

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: **Wykonanie utwardzonej nawierzchni pod stanowiska parkowania karet pogotowia wraz z naprawą alejki przed budynkiem Pogotowia Ratunkowego**

ADRES INWESTYCJI: **Wojewódzki szpital zespolony im. L. Perzyny w Kaliszu przy ul. Poznańskiej 79**

INWESTOR: **Wojewódzki Szpital Zespolony im. Ludwika Perzyny**

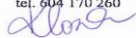
ADRES INWESTORA: **Ul. Poznańska 79  
62-800 Kalisz**

BRANŻA: **Drogowa**

---

Wykonawca:

**ARCHITECH**  
Biuro projektowe  
mgr inż. Katarzyna Górska  
Szadek 36, 62-834 Ceków-Kolonia  
NIP 668-179-18-55 REGON 301034196  
tel. 604 170 260



Inwestor:

.....

**PRZEDMIAR**

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość
<b>1 Roboty przygotowawcze</b>				
1.	D-01.02.04	Mechaniczne cięcie piłą istn. konstrukcji nawierzchni na głębokość do 5 cm - wjazd do szpitala z ul. Toruńskiej 3+2,5 = 5,5	m	5,50
<b>2 Roboty rozbiórkowe</b>				
2.	D-01.02.04	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznych głębokość 5 cm - wywóz na odkład Wykonawcy 98,40 + 33,70 + 52,50 = 184,60 m2	m2	184,60
3.	D-01.02.04	Mechaniczna rozbiórka podbudowy z kruszywa gr 15 cm - wywóz na odkład Wykonawcy	m2	184,60
4.	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych o wym. 15x30 na ławach betonowych z wywozem na odkład Wykonawcy	m	2,00
5.	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży trawnikowych na podsypce piaskowej o wym. 6+20	m	58,00
6.	D-01.02.04	Rozebranie ścieku - nawierzchni z 2 rzędów kostki kamiennej na ławie betonowej, spoiny wypełnione betonem - wywóz na składowisko Wykonawcy	mb	9,00
7.	D-01.02.04	Wywiezienie gruzu i koszt utylizacji - transport samochodami samowyladowczymi - odl. 10 km	m3	38,74
<b>3 Roboty ziemne</b>				
8.	D-02.01.01	Pogłębienie koryta - roboty ziemne przy wykonaniu koryta chodnika i stanowisk parkowania karetek z uwzględnieniem przekopów próbnych, wywóz gruntu na odkład Wykonawcy	m3	33,83
<b>4 Odwodnienie</b>				
9.	01.03.02	Regulacja studni rewizyjnych	szt	2,00
10.	01.03.02	Regulacja zaworu wodociągowego	szt	1,00
<b>5 Roboty konstrukcyjne - CHODNIKI</b>				
11.	04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie	m2	94,82
12.	04.05.01	Warstwa podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem C3/4 , grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	94,82
13.	05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej typu behaton kolor szary, gr. 6 cm, na podsypce cem-piasek 1:4 gr. 3 cm	m2	94,82
<b>6 Roboty konstrukcyjne - stanowiska parkowania karetek</b>				
14.	04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie	m2	108,24
15.	04.05.01	Warstwa podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem C3/4 , grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	108,24
16.	04.04.01	Podbudowa z kruszywa o uziarnieniu ciągłym 0/31,5mm stabilizowana mechanicznie gr. 20 cm	m2	108,24
17.	05.03.23	Nawierzchnia stanowisk parkowania z kostki brukowej betonowej kolor grafit gr. 8 cm, na podsypce cem-piasek 1:4 gr. 3 cm, miejsca postojowe wydzielone kostką w kolorze szarym	m2	108,24
<b>7 Elementy ulic</b>				
18.	08.01.01	Ławy pod krawężniki, oporniki i obrzeża betonowe z oporem beton C12/15	m3	14,13
19.	08.01.01	Ściek z dwóch rzędów kostki na ławie betonowej z betonu C12/15	mb	14,00
20.	08.01.01	Krawężniki betonowe 15 x 22 x 100 najazdowe z oporem z betonu C12/15	m	10,00
21.	08.03.01	Opornik betonowy 12 x 25 x 100 z oporem z betonu C12/15	m	19,00
22.	08.03.01	Obrzeże betonowe 6 x 20 cm z oporem z betonu C 12/15	m	66,00
<b>8 Roboty wykończeniowe</b>				
23.	05.03.23	Regulacja istn. nawierzchni z kostki betonowej - odtworzenie podbudowy, wykonanie nawierzchni z kostki z odzysku i zaspoinowanie	m2	10,00
24.	wycena indywid.	Odtworzenie i uszczelnienie istniejącej konstrukcji nawierzchni przyległej do ścieku z dwóch rzędów kostki, w miejscu rozbieranego krawężnika i ścieku z kostki kamiennej (masa zalewowa lub remont mieszanką mineralno - asfaltową	mb	14,00
25.	06.01.01	Wyprofilowanie i wyrównanie terenu przyległego poz zakończonych robotach	m2	33,00
26.	06.01.01	Rozścielenie ziemi urodzajnej na gł. 10 cm z zakupem humusu, obsianie trawą	m2	33,00