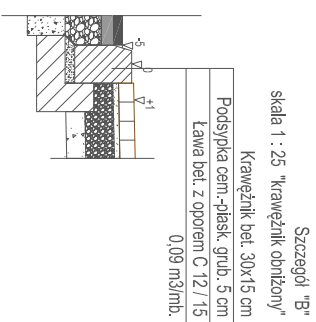
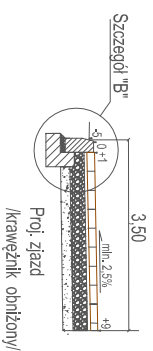
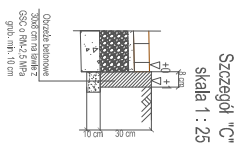
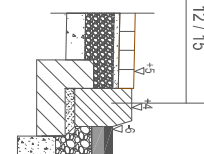
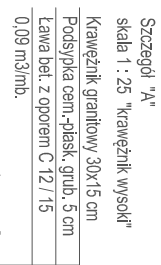
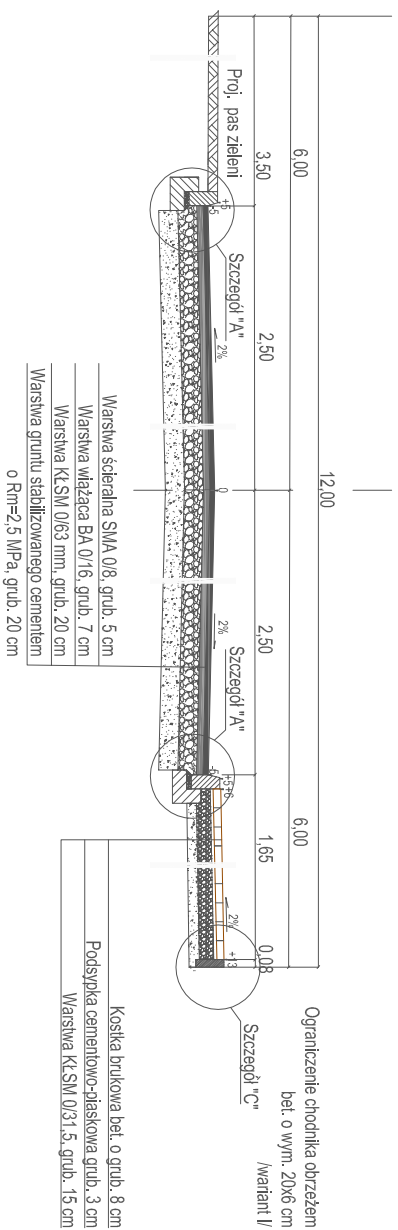


PRZEKRÓJ NORMALNY skala 1 : 50
hm. 0+00,00 - hm. 2+44,69



Konstrukcja nawierzchni KR2
Wybrany moduł odkształcenia $E=100$ MPa, wskaźnik zagęszczenia $Is=1,00$

Zamówienie:		MIASTO PIOTRKÓW TRYBUNALSKI	
Jedn. pory:		PRACOWNIA PROJEKTÓW BUDOWNICTWA LUDOWEGO	
		83-200 Piotrków Trybunalski, ul. Wolności 5a, tel. 41 460 91 18	
Nazwa opisu:		PROJEKT BAW DROGI W PIOTRKOWIE TRYB.	
Brutto:		Netto	
DROGOWA		Piotrków Tryb.	
Przebieg:		Szczegóły	
Szerokość:		Pozostałe	
Miejsce:		Stwierdzenie	
Czerwiec 2016		Stwierdzenie	
1 : 50		Miejscowość	
3			