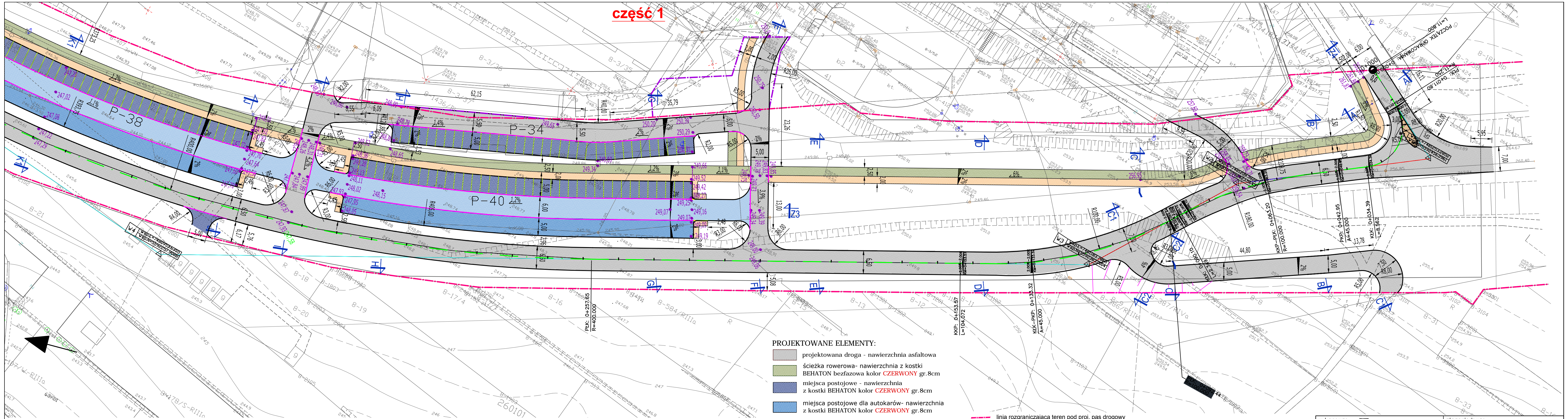


część 1



PROJEKTOWANE ELEMENTY:

- projektowana droga - nawierzchnia asfaltowa
- ścieżka rowerowa- nawierzchnia z kostki BEHATON bezfazowa kolor CZERWONY gr.8cm
- miejsca postojowe - nawierzchnia z kostki BEHATON kolor CZERWONY gr.8cm
- miejsca postojowe dla autokarów- nawierzchnia z kostki BEHATON kolor CZERWONY gr.8cm
- chodnik - nawierzchnia z kostki Holland kolor SZARY gr.8cm
- droga dojazdowa nawierzchnia z kostki BEHATON kolor GRAFIT gr.8cm
- miejsce przeznaczone na składowisko zimowego sprzętu drogowego- nawierzchnia z BEHATON kolor CZERWONY gr.8cm
- nawierzchnia utwardzona kruszywem
- wjazdy - z kostki BEHATON kolor GRAFIT gr.8cm

- linia rozgraniczająca teren pod proj. pas drogowy
- linia rozgraniczająca teren pod tymczasowe zajęcie
- rampa - próg wynoszący skrzyżowanie
- rzędne projektowane
- oddzielone miejsca postojowe z kostki BEHATON kolor GRAFIT gr.8cm
- projektowana skarpa
- skarpa do likwidacji
- obniżony krawężnik 15x30cm do 2cm

wykonawca	EKOBM/PROJEKT Bartłomiej Mucha ul. Pod Kasztanami 5/4 40-462 Katowice	zleciłodawca	Gmina Busko-Zdrój ul. Mickiewicza 10 28-100 Busko-Zdrój
tytuł	Budowa ulicy łączącej ul. Kazimierza Wielkiego z ul. Kardynała St. Wyszyńskiego w Busku Zdroju		
obiekt	Ulica łącząca klasy Z i L		
nazwa	Plan sytuacyjny	branża	drogowa
opracował	mgr inż. Bartłomiej Mucha	uprawnienia	-
projektował	mgr inż. Damian Bejton	podpis	06.2015
sprawił	mgr inż. Tomasz Pacut	data	06.2015
		nr rys.	D_2 ark_1