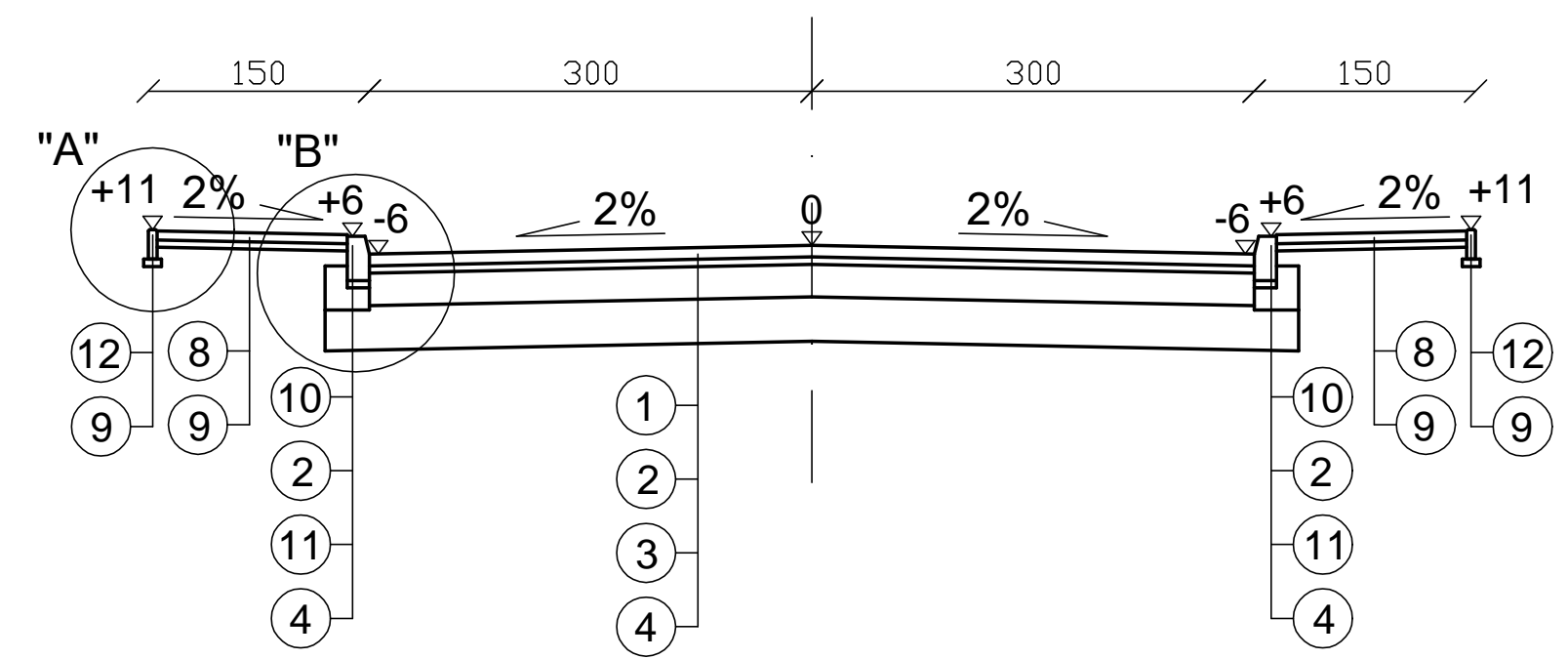
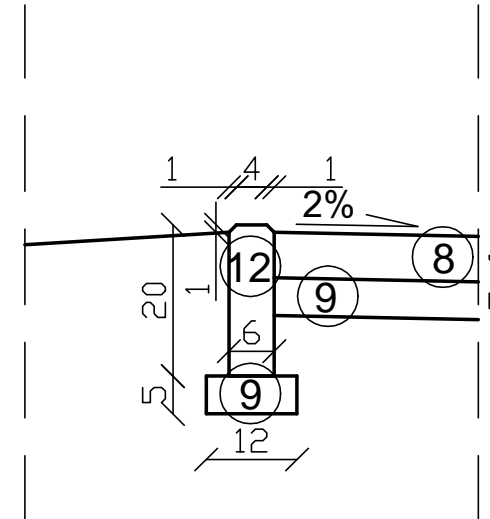


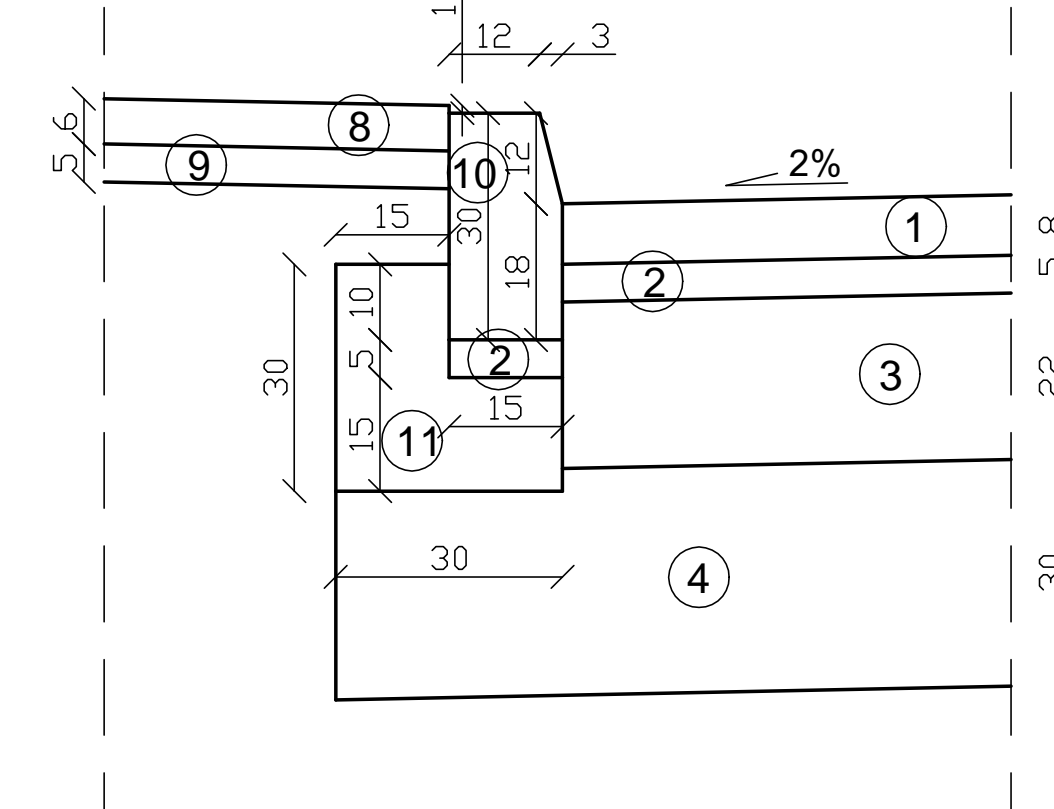
Przekrój Nr 1 od km 0+000 do km 2+124,76



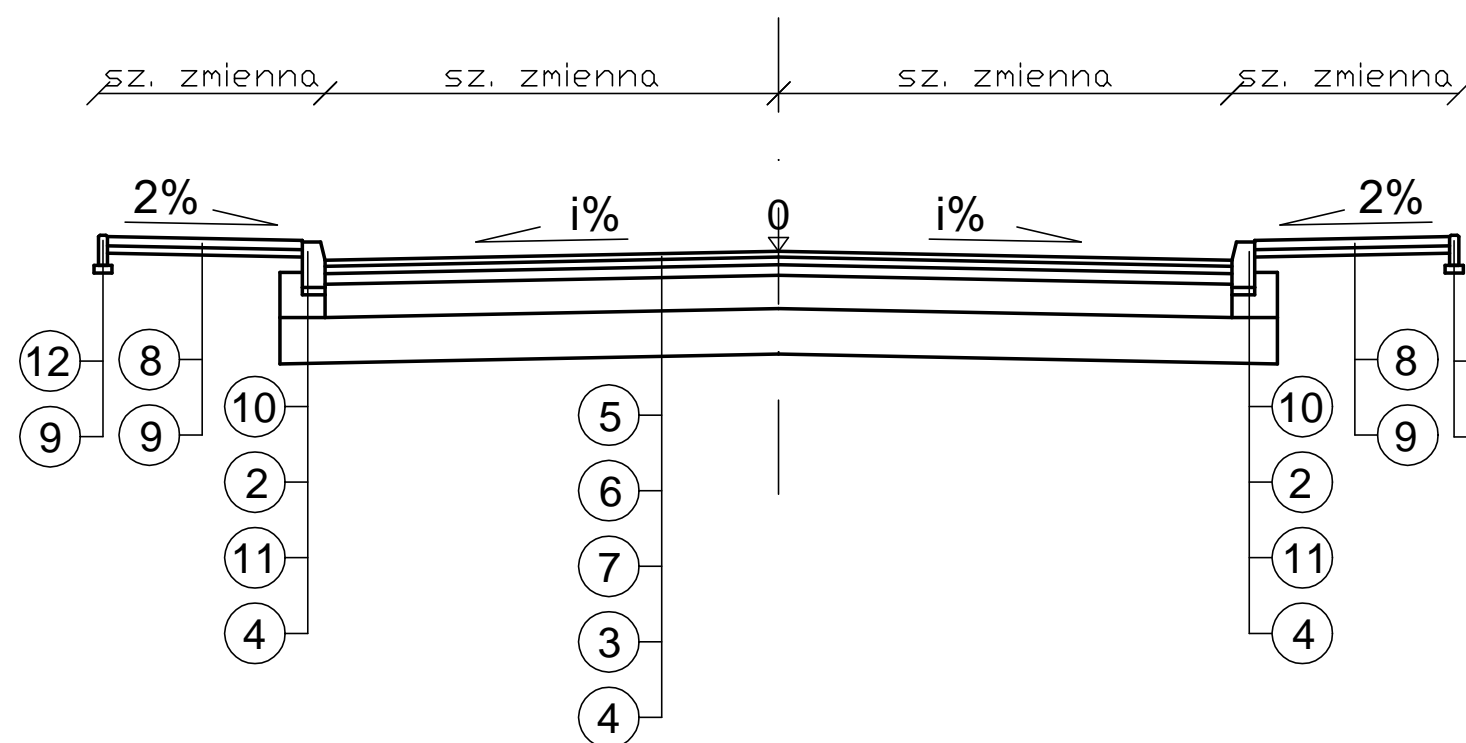
SCZEGÓŁ "A"
SKALA 1:10



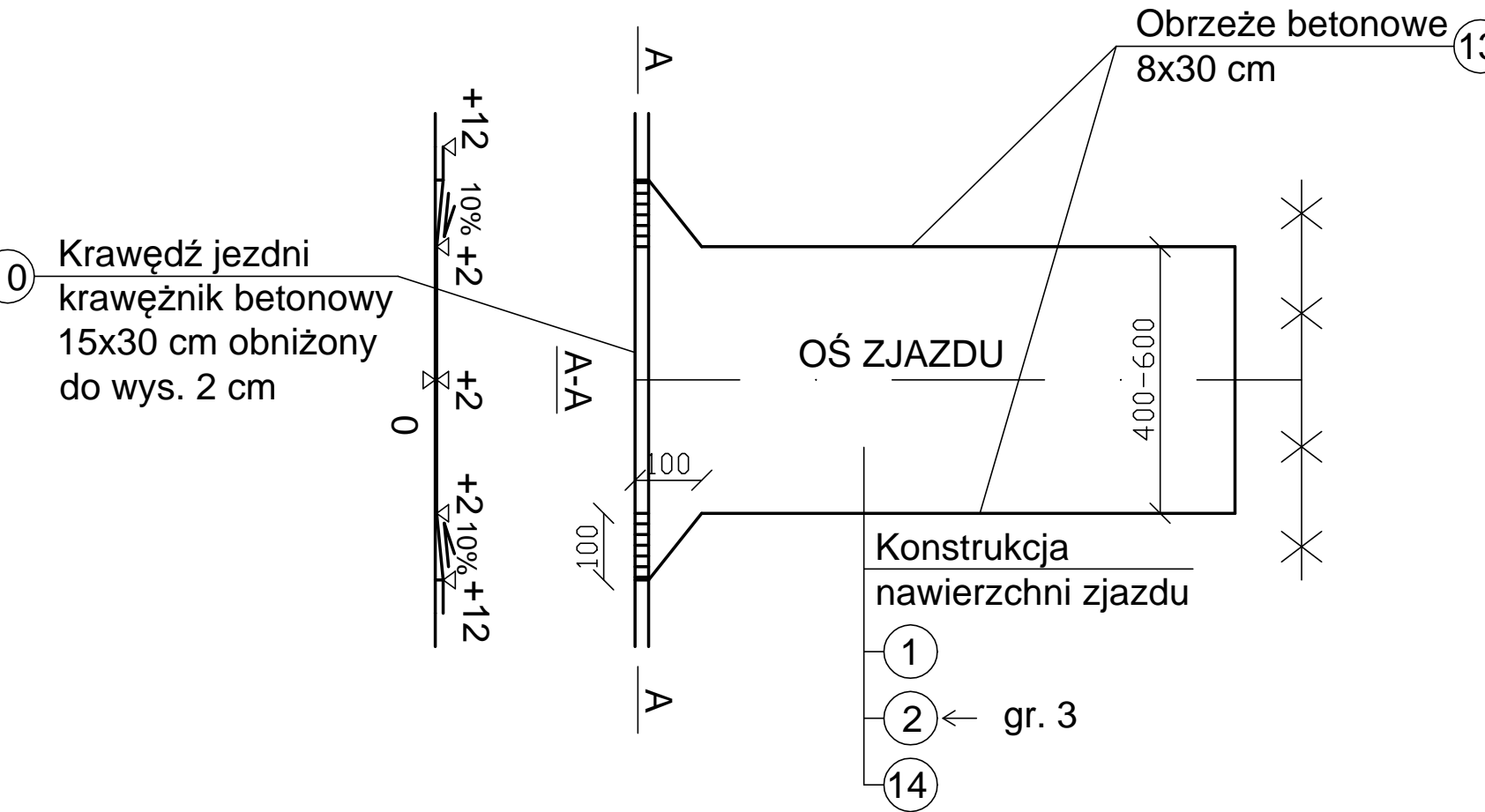
SCZEGÓŁ "B"
SKALA 1:10



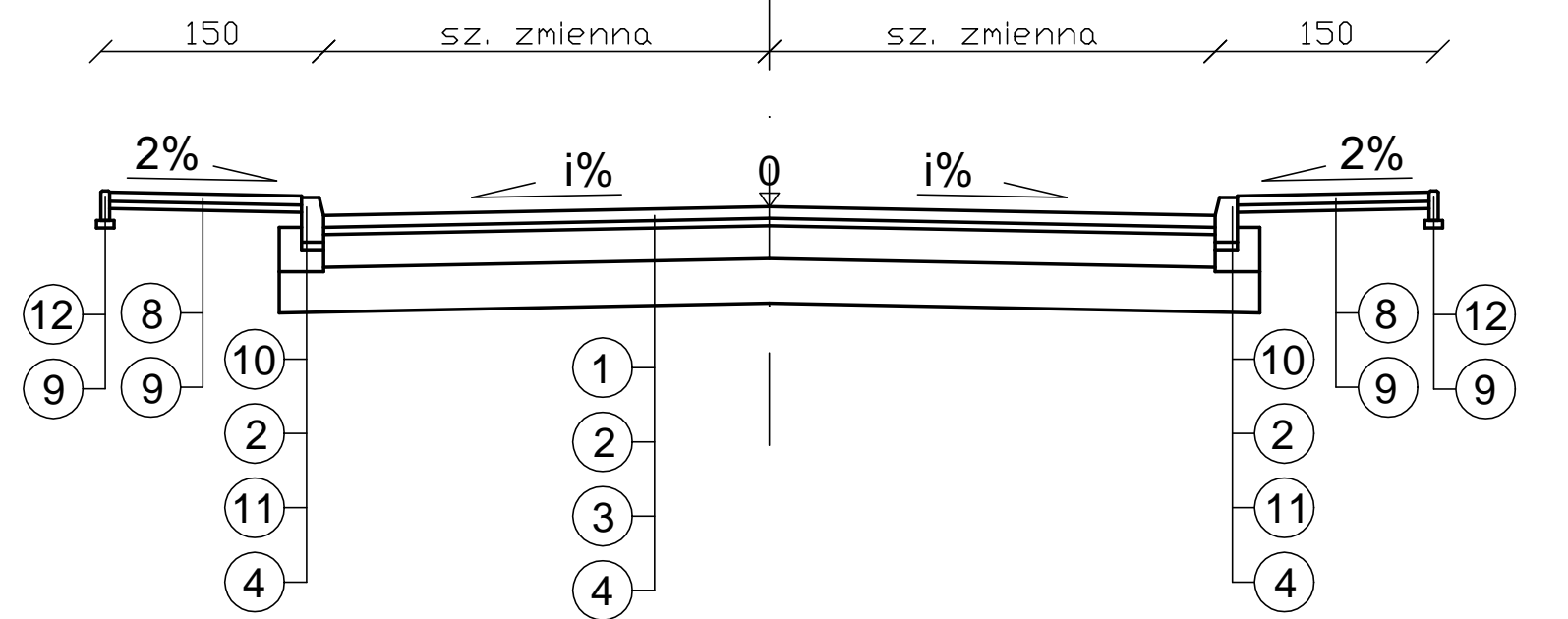
Przekrój Nr 2 od km 2+124,76 do km 2+130,90



