

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Remont parkingu przy Urzędzie Pracy w Sejach
ADRES INWESTYCJI : ul. Łąkowa 26, 16-500 Sejny
INWESTOR : Powiat Sejny
ADRES INWESTORA : 1 Maja 1, 16-500 Sejny
WYKONAWCA ROBÓT : Zostanie wyłoniony zgodnie z PZP
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Jarosław Polens
DATA OPRACOWANIA : czerwiec 2022

Poziom cen : II kw 2022r

NARZUTY

Data opracowania kosztorysu
czerwiec 2022

Istniejący parking przy Urzędzie Pracy w Sejnach wykonany jest z betonowej kostki brukowej gr. 8cm. W związku z pracami związanymi z budową nowego budynku, parking wymaga dostosowania poziomu do nowowbudowanego obiektu.

Zakres prac przewidzianych do wykonania w ramach remontu parkingu obejmuje:

1. Ustąpienie nowego krawężnika ulicznego typ lekki (rodzaj krawężnika zgodnie z rysunkiem zagospodarowania)
2. Wykonanie podbudowy z kruszywa na części parkingu.
3. Wykonanie na całej powierzchni parkingu podsypki cem-piask 1:4 grubości śr. 5cm pod nawierzchnię z kostki.
4. Wyregulowanie do poziomu nawierzchni parkingu wpustu kratki ulicznej (deszczowej) i wjazdu kanalizacji deszczowej zgodnie z rysunkiem zagospodarowania.
5. Ułożenie nawierzchni parkingu z betonowej kostki brukowej gr. 8cm (typ - kość) kolor szary. Miejsca postojowe należy wydzielić pasami koloru grafitowego.
6. Połączenie parkingu z istniejącym chodnikiem przy ul. Łąkowej ciągiem pieszym , który należy wykonać z betonowej kostki brukowej gr. 6cm (kolor szary) ułożonej na podsypce cem-piask gr. 5cm.
7. Dostosowanie istniejącego chodnika przy budynku PUP Sejny do nowej nawierzchni parkingu.
8. Zrekultywowanie części terenu poprzez jego wyrównanie i wsianie trawy na warstwie humusu.

Uwagi:

Prace rozbiórkowe istniejącej kostki i krawężników Inwestor wykonanwe własnym zakresie.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Parking			
1	KNR 2-31 d.1 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm. Obejmuje również wykop pod krawężniki 58+20	m ²		
			m ²	78.00	
				RAZEM	78.00
2	KNR 2-31 d.1 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 2 78	m ²		
			m ²	78.00	
				RAZEM	78.00
3	KNR 2-31 d.1 0402-04	D.08.01.01 Krawężniki betonowe - ława betonowa Ława betonowa kl.C12/15 z oporem pod krawężniki o przekroju 0,058m ² 126*0.058	m ³		
			m ³	7.31	
				RAZEM	7.31
4	KNR 2-31 d.1 0403-03	D.08.01.01 Krawężniki betonowe - ustawienie Krawężniki betonowe uliczne typ lekki, w obrębie zjazdu - krawężnik najazdowy (typ krawężnika zgodnie z rysunkiem) 126	m		
			m	126.00	
				RAZEM	126.00
5	KNR 2-31 d.1 0403-07	Krawężniki betonowe - robocizna dodatek za ustawienie na łukach o promieniu do 10 m 25	m		
			m	25.00	
				RAZEM	25.00
6	KNR 2-31 d.1 0407-02	D.08.01.02 Obrzeża betonowe - ustawienie Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową. 10	m		
			m	10.00	
				RAZEM	10.00
7	KNR 2-31 d.1 0115-01	D.04.04.01 Podbudowa z kruszywa naturalnego Podbudowa gr. 15 cm z mieszanki kruszywa naturalnego 0/31,5 z zawartością 50 % kruszywa łamanego stabilizowanego mech. do ls>1,0 78	m ²		
			m ²	78.00	
				RAZEM	78.00
8	KNR 2-31 d.1 0511-02	D.05.03.23 Nawierzchnie z kostki brukowej Chodnik z kostki brukowej betonowej szarej grub. 6 cm układana na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5 cm 13	m ²		
			m ²	13.00	
				RAZEM	13.00
9	KNR 2-31 d.1 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej. Kostka typ kość, kolor szary, odzielenie miejsc postojowych kostka kolor grafitowy 358	m ²		
			m ²	358.00	
				RAZEM	358.00
10	KNR 2-31 d.1 1406-02	Regulacja pionowa 1. kratki ściekowej ulicznej i 1. włazu kanalizacji deszczowej. 2	szt.		
			szt.	2.00	
				RAZEM	2.00