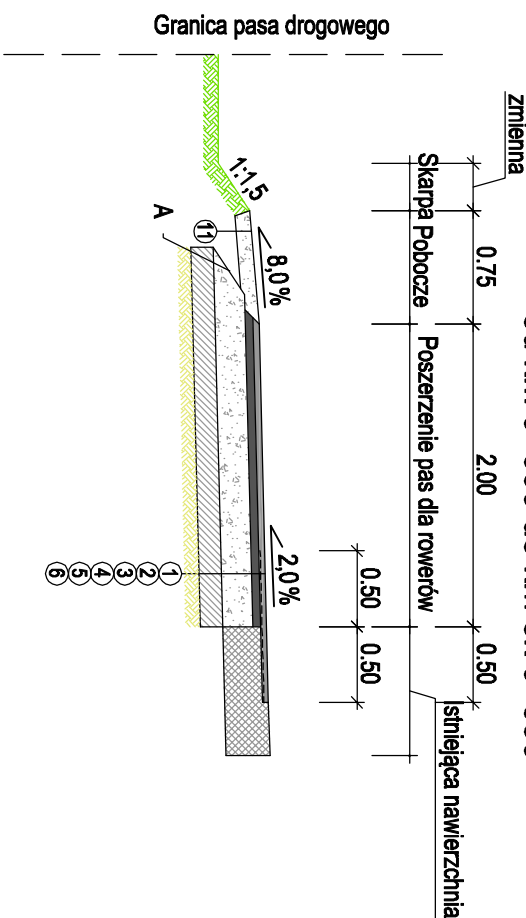


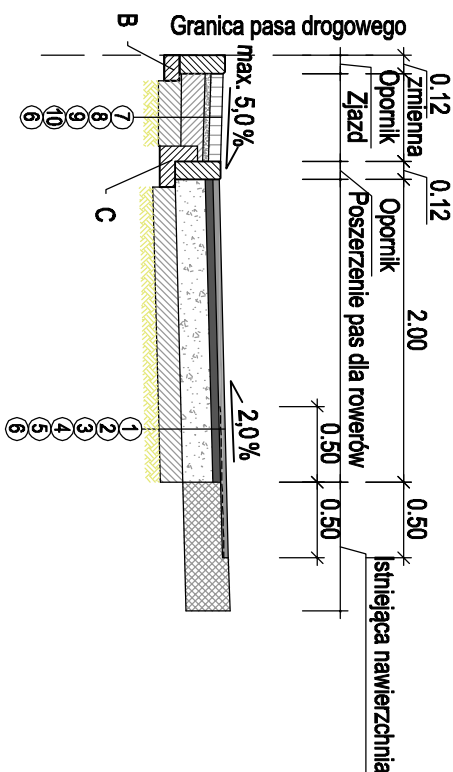
Przekrój A-A

Przekrój przez drogę dla rowerów na odcinku od km 0+000 do km ok 0+850



Przekrój C-C

Przekrój przez drogę dla rowerów w miejscu zjazdu



Nawierzchnia poszerzenia:

- 1 - warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC8S gr. 4 cm
- 2 - siatka wzmacniająca pokryta asfaltem o szerokości 1m na połączeniu
- 3 - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W gr. 5 cm
- 4 - podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej C90/3 0/3/1,5 gr. 20 cm
- 5 - warstwa wzmacniająca z mieszanki związanej cementem C1,5/2 gr. 15 cm
- 6 - istniejące podłoże gruntowe E22 50MPa

Navierzchnia zjazdu:

- 7 - warstwa ścierna z betonowej kostki brukowej, koloru grawitowego, gr. 8 cm
- 8 - podsypka cementowo-piaskowa gr. 4 cm
- 9 - podbudowa zasadnicza z mieszanki związanej cementem C8/10, gr. 15 cm
- 10 - warstwa wzmacniająca z mieszanki związanej cementem C1,5/2 gr. 15 cm
- 6 - istniejące podłoże gruntowe E22 50MPa

Navierzchnia pobocza:

