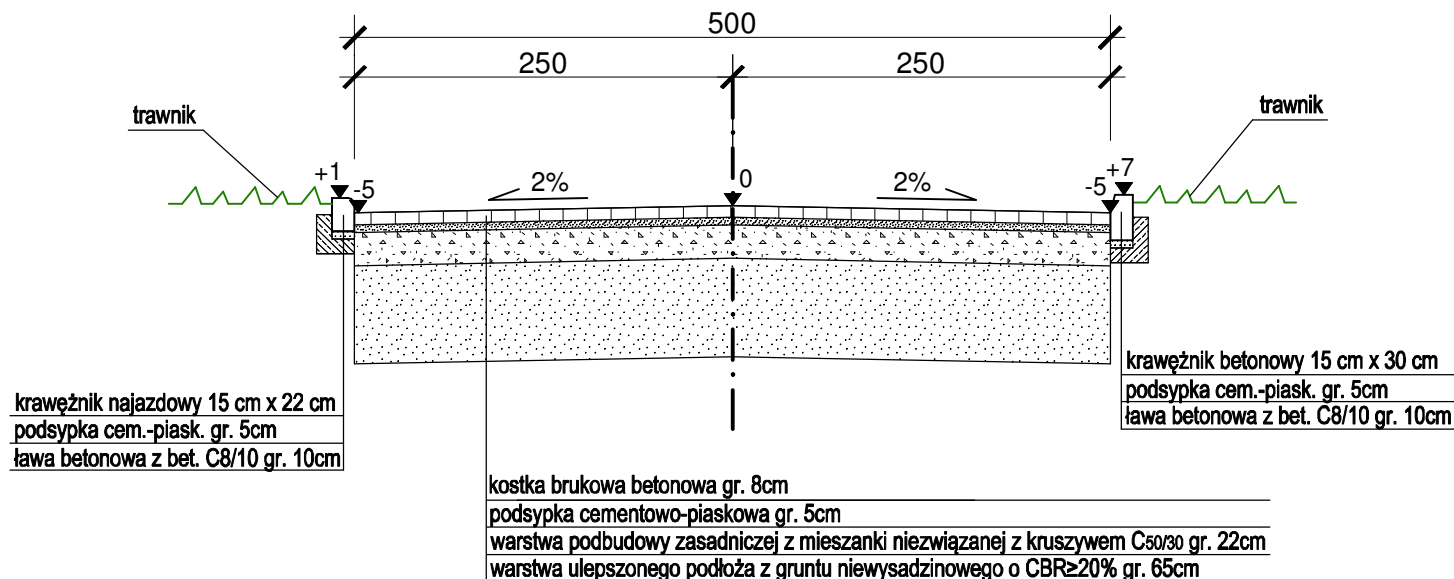


PRZEKRÓJ NORMALNY skala 1:50

na odcinku od km 0+005,38 do km 0+045,35



UWAGA

1. W przypadku stwierdzenia podczas wykonywania robót gruntów przydatnych do wykonania ulepszonego podłoża (np. w miejscach zaspanych wykopów pod kanalizację) skorygować w uzgodnieniu z Inwestorem i Projektantem zakres wzmocnienia gruntów.
2. Zmiana spadku poprzecznego na prostej przejściowej od km 0+045,35 do km 0+060,35

BIURO PROJEKTOWE DROEM Mirosław Jakubiuk: 17-100 Bielsk Podlaski ul. Studziwodka 41 NIP: 543-124-26-38 REGON: 200172953 tel. 0 507 582 886 e-mail: mirosław@jakubiuk.pl			
OBIEKT	Budowa kanalu deszczowego Ø315 w ulicy F. Miłkowskiego w Siemiatyczach wraz z odtworzeniem nawierzchni ulicy	Data	12.10.2017r.
ADRES	Dz. nr ewid. 1145, 1146/24, 1303/1 Miasto Siemiatycze, obręb 1 Siemiatycze, pow. siemiatycki	Nr rys.	3.1
		Skala	1:50
Nazwa rys.	PRZEKROJ NORMALNY na odcinku od km 0+005,38 do km 0+040,00	PROJEKT BUDOWLANY	
Projektant spec. drogowa	mgr inż. Mirosław Jakubiuk	PDL/0036/PBD/16	
As. projektanta spec. drogowa	mgr inż. Paulina Sienkiewicz		