

Początek odcinka "C" Km 0+000,0

odcinek "C"; Km 0+000,33

Początek odcinka "D"; Km 0+000,0

odcinek "D"; Km 0+038,30

Początek odcinka "I" Km 0+000,0

odcinek "D"; Km 0+093,48

Początek odcinka "J"; Km 0+000,0

Koniec odcinka "J" Km 0+065,78

Koniec odcinka "K" Km 0+069,40

Koniec odcinka "D"; Km 0+175,43

odcinek "K"; Km 0+014,83

Koniec odcinka "I" Km 0+219,47

PROJEKTOWANE ELEMENTY DRÓG NA TERENIE SZPITALA

Drogi manewrowe poza zasięgiem modernizacji/remontu

Drogi manewrowe, dojazdowe: kostka brukowa typu H, gr. 8cm, kolor szary

Miejsca parkingowe:kostka brukowa typu H, gr. 8cm, kolor szary; poszczególne miejsca parkingowe rozdzielone kostką brukową w kolorze czerwonym

Miejsca parkingowe - dla niepełnosprawnych: bezfazowa kostka brukowa typu H, gr. 8cm, kolor szary; poszczególne miejsca parkingowe rozdzielone - malowany pasami lub kostką brukową w kolorze czerwonym

Chodniki - nawierzchnia chodników: kostka brukowa typu H, gr. 6cm, kolor szary

Nawierzchnia dekoracyjna placu: dekoracyjna kostka brukowa gr. 8cm, kolor żółty - kostki betonowe wykonane w technologii wibroprasowanej o wymiarach 10x10cm, 10x20cm oraz 20x20cm (np: PLAZA NOVA 8)

Nawierzchnia dekoracyjna placu: nawierzchnia dekoracyjna kostka betonowa wykonana w technologii wibroprasowanej o wymiarach 60x60x8cm, kolor szaregowski (np: PLAZA GRANDE NOVA set 2 NOVA)

zieleniś niska (trawa)

projektowany krawężnik drogowy 15x30x100cm +12cm powyżej nawierzchni

projektowany krawężnik drogowy 15x30x100cm +2cm powyżej nawierzchni

projektowany krawężnik drogowy 15x30x100cm +12cm powyżej nawierzchni + ściek z dwóch kostek bet.

projektowany opornik 12x25x100cm - zlicowany z nawierzchnią

projektowany opornik 8x30x100cm - chodniki

projektowany opornik dekoracyjny 8x20x100cm - dookoła trawników w placu dekoracyjnym przed rotundą

rzędna projektowanej nawierzchni drogi

kierunek i wartość spadku podłużnego

kierunek i wartość spadku poprzecznego

projektowany wpust drogowy

projektowane miejsce postojowe

projektowane miejsce postojowe dla niepełnosprawnego

projektowany ściek przy krawężniku z płyty ażurowej 40x60x10cm; wypełnienie kruszywo/grys 16-32mm

Nazwa inwestycji Wykonanie kompleksowej dokumentacji wielobranżowej pomieszczeń Szpitala Wojewódzkiego w Poznaniu: część 5. Modernizacja i remont układu drogowego przy Szpitalu Wojewódzkim w Poznaniu				Branża drogi
Inwestor Szpital Wojewódzki w Poznaniu ul. Juraszów 7/19, 60-479 Poznań				Data 28.06.2017 r
Adres budowy ul. Juraszów 7/19, 60-479 Poznań				Skala 1:500
Stadium Projekt budowlany i wykonawczy				Rysunek numer PBIW_PZT_E7_D-02
PLAN SYT. DLA ETAPU 7 - PROJEKTOWANE RZĘDNE, SPADKI, WYMIARY				
Projektant	mgr inż. Marcin Matysik			WKP/0233/POOD/06
Opracował	inż. Marcin Olesieński			
Sprawdzający	mgr inż. Łukasz Szuba			7131190/P/2002

Spółka Projektowania Architektonicznego Sadowski Sadowska
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa
ul. Podlaska 13, 60-623 Poznań
Tel. 61 84 84 190, Fax 61 84 84 123, E-mail: spa@spa-sadowski.pl
NIP 781-1674-050; REGON 301954389; KRS 0000389762

Numer strony: