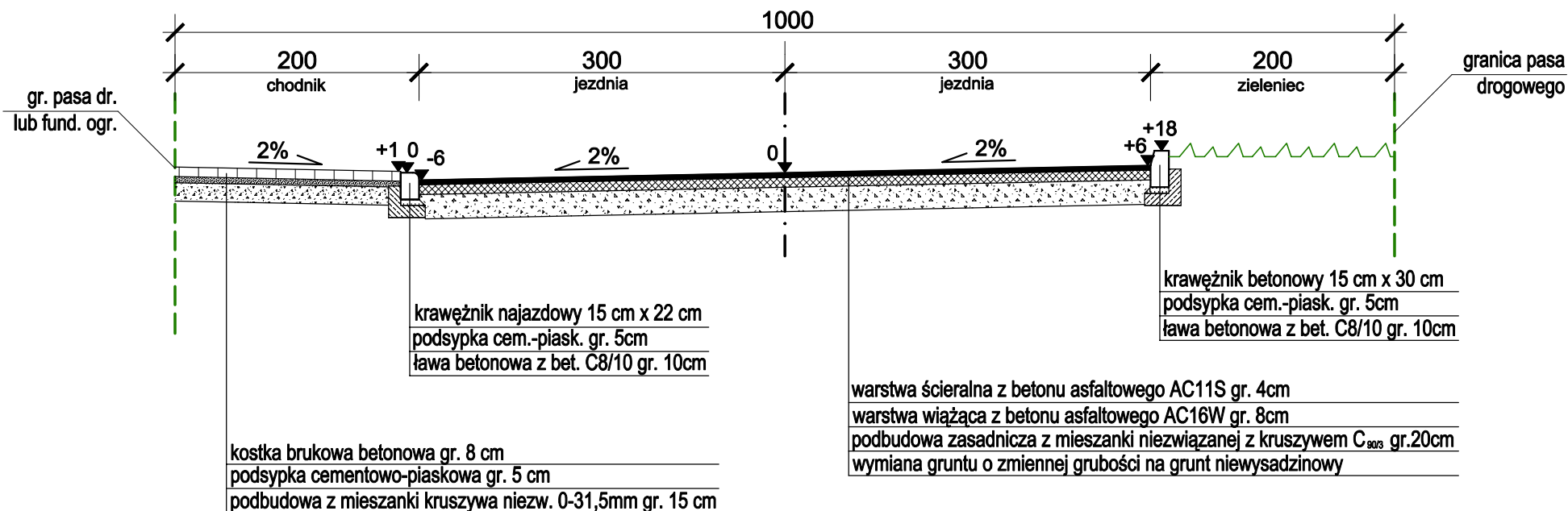


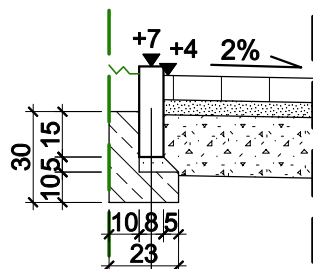
PRZEKRÓJ NORMALNY skala 1:50

ul. Szarych Szeregów odcinek 7-8
od km 0+013,85 do km 0+414,50



Rysunek "1A"

Skala 1:25



obrzeże betonowe 8x30cm
podsypka cem.-piask. gr.5cm
ława betonowa C8/10 gr.10cm

UWAGA

W przypadku braku fundamentu ogrodzenia na granicy pasa drogowego po stronie lewej należy chodnik obramować obrzeżem betonowym 8x30cm na ławie betonowej z betonu C8/10 - zgodnie z rys. 1A

W miejscu występowania nasypu niebudowlanego należy wymienić grunt na całej szerokości jezdni t.j. 6,0m gr. zmienna 0,6m - 1,2m

BIURO PROJEKTOWE DROEM Mirosław Jakubiuk; 17-100 Bielsk Podlaski ul. Studziwódzka 41 NIP: 543-124-26-38 REGON: 200172953 tel. 0 507 582 886 e-mail: mirosław@jakubiuk.pl			
OBIEKT	Przebudowa ulicy Szarych Szeregów w Bielsku Podlaskim	Data	26.10.2016r.
ADRES	Działki o nr ewid. 3652/64, 3652/63, 3652/62, 889/9, 3652/65, 3652/67, 3652/88, 3652/89, 3653, 3652/5 Obręb 3 Bielsk Podlaski oraz dz. nr ewid. 170, 139/6, 138/3 Obręb 2 Studziwody, pow. bielski	Nr rys.	3.1
		Skala	1:50
Nazwa rys.	PRZEKRÓJ NORMALNY - ul. Szarych Szeregów odcinek 7-8		PROJEKT BUDOWLANY DROGOWY
Projektant specj. drogowa	mgr inż. Mirosław Jakubiuk	PDL/0036/PBD/16	
As.projektanta	mgr inż. Paulina Sienkiewicz		