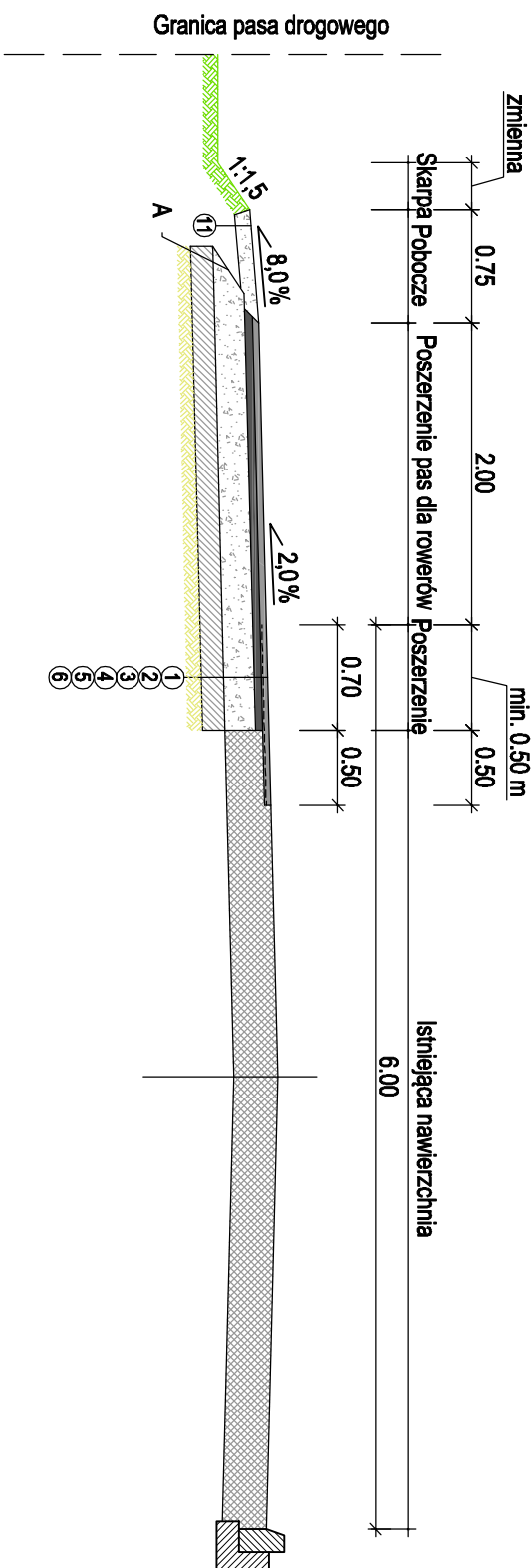
- 11** -warstwa z mieszanki kruszywa niezwiązane 0/31,5, gr. 10 cm

Elementy pasa drogowego:

- A** - odsadki nawierzchni
- B** - opornik betonowy, 12x25x100 cm na ławie betonowej z betonu C12/15
- C** - opornik betonowy, 12x25x100 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15

Przekrój B-B

**Przekrój przez drogę dla rowerów na odcinku
od km ok 0+850 do 1+348**





PROJEKT

Agnieszka Maciejewska

62-530 Kozłomierz Biskupi, ul. Lipowa 11
tel: 605 837 145
email: agprojekt75@gmail.com

NIP 665-188-11-11

REGON 302327782

Nazwa obiektu	BUDOWA DRUGI DLA ROWERÓW NA ODCINKU MORZYCZYN - RUSZKÓWEK, gm. WIERZBIŃEK		
Adres obiektu	m. Morzyczyn, m. Ruszkowo, dz. nr ewid. 117,97 obr. Morzyczyn, 47 obr. Ruszkówek, gm. Wierzbińek		
Treść rysunku	PRZEKROJE NORMALNE		
Nazwa i adres inwestora	GMINA WIERZBIŃEK 62-619 SĄDLNO ul. Powstańców Syczeńskich 110		
Właściciel pracowni	Agnieszka Maciejewska		
Autor	imię i nazwisko	specjalność	Podpis
Projektował	mgr inż. Patryk Maciejewski WK/P/0389/POOD/19	Drógowa	
Opracowała:	inż. Maria Maciejewska	Drógowa	