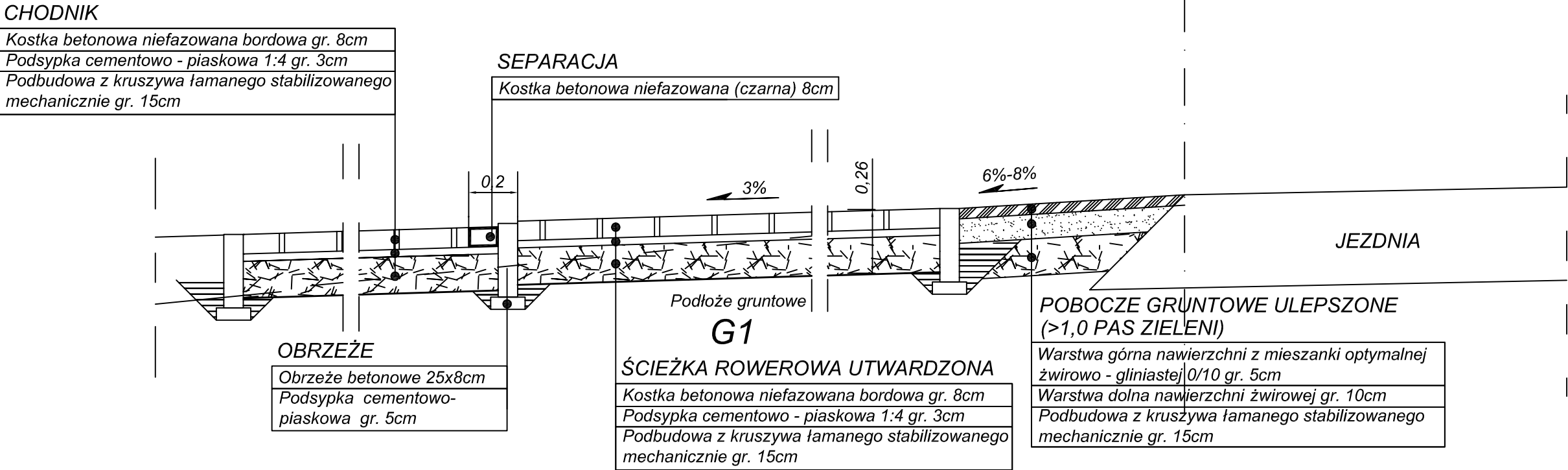


1.Konstrukcja chodnika, ścieżki rowerowej utwardzonej.
(tereny zabudowane w pasie drogowym drogi krajowej nr 22)

Budowa tras rowerowych
odc.: Czersk - Rytel
Zadanie I (Gutowiec)

