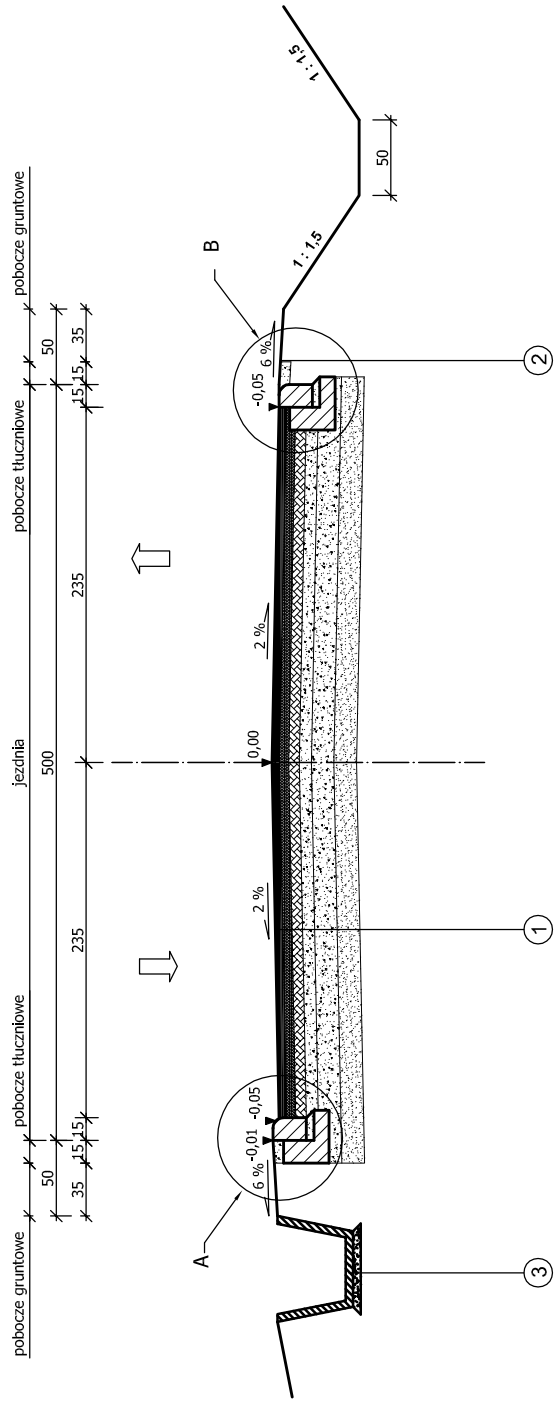


Przekrój konstrukcyjny
skala 1:50

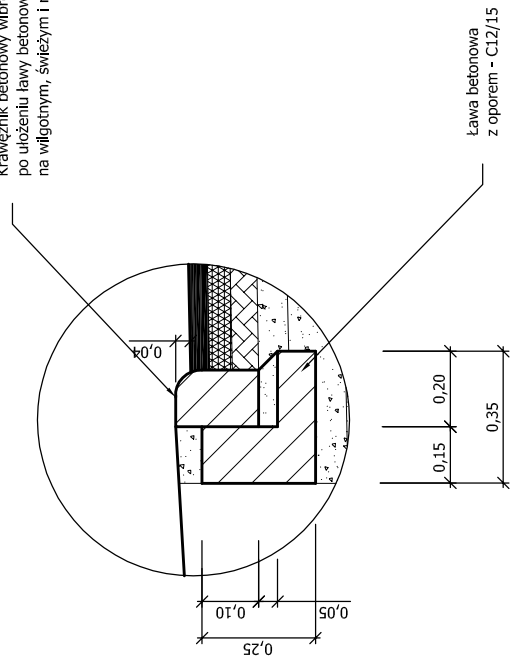


1 nawierzchnia jezdni	
5 cm	warstwa ścieralna asfaltowa
6 cm	warstwa wiążąca asfaltowa
7 cm	podbudowa zasadnicza - asfaltobeton
8 cm	górna warstwa podbudowy - kliniec
15 cm	dolna warstwa podbudowy - tłuczeń
15 cm	warstwa odsączająca - piasek

2	nawierzchnia pobocza	7 cm wzmocnienie poboczy tłucznem
---	----------------------	-----------------------------------

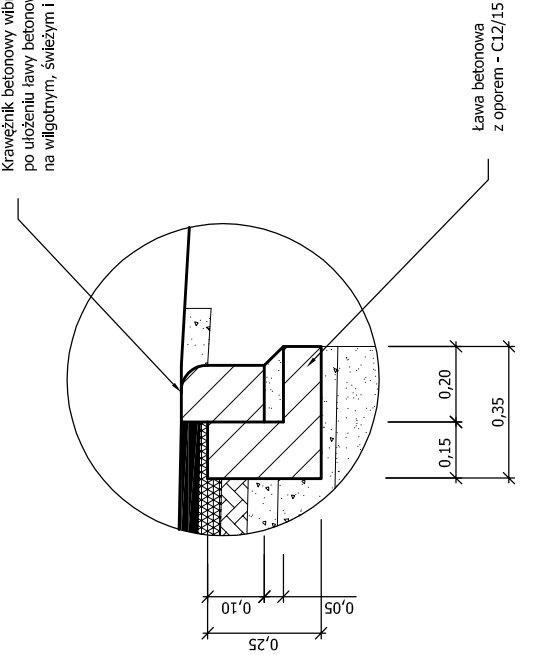
3	umocniony rów
	korytko ściekowe żelbetowe wysokie 50x50 cm
	5 cm podsypka cementowo - piaskowa 1:4

SZCZEGÓŁ "A"
skala 1:20



Krawężnik betonowy wibroprasowany najazdowy 15x22 cm - po ułożeniu ławy betonowej - posadowiony bezpośrednio na wilgotnym, świeżym i niestężonym betonie

SZCZEGÓŁ "B"
skala 1:20



Krawężnik betonowy wibroprasowany najazdowy 15x22 cm -
po ułożeniu ławy betonowej - posadowiony bezpośrednio
na wilgotnym, świeżym i niestężonym betonie

Grzegorz GÓRKA; 43-265 Mizerów; ul. Grobla 8	
Objekt::	REMONT UL. BOROWINOWEJ W GOCZAŁKOWICACH - ZDROJU
Inwestor:	GMINA GOCZAŁKOWICE ZDRÓJ, 43-230 GOCZAŁKOWICE - ZDRÓJ, UL. SZKOLNA 13
Branża:	DROGOWA
Rysunek:	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE
Projektant:	Rys. Nr 4.
	skala 1: 50/20
	Data: 08.2009r.