

---

## **PRZEDMIAR ROBÓT DO OPINII ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEJ DLA PRZEPROWADZENIA REMONTU PARKINGU PRZY WYDZIALE MECHATRONIKI PW W WARSZAWIE**

NAZWA INWESTYCJI : REMONTU PARKINGU RZY WYDZIALE MECHATRONIKI PW W WARSZAWIE  
ADRES INWESTYCJI : ul. św. Andrzeja Boboli 8, Warszawa  
INWESTOR : Politechnika Warszawska

SPORZĄDZIŁ : Jan Składanowski (BUDOWLANA )  
DATA OPRACOWANIA : 24.04.2016

---

<b>Lp.</b>	<b>Nazwa działu</b>	<b>Od</b>	<b>Do</b>
1	ROBOTY BUDOWLANE	1	7
2	ROBOTY POMOCNICZE I UZUPEŁNIAJĄCE	8	8

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>			<b>ROBOTY BUDOWLANE</b>			
1 d.1	KNR 2-31 0803-01 z.o. 2.13. 9902-01		Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm  3,5*((25,5+20,4)*0,5)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  80,325	
					RAZEM	80,325
2 d.1	KNR 2-31 0105-07 0105-08		Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym 2-10 cm (średno - 6 cm) grubości warstwy po zagęszczeniu  3,5*((25,5+20,4)*0,5)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  80,325	
					RAZEM	80,325
3 d.1	KNR 2-31 0511-02		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm  25*57 3,5*((25,5+20,4)*0,5)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  1 425,000 80,325	
					RAZEM	1 505,325
4 d.1	KNR 2-31 1201-03		Przestawienie krawężników betonowych wystających 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 150 -poz.5	m  m m	  150,000 -50,000	
					RAZEM	100,000
5 d.1	KNR 2-31 0813-03		Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 50	m  m	  50,000	
					RAZEM	50,000
6 d.1	KNR 2-31 0403-03		Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej poz.5	m  m	  50,000	
					RAZEM	50,000
7 d.1	KNR 2-31 0403-07		Krawężniki betonowe - dodatek za ustawienie na łukach o promieniu do 10 m 10	m  m	  10,000	
					RAZEM	10,000
<b>2</b>			<b>ROBOTY POMOCNICZE I UZUPEŁNIAJĄCE</b>			
8 d.2	KNR 4-01 0108-19		Wywiezienie samochodami samowładowczymi odpadów z rozbiórek z kosztem utylizacji poz.1*0,03 poz.5*0,3*0,15	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	  2,410 2,250	
					RAZEM	4,660