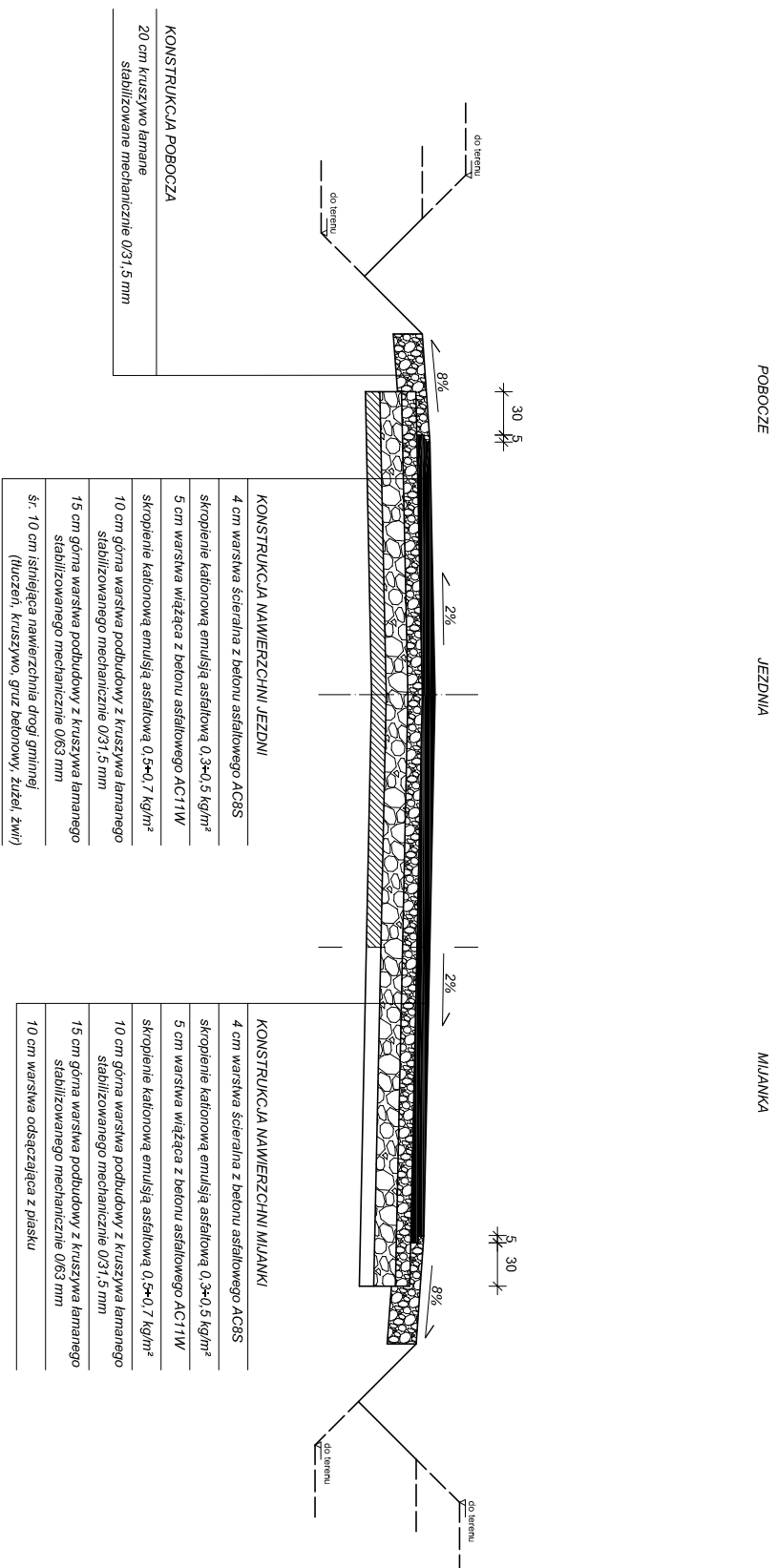
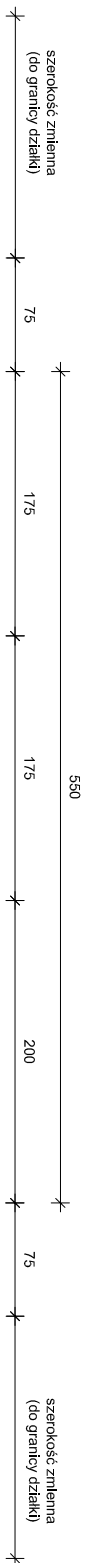


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY
MIJANKA
SKALA 1:50



UWAGA:

1. Obramowanie wyspy krawężnik betonowy 15x30x100 cm na tawie z betonu C12/15 z oporem.
2. Podłoże doprowadzić do grupy nośności G1 warstwą gruntu stabilizowanego cementem
 - Rm=2,5 MPa - dla jezdni
 - Rm=1,5 MPa - dla chodników.
3. Na poszerzeniach konstrukcja taka sama jak nawierzchni jezdni.
4. Spadek poprzeczny na prostej - daszkowy 2%.
5. Spadek poprzeczny na łuku - jednostronny 4%.
6. W przekroju drogowym zastosować odsadzkę - 5 cm dla warstwy wiążącej, 30 cm dla podbudowy.
7. Istniejące rowy przydrożne do odtworzenia i oczyszczenia.

Jednostka projektowa	PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. RADOŚLAW ROSZKOWSKI ul. Kukulińska 4, 87-200 Wąbrzeźno		
Investycja	Przebudowa drogi gminnej nr 070502C m. Osieczek od km 0+000 do km 0+990		
Adres obiektu budowlanego	Droga gminna nr 070502C m. Osieczek Gmina Książki		
Tytuł opracowania	PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY		
Projektant: mgr inż. Radosław Roszkowski	Uprawnienia budowlane nr KUP/0127/PWOK/09	Data: 03.2019	Podpis:
Projektant: mgr inż. Monika Fabiszewska	Uprawnienia budowlane nr KUP/0169/PBD/17	Data: 03.2019	Podpis:
		Skala 1:50	Nr rysunku 8