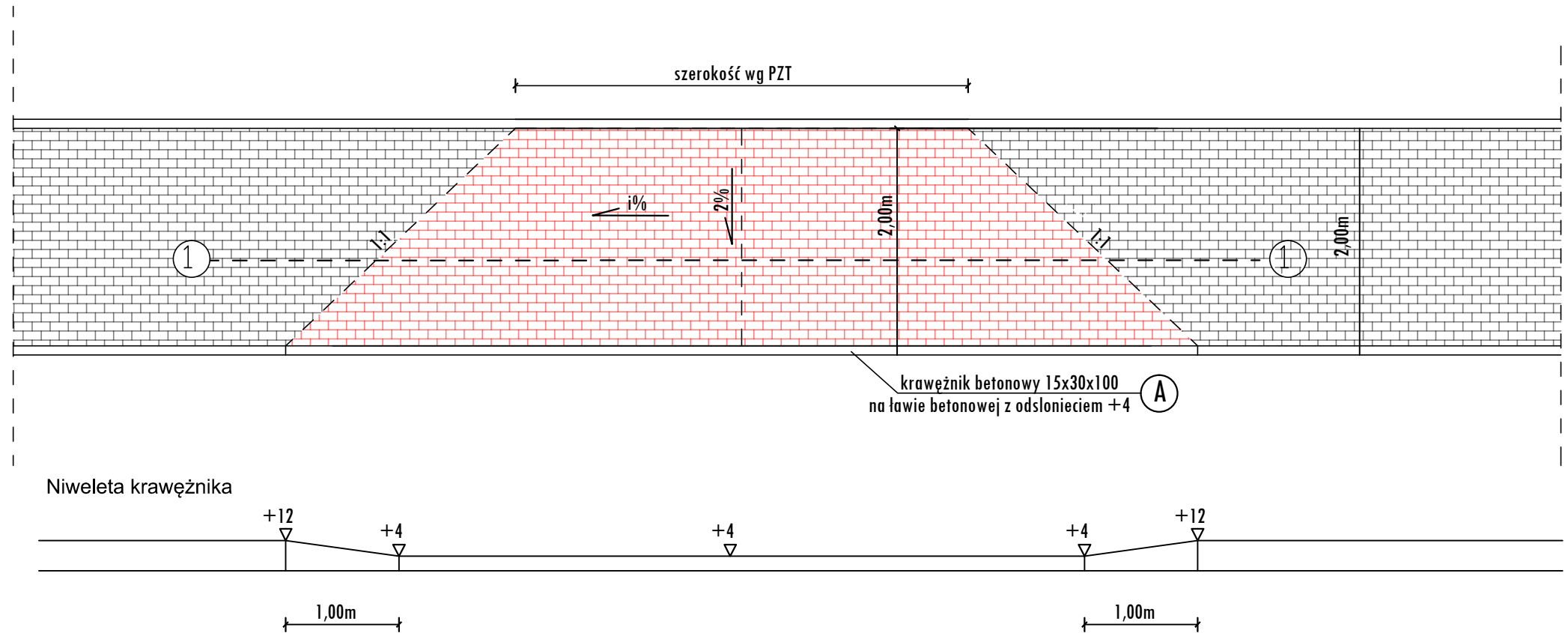
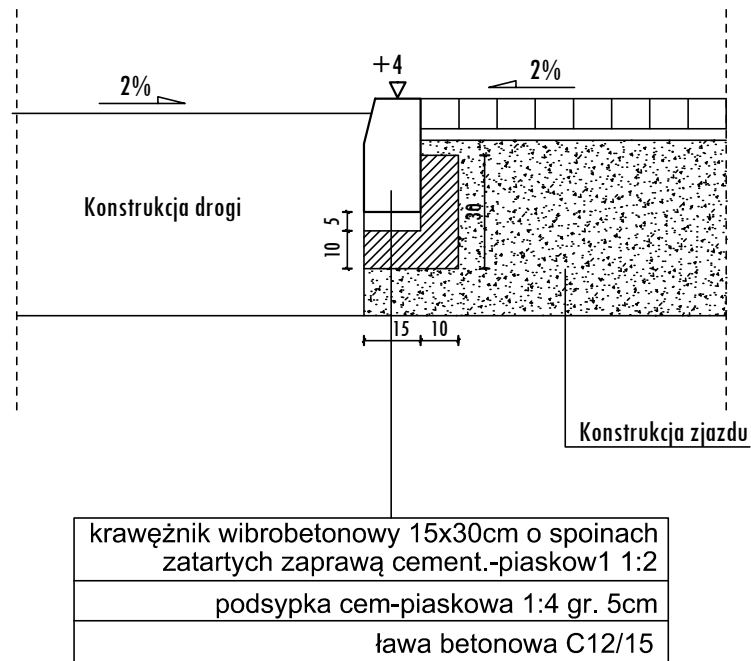
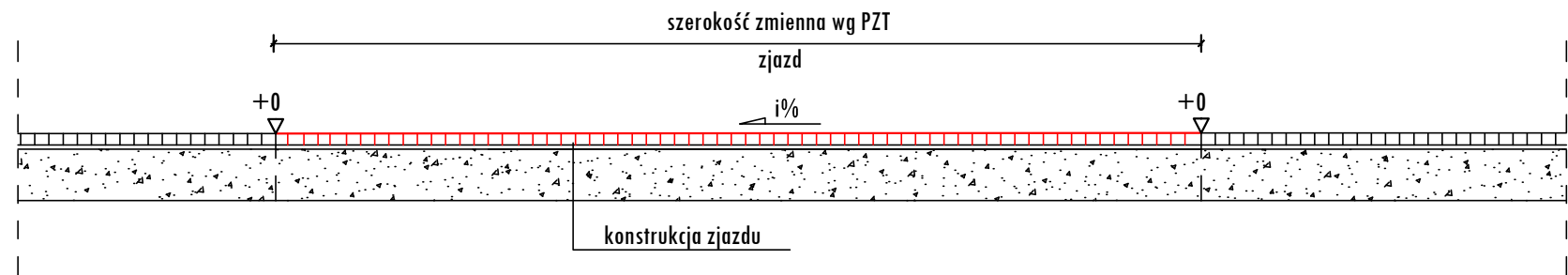


