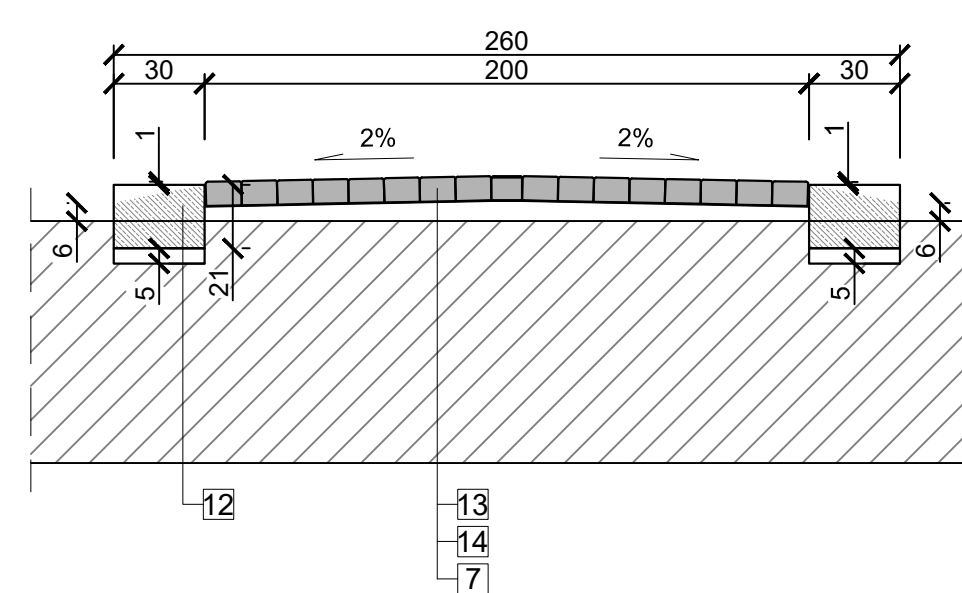
Odtworzenie nawierzchni w miejscu likwidowanej wyspy dzielącej



Szczegół wykonania wyspy (droga krajowa) Skala 1:100



Przekrój A-A



SPOSÓB WYKONANIA WYSPY:

- Wytczenie wyspy
- Wycięcie w istniejącej nawierzchni pasa o szerokości 32 cm odwzorowującego kształt wyspy
- Usunięcie około 14 cm warstwy istniejącej nawierzchni tak aby można było ułożyć krawężnik trapezowy na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm
- Ułożenie krawężnika na wysokości 6 cm od istniejącej nawierzchni
- Wypełnienie przestrzeni pomiędzy krawężnikami trapezowymi podsypką cementowo-piaskową gr. ok. 5 cm
- Ułożenie nawierzchni wyspy z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm koloru czerwonego
- Wypełnienie szczelin pomiędzy krawężnikiem a istniejącą jezdnią masą zalewową bitumiczną

LEGENDA:

- Warstwa ścierna gr. 4 cm SMA dla KR5
- Warstwa wiążąca gr. 8 cm z betonu asfaltowego AC16W dla KR5
- Podbudowa gr. 12 cm z betonu asfaltowego AC22P dla KR5
- Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm (kruszywo frakcji 0/31,5 mm)
- Warstwa odsączająca z piasku o wodoprzepuszczalności min. 8 m/dobę gr. 20 cm
- Nasyp z gruntu dowiezionego
- Istniejąca konstrukcja drogi krajowej
- Pobocze z kruszywa łamanego frakcji 0/31,5 mm gr. 15 cm
- Warstwa humusu gr. 10 cm wraz z obsianiem trawą
- Warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC11S gr. 4 cm dla KR2
- Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC11W gr. 8 cm dla KR2
- Krawężnik trapezowy 15/21x30 cm czerwony
- Kostka brukowa betonowa gr. 8 cm (czerwona)
- Podsypka cementowo-piaskowa gr. ok. 5 cm
- Siatka wzmacniająca z włókna szklanego wstępnie przesączona asfaltem łączona z ochronną geowłókniną polietylenową o wytrzymałości na rozciąganie wzdłuż i w poprzek min. 100 kN/m - pas o szerokości 1,0 m

Nazwa inwestycji: <b>Przebudowa skrzyżowania w m. Lulkowo</b> (jedn. ewid. 300303_2 Gniezno - gmina, obręb ewid. 0011 Lulkowo, dz. nr 194, 230/2, 267/2)		
Inwestor: <b>Gmina Gniezno</b> al. Reymonta 9-11, 62-200 Gniezno		
<b>Przekrój normalny i szczegóły konstrukcyjne</b>		
Skala: <b>1:50</b> 1:100	Projektował: <b>mgr inż. Jerzy Nadolński</b> upr. bud. nr 233/66	Zal: <b>4</b>
Data opracowania: <b>23.11.2020</b>	Opracował: <b>mgr Albert Goździcki</b> upr. bud. nr KUP/0040/OHOD/05	