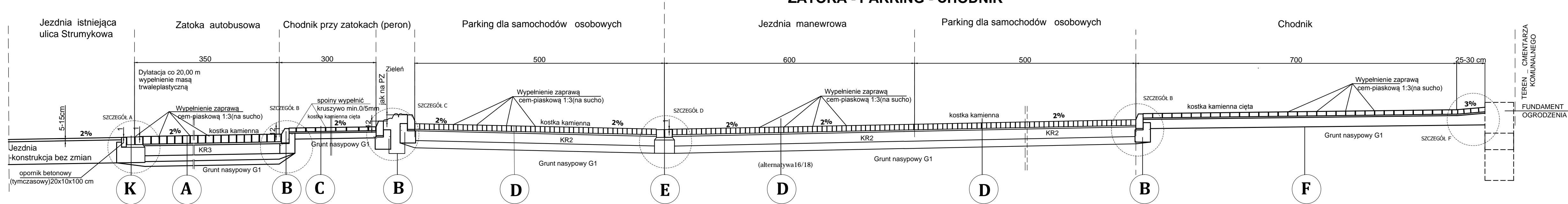
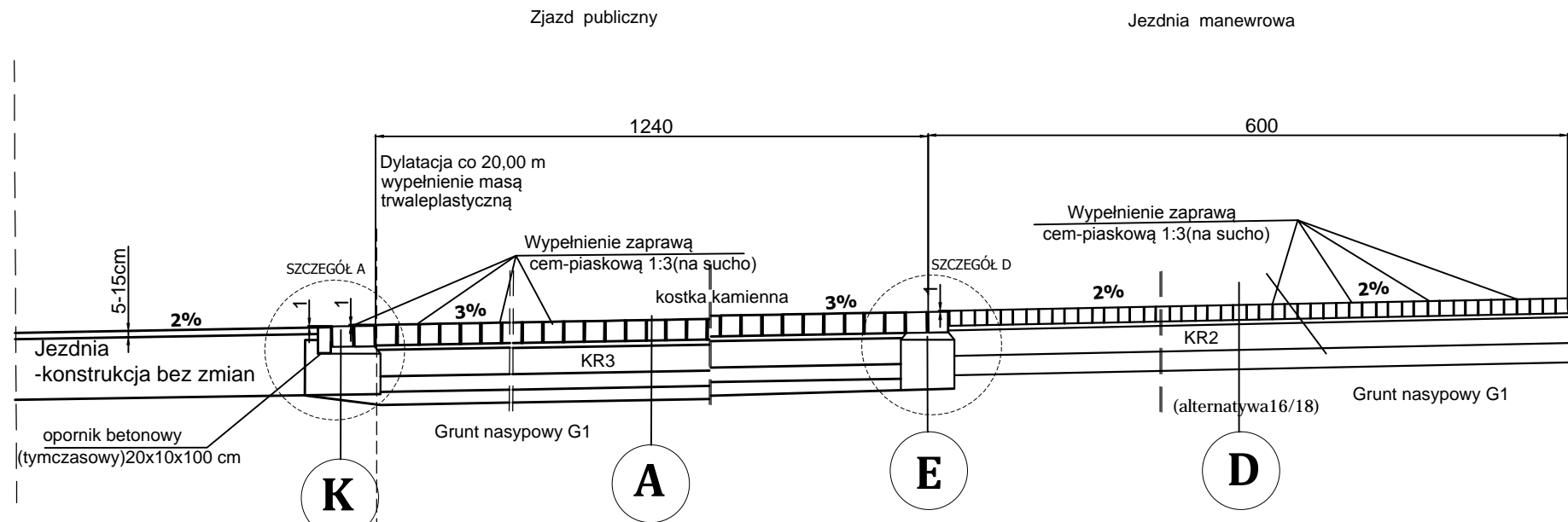


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY A - A
ZATOKA - PARKING - CHODNIK