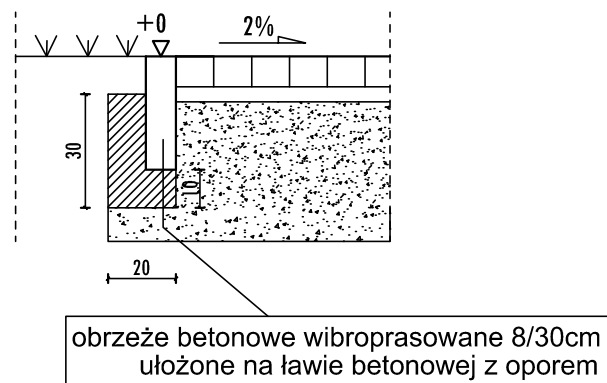
A Połączenie zjazdu z drogą




PRZEKRÓJ 1-1



B Szczegół obrzeża chodnika



- Konstrukcja nawierzchni zjazdu
1. Betonowa kostka brukowa - gr. 8 cm
  2. Podsyпка cem.-piaskowa - gr. 4cm
  3. Podbudowa z kruszywa 0/31,5 - gr. 25cm

Biuro Wieliczka Asnyka 6c/4 32-020 Wieliczka e-mail: biuro@kadziolka-projekt.pl		Biuro Kraków os. Złotej Jesieni 6/15 31-826 Kraków e-mail: marcin.faron@kadziolka-projekt.pl www.kadziolka-projekt.pl		 KADZIOLKA projekt	
stadium:		PROJEKT BUDOWLANY			
obiekt budowlany:		Rozbudowa odcinka drogi gminnej nr K600624 ul. Św. Floriana w Lusinie od km 0+000,00 - 1+098,30 polegająca na budowie chodnika, kanalizacji deszczowej wraz z oświetleniem ulicznym oraz przebudową istniejącej infrastruktury technicznej			
tytuł rysunku:		PRZEKRÓJ TYPOWY		skala:	nr rys:
				1:50, 1:20	4.2
projektant:	mgr inż Marcin Faron	specjalność:	uprawnienia:	data:	podpis:
		Drogowa	MAP/0008/POOD/10	04.2021	
sprawdzający:	mgr inż Maciej Jezierny	specjalność:	uprawnienia:	data:	podpis:
		Inżynierska drogowa	MAP/0017/PBD/15	04.2021	