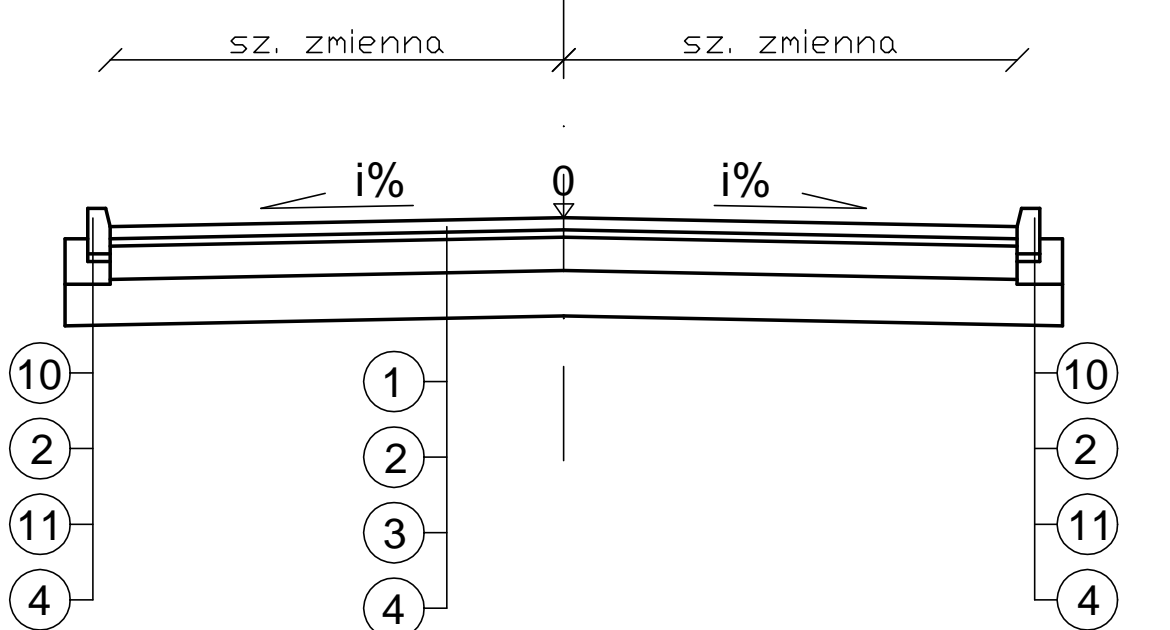
Szczegół zjazdów gospodarczych przy chodniku dla pieszych Skala 1:100



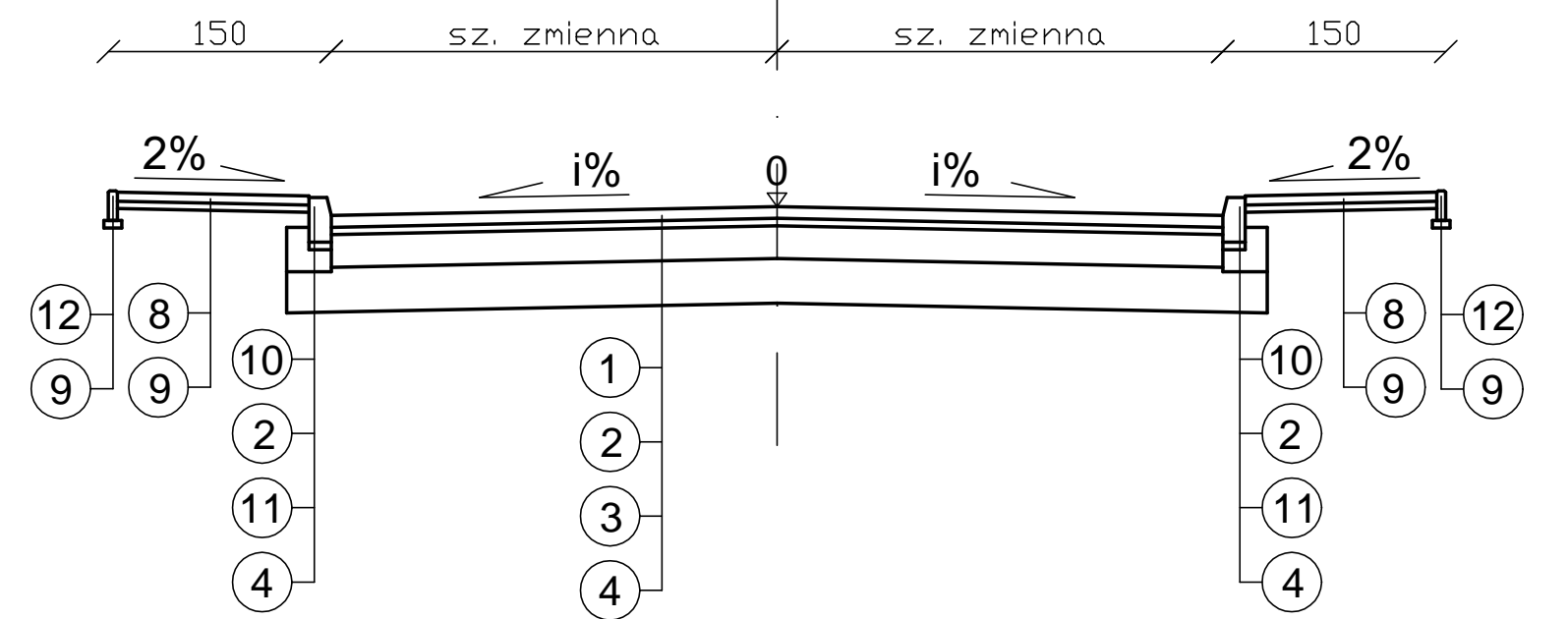
Przekrój Nr 3 (wlot ul. Brzozowej
- ok. km 0+061 w osi proj. trasy ul. Armii Krajowej)
od km 0+000 do km 0+017 (zakres objęty opracowaniem)



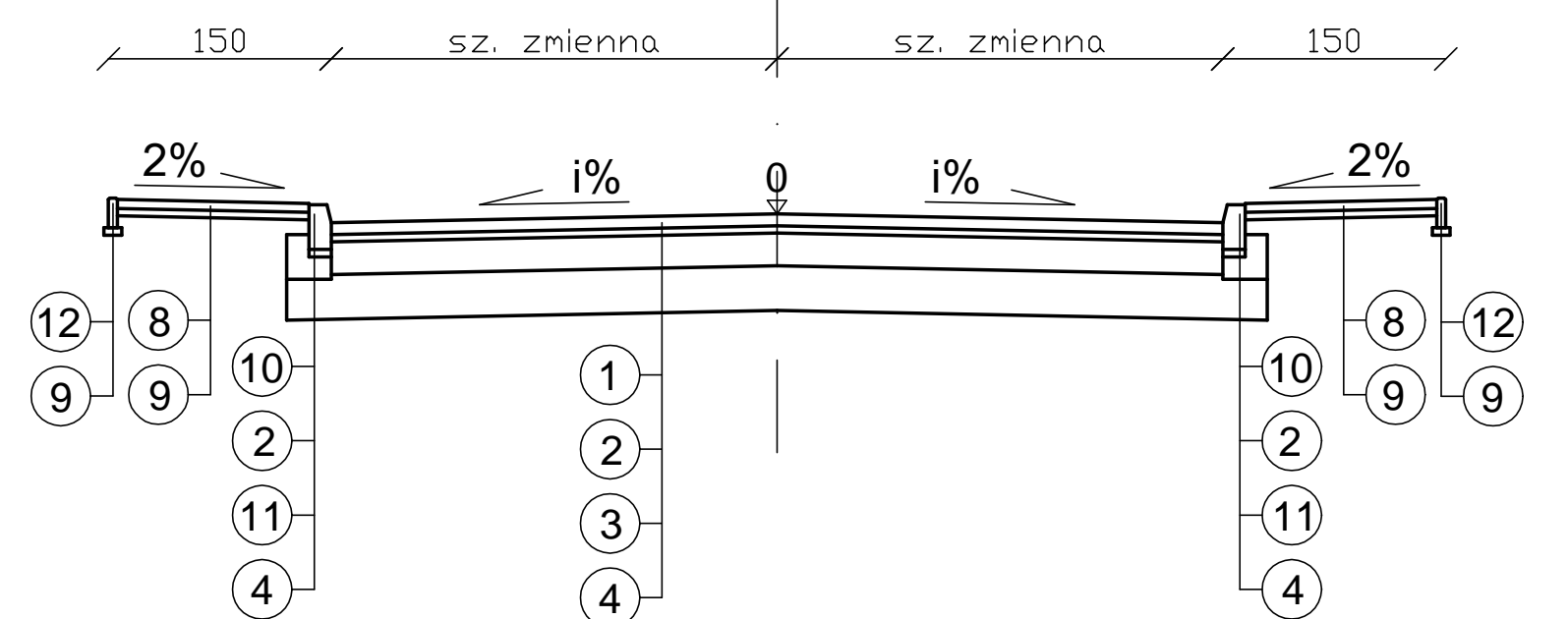
