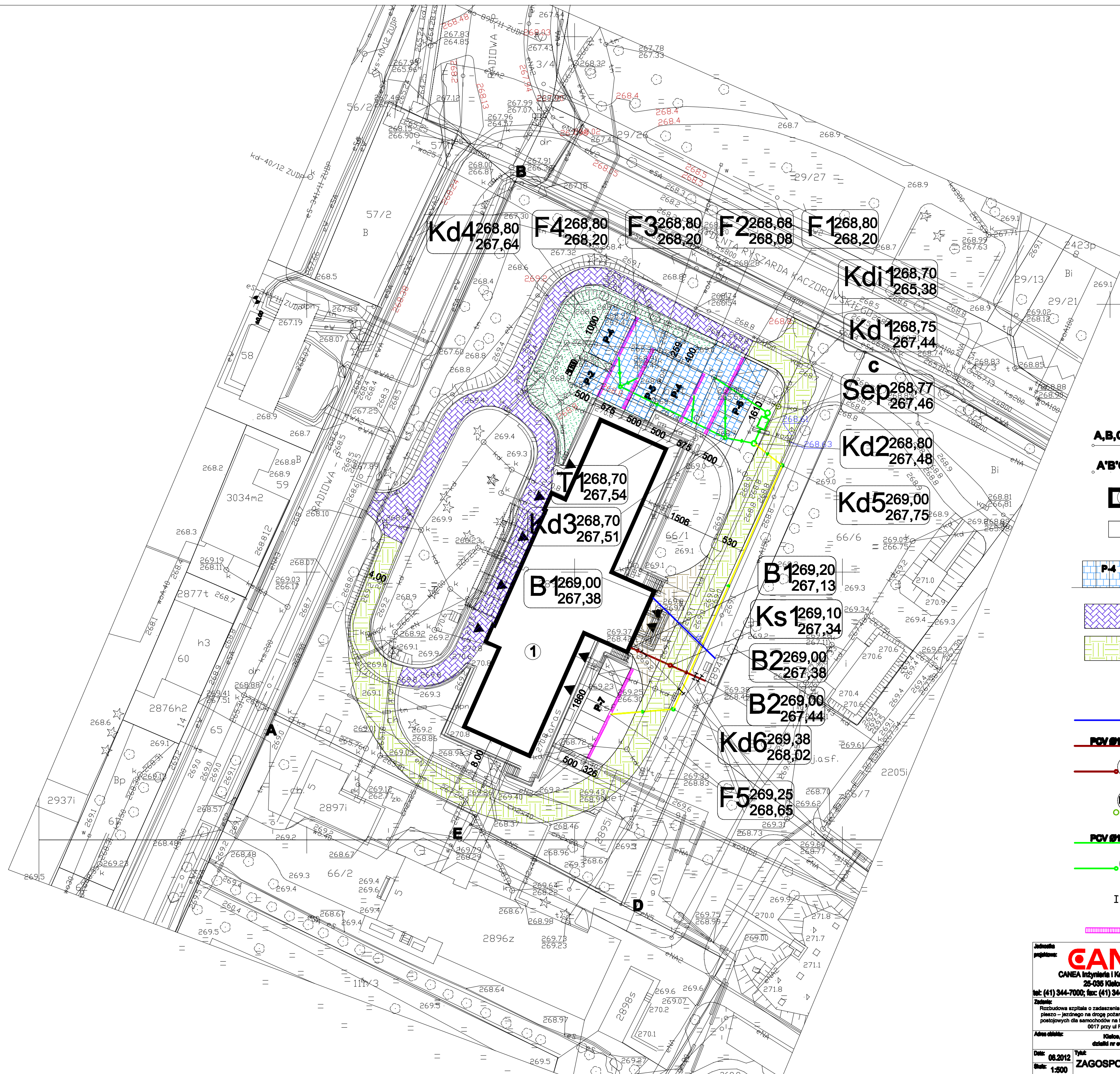


ZAGOSPODAROWANIE TERENU  
DZIAŁKI  
skala 1:500



LEGENDA:

A,B,C,D,E-A linia rozgraniczająca teren inwestycji

A'B'C'C'DA' istniejące ogrodzenie

1 budynek remontowany

schody zewnętrzne do wyburzenia

P-4 projektowane miejsca postojowe

istniejący ciąg pieszo-jezdny

przebudowywana droga dojazdowa dostosowana do funkcji drogi pożarowej

▲ projektowane wejście do budynku

- zewnętrzna instalacja wody  
- wg odrębnego opracowania

PCV Ø160mm - zewnętrzna instalacja kanalizacji sanitarnej PCV Ø160mm  
- wg odrębnego opracowania

Ø1 - studzienka kanalizacji sanitarnej Ø600mm  
- wg odrębnego opracowania

Kd1 - istniejąca studzienka kanalizacyjna

PCV Ø160mm - przyłącze kanalizacji deszczowej PCV 160mm

Kd1 - studzienka kanalizacji deszczowej Ø600mm

I - projektowana rura ochronna na kablach telekomunikacyjnych i energetycznych

- projektowane odwodnienie liniowe

Jednostka projektowa:	<b>CANEAM</b> CANEAM Inżynieria i Komputery - Artur Polakowski 25-036 Kielce, Al. Legionów 3/4 tel: (41) 344-7000; fax: (41) 344-77-80; e-mail: biuro@caneam.com.pl	FUNKCJA	NAZWISKO	PODPIS
Zadanie:	Rozbudowa szpitala o zadanie podjazdów dla karetek, przebudowa ciągu pieszo-jezdnego na drogę pożarową, oraz budowa parkingów na 28 miejsc postojowych dla samochodów na terenie objętym działką nr 60/1 obręb 0017 przy ul. Radziwa 7 w Kielcach	Projektant:	mgr inż. Monika Przypióra	
Adres obiektu:	Kielce, ul. Radziwa 7 działka nr ew. 60/1 obręb 0017	Opracował:	mgr inż. Maciej Zawolicki	
Data:	08.2012	Opracował:	mgr inż. Maciej Zawolicki	
Skala:	1:500	Opracował:	mgr inż. Maciej Zawolicki	
ZAGOSPODAROWANIE TERENU		SANITARNA		
		PROJEKT BUDOWLANY		
		SAN-01		