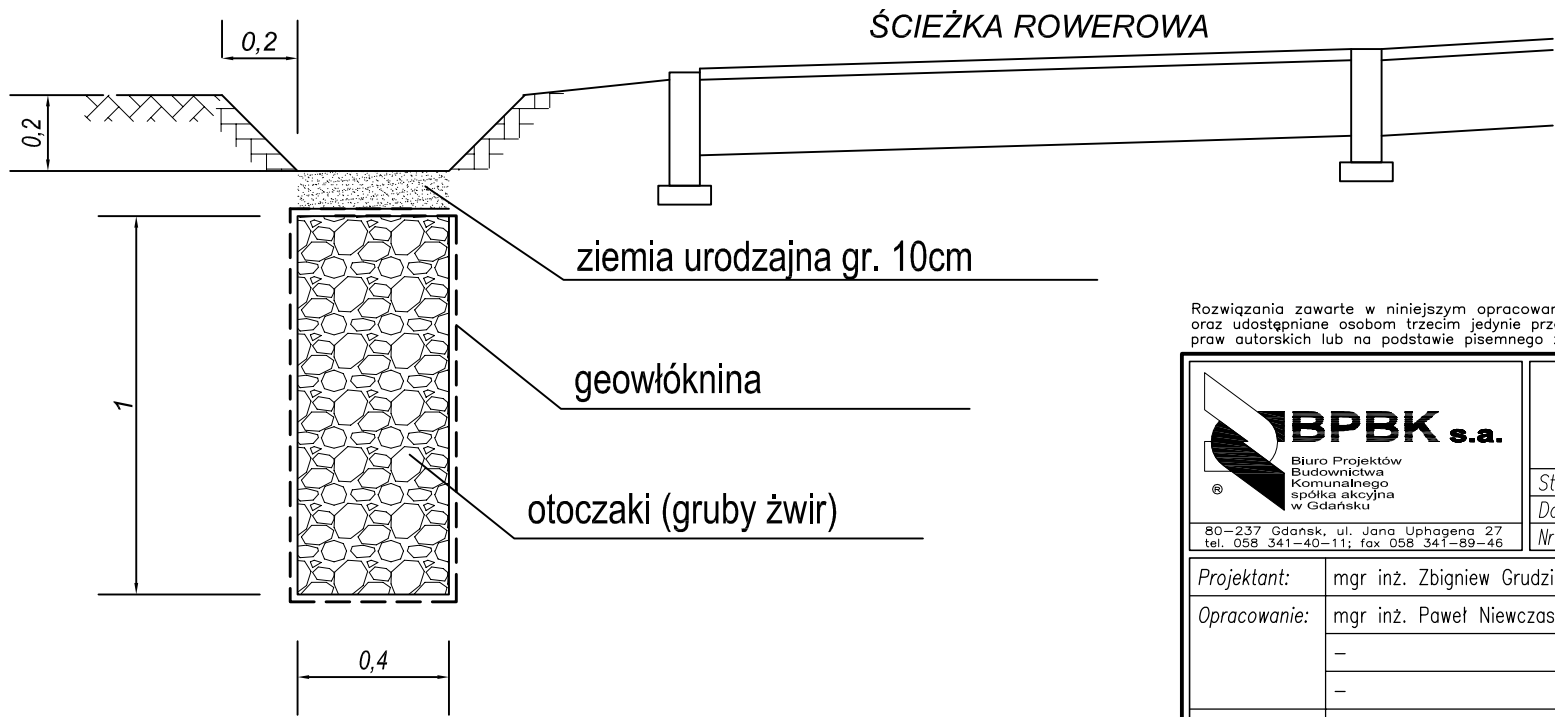
PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE
SKALA 1:20



2.Konstrukcja wjazdów z kostki betonowej

PRZĘKRÓJ ODWODNIENIA

RÓW PRZYDROŻNY PŁYTKI



KRAWĘŻNIK WTOPIONY

WJAZD BRAMOWY

Kostka betonowa nefazowana czarna gr. 8cm
Podsypka cementowo - piaskowa 1:4 gr. 3cm
Podbudowa z chudego betonu cementowego B7,5 gr. 15cm

Uwaga:

Kostka betonowa czarna na wjeździe bramowym.

Na wjeździe, w pasie ścieżki kostka bordowa.

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu podlegają ochronie prawa autorskiego i mogą być powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie przez Zamawiającego, w zakresie określonym w umowie o przeniesienie praw autorskich lub na podstawie pisemnego zezwolenia w/w Biura z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych			
 <div>BPBK s.a. Biuro Projektów Budownictwa Komunalnego spółka akcyjna w Gdańsku 80-237 Gdańsk, ul. Jana Uphagena 27 tel. 058 341-40-11; fax 058 341-89-46</div>	Budowa tras rowerowych i infrastruktury turystycznej w pow. chojnickim w ramach programu Kaszubska Marszruta PRZĘKROJE KONSTRUKCYJNE		
	Stadium opracowania:	PROJEKT BUDOWLANY	
Projektant:	Data:	11.2011	Skala: 1:20
	Nr zlec:	9925	Nr arch: 4
Opracowanie:	mgr inż. Zbigniew Grudziń	specj. upr. nr	drogowe POM/0300/P000/09
	mgr inż. Paweł Niewczas	specj. upr. nr	-
	-	specj. upr. nr	-
	-	specj. upr. nr	-
Sprawdzający:	mgr inż. Wiesław Gadziński	specj. upr. nr	drogowe POM/BD/1120/01