

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont ogrodzenia w kompleksie wojskowym przy ul. Piastowskiej 2-8 w Toruniu - etap II					
1		Roboty remontowe			
1	KNR 2-25 d.1 0315-09	Demontaż stalowych bram wjazdowych i furt stalowych (do wykorzystania przy budowie nowych bram) 22.2	m ² m ²	 22.200	 22.200
2	KNR 7-12 d.1 0102-02	Czyszczenie przez szrotkowanie mechaniczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B) 22.2	m ² m ²	 22.200	 22.200
3	TZKNBK d.1 XXIV 1602-10	Wykonanie skrzydła bramy ogrodzeniowej ze stali kształtowej wypełnione w górnej części prętami prostymi a w dolnej blachą 164*4	kg kg	 656.000	 656.000
4	KNR 7-12 d.1 0201-02	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi konstrukcji kratowych 28.5	m ² m ²	 28.500	 28.500
5	KNR 7-12 d.1 0213-02	Dwukrotne malowanie pędzlem emaliami chlorokauczukowymi konstrukcji kratowych Krotność = 2 28.5	m ² m ²	 28.500	 28.500
6	KNR-W 2- d.1 02 1210-03	Odcięcie i demontaż części przęsła ogrodzenia 5.5	m ² m ²	 5.500	 5.500
7	KNR 4-01 d.1 0349-04	Rozebranie filara z cegieł na zaprawie cementowej - filar furty 0.6	m ³ m ³	 0.600	 0.600
8	TZKNBK IV d.1 -544	Rozebranie fragmentu muru z cegły o grubości 1 i więcej ceg. na zaprawie cementowej 0.55	m ³ m ³	 0.550	 0.550
9	TZKNBK d.1 XVI m 0105-05	Demontaż bloku kamiennego do blokowania bramy (do ponownego montażu) 2	elem. elem.	 2.000	 2.000
10	TZKNBK d.1 XVI m 0105-05	Demontaż bloku kamiennego do blokowania bramy - środkowy (do ponownego montażu) 2	elem. elem.	 2.000	 2.000
11	TZKNBK d.1 XVI m 0105-05	Demontaż odboju żeliwnego (do ponownego montażu) 2	elem. elem.	 2.000	 2.000
12	KNR 2-01 d.1 0310-02	Ręczne wykopy ciągle lub jamiste ze skarpami o szer. dna do 1,5 m i gł. do 1,5 m ze złożeniem urobku na odkład (kat. gruntu III) 4.8	m ³ m ³	 4.800	 4.800
13	KNR 2-02 d.1 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia - fundamenty pod filary 0.06	t t	 0.060	 0.060
14	KNR 2-02 d.1 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym - fundamenty pod filary 0.52	m ³ m ³	 0.520	 0.520
15	KNR-W 4- d.1 01 0201-02	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej stóp fundamentowych 5.2	m ² m ²	 5.200	 5.200
16	KNR 2-02 d.1 0204-02	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 1,5 m ³ - fundamenty pod filary 6.85	m ³ m ³	 6.850	 6.850
17	KNR-W 4- d.1.03 1016-06	Montaż kotew M16 16	szt. szt.	 16.000	 16.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	TZKNBK d.1 XVIIm 0111-11	Demontaż i ponowny montaż filarów bramowych w nowej lokalizacji	szt.	RAZEM	16.000
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
19	KNR 2-02 d.1 1808-09	Montaż skrzydła bramy po przebudowie	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
20	TZKNBK d.1 XVIIm 0105-05	Montaż w nowej lokalizacji bloku kamiennego do blokowania bramy (blok z demontażu)	elem.		
		2	elem.	2.000	
				RAZEM	2.000
21	TZKNBK d.1 XVIIm 0105-05	Montaż w nowej lokalizacji bloku kamiennego do blokowania bramy - środkowy (blok z demontażu)	elem.		
		2	elem.	2.000	
				RAZEM	2.000
22	TZKNBK d.1 XVIIm 0105-05	Montaż w nowej lokalizacji odboju żeliwnego (odbój z demontażu)	elem.		
		2	elem.	2.000	
				RAZEM	2.000
23	TZKNBK IV d.1 -114	Przemurowanie pęknięć w filarze - wykucie z muru uszkodzonych cegieł i wstawienie nowych	m ²		
		0.8	m ²	0.800	
				RAZEM	0.800
24	KNR 2-31 d.1 0813-02	Demontaż krawężników (materiał do ponownego wykorzystania)	m		
		1	m	1.000	
				RAZEM	1.000
25	KNR 2-31 d.1 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³		
		0.15	m ³	0.150	
				RAZEM	0.150
26	KNR 2-31 d.1 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
		0.15	m ³	0.150	
				RAZEM	0.150
27	KNR 2-31 d.1 0403-02	Montaż krawężników (materiał z demontażu)	m		
		1	m	1.000	
				RAZEM	1.000
28	KNR 2-31 d.1 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
		15	m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
29	KNR 2-31 d.1 0506-05	Nawierzchnia z bruku kamiennego	m ²		
		7.5	m ²	7.500	
				RAZEM	7.500
30	KNR 2-31 d.1 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m ²		
		7.5	m ²	7.500	
				RAZEM	7.500
31	KNR 2-31 d.1 0310-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 4	m ²		
		7.5	m ²	7.500	
				RAZEM	7.500
32	KNR 2-31 d.1 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm Krotność = 2	m ²		
		7.5	m ²	7.500	
				RAZEM	7.500
33	KNR 2-31 d.1 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm Krotność = 2	m ²		
		7.5	m ²	7.500	
				RAZEM	7.500
34	KNR 2-31 d.1 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm Krotność = 2	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		7.5	m ²	7.500	
				RAZEM	7.500
35	KNR 2-31 d.1 0704-01	Demontaż bariery ochronnej stalowej - ponowny montaż w nowej lokalizacji (materiał z demontażu)	m		
		3	m	3.000	
				RAZEM	3.000
36	KNR 2-31 d.1 0704-01	Montaż bariery ochronnej stalowej - ponowny montaż w nowej lokalizacji (materiał z demontażu)	m		
		3	m	3.000	
				RAZEM	3.000
2		Roboty porządkowe			
37	KNR 2-21 d.2 0101-01	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - zebranie i złożenie zanieczyszczeń w przyrmy	m ³		
		1.5	m ³	1.500	
				RAZEM	1.500
38	KNR 4-01 d.2 0108-17	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m ³		
		1.5	m ³	1.500	
				RAZEM	1.500
39	KNR 4-01 d.2 0108-18	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość do 1 km	m ³		
		Krotność = 5			
		1.5	m ³	1.500	
				RAZEM	1.500