Przekrój Nr 4 (wlot ul. Działkowej
- ok. km 0+153 w osi proj. trasy ul. Armii Krajowej)
od km 0+000 do km 0+011 (zakres objęty opracowaniem)



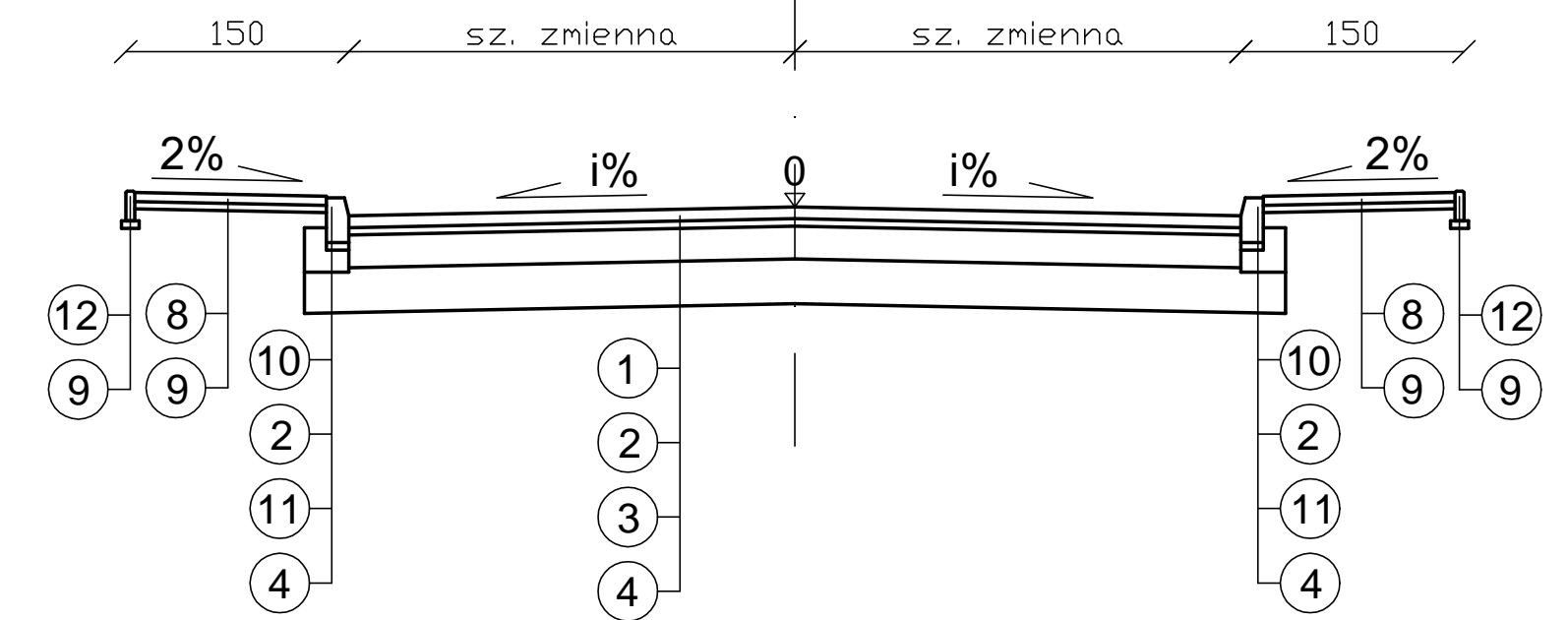
Przekrój Nr 5 (wlot ul. Pogodnej
- ok. km 0+660 w osi proj. trasy ul. Armii Krajowej)
od km 0+000 do km 0+011 (zakres objęty opracowaniem)



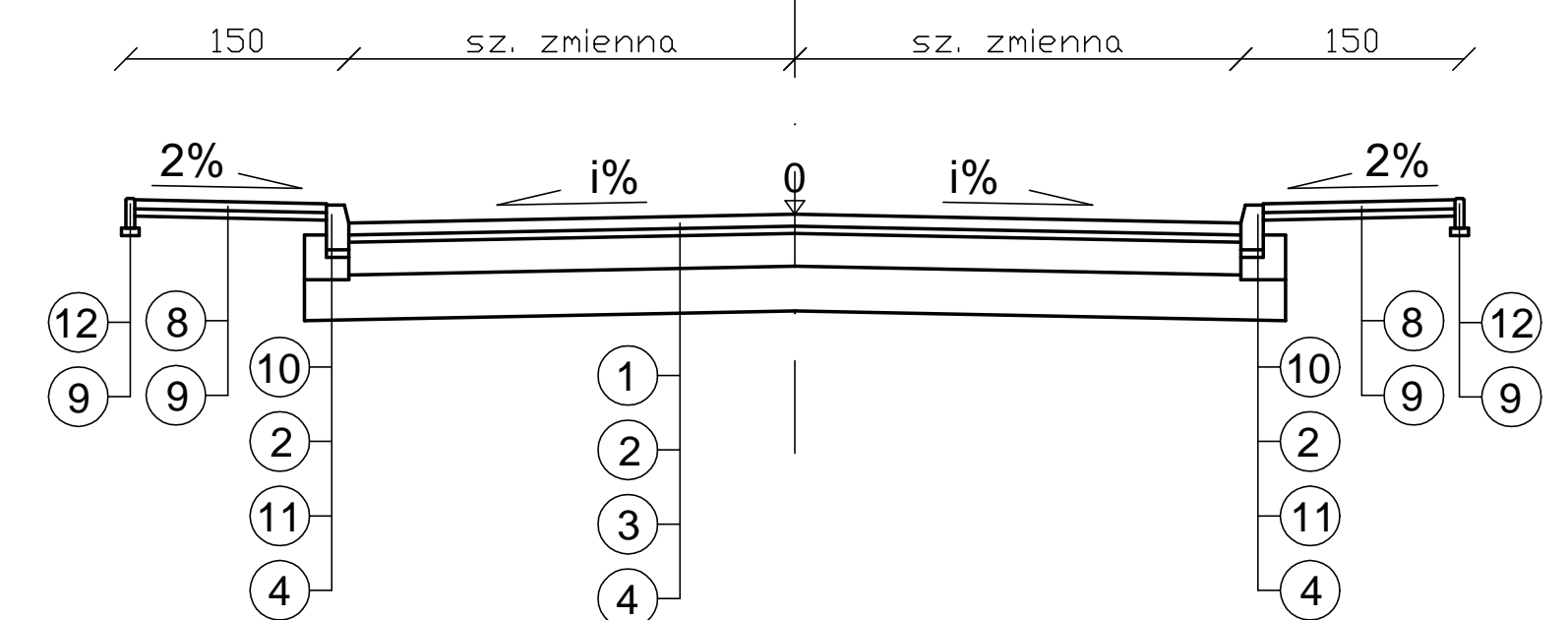