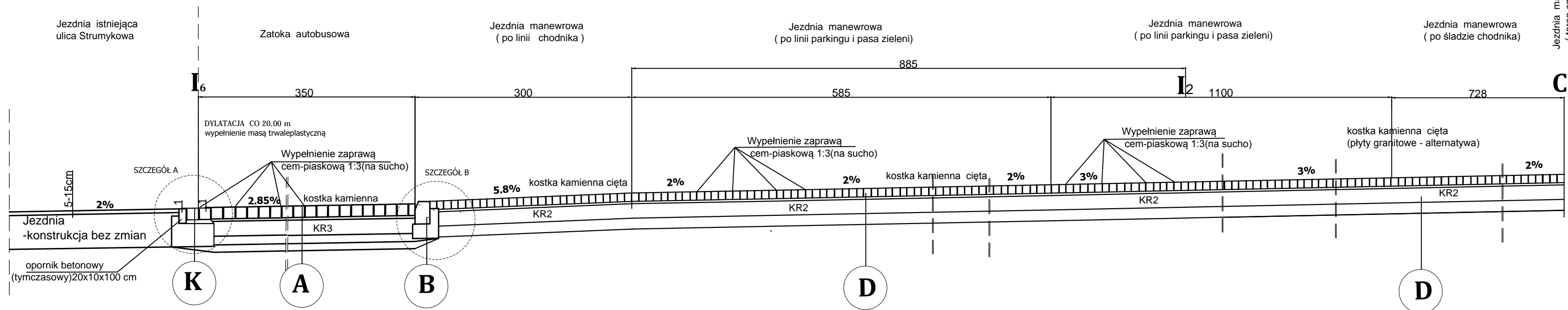
nawierzchnia do remontu na całej szerokości ze względu na uszkodzenie krawędzi jezdni
profilowanie na całej szerokości jezdni do rzędnych jak na PZ

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY I5 - I1 (I7 - I3)



nawierzchnia do remontu na całej szerokości ze względu na uszkodzenie krawędzi jezdni
profilowanie na całej szerokości jezdni do rzędnych jak na PZ

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY I6 - I2 - C
OŚ WEJŚCIA GŁÓWNEGO



nawierzchnia do remontu na całej szerokości ze względu na uszkodzenie krawędzi jezdni
profilowanie na całej szerokości jezdni do rzędnych jak na PZ

- A** KR3
Kostka kamienna 16 / 18 cm
Podsypka piaskowo cementowa 2:1 gr.3 cm
Kruszywo łamane o ciągłym uziarnieniu 0/63 mm gr.20 cm
Kruszywo stabilizowane cementem o C 3/5 MPa gr.15 cm
Warstwa odsączająca z piasku f>2mm gr.10 cm
- B**
Krawężnik kamienny 15 x 30 cm
Podsypka piaskowo cementowa gr.3 cm
Ława z betonu C12/15
- C**
Kostka kamienna 9/11 cm (cięta)
Podsypka piaskowo cementowa gr.3 cm
Kruszywo łamane o ciągłym uziarnieniu 0/31,5 mm gr.15cm
- D** KR2
Kostka kamienna 9 / 11 cm
Podsypka piaskowo cementowa 3:1 gr. 3 cm
Kruszywo łamane o ciągłym uziarnieniu 0/63 mm gr.20 cm
Warstwa odsączająca z piasku (pospółka) f>2mm gr.15 cm
- E**
Kostka kamienna 16/18 cm
Podsypka piaskowo cementowa gr.3 cm
Ława z betonu C12/15
- F**
Podsypka cem-piask C2 ,2,5 MPa
- K**
Kostka kamienna 16/18 cm (ściek podwójny)
Opornik betonowy tymczasowy 20x10x100 (75) cm
Podsypka piaskowo cementowa 3:1 gr.3 cm
Ława z betonu C12/15

PRACOWNIA PROJEKTOWA—Marek Szurlej
ul.H.Siemiradzkiego 4a, 51–631 Wrocław, tel./fax 71 348–23–96

TEMAT I ADRES	Rozbudowa cmentarza komunalnego przy ul.Sudeckiej 68 w Jeleniej Górze dla zadania: "Aktualizacja dokumentacji na rozbudowę cmentarza komunalnego przy ul.Sudeckiej 68 w Jeleniej Górze—etap II"				STADIUM PW
INWESTOR	MIASTO JELENIA GÓRA				BRANŻA DROGI
PROJEKTANT	IMIĘ I NAZWISKO		NR UPR.	DATA	NR RYS. D/2
	DROGI mgr inż. Marek Jakób		16/96/UW	04.2013	
TEMAT RYSUNKU					SKALA 1:50
Przekroje konstrukcyjne—parking					