Przekrój Nr 6 (wlot ul. Ogrodowej
- ok. km 1+264 w osi proj. trasy ul. Armii Krajowej)
od km 0+000 do km 0+014,80 (zakres objęty opracowaniem)




Przekrój Nr 7 (wlot ul. Bajecznej
- ok. km 1+265 w osi proj. trasy ul. Armii Krajowej)
od km 0+000 do km 0+011,75 (zakres objęty opracowaniem)



Przekrój Nr 8 (wlot ul. Wierzbowej
- ok. km 2+006,50 w osi proj. trasy ul. Armii Krajowej
od km 0+000 do km 0+013,55 (zakres objęty opracowaniem)



- | LEGENDA: | |
|----------|---|
| ① | - warstwa ścierna z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm |
| ② | - podsypka cementowo - piaskowa gr. 5 cm |
| ③ | - podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie C50/30 z doziarnieniem destruktem bitumicznym o gr. 22 cm |
| ④ | - warstwa mrozochronna z gruntu stabilizowanego cementem o gr. 30 cm |
| ⑤ | - warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 gr. 4 cm |
| ⑥ | - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16S 35/50 gr. 5 cm |
| ⑦ | - podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego AC 22P 35/50 gr. 7 cm |
| ⑧ | - betonowa kostka brukowa gr. 6 cm |
| ⑨ | - podsypka piaskowa gr. 5 cm |
| ⑩ | - krawężnik betonowy 15x30 cm |
| ⑪ | - ława betonowa z oporem 30x30 cm |
| ⑫ | - obrzeże betonowe 6x20 cm |
| ⑬ | - obrzeże betonowe 8x30 cm |
| ⑭ | - podbudowa z kruszywa naturalnego stab. mechanicznie gr. 20 cm |

 DROTECH Spółka z o.o.			
ul. Ciofłowskiemu 90, 15-116 Białystok, tel. fax: +48 85 743 10-42, 743-12-41 www.drotech.com.pl			
Stadium : P.B.	Nazwa systemu : Przezkroje normalne	Zaliczka : 	
Skala : 1:50	Przezkrodoz z rozchodnazy dwu gminnazy nr 105755B ulica Armij Krajowej we wsi Stare Kucpki - pas dwu gminnazy		Data : 25.09.2015
Projektant : mgr inż. Adam Jurek na:	Projekt : mgr inż. Stanisław Ciapa nr:	Sprawdzający : mgr inż. Stanisław Ciapa WZP: 8-445/15246	
Wzłpłca:			
mgr inż. Adam Werenicz			