

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
na naprawę ogrodzenia i wykonanie podmurówki przy ZSS w Ostrówku					
1 Roboty rozbiórkowe					
1	KNR 2-31	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z kostki brukowej na podsypce cementowo-piaskowej gr. 6cm 25*0.45	m ²		
d.1	0815-06		m ²	11.250	
				RAZEM	11.250
2	KNR 2-02	Demontaż przęseł ogrodzenia z profili stalowych 10	szt		
d.1	1210-02		szt	10.000	
				RAZEM	10.000
3	KNR 2-25	Rozebranie ogrodzenia z prefabrykowanych elementów żelbetowych -podmurówka 2.2*10+3	mb		
d.1	0308-02		mb	25.000	
				RAZEM	25.000
2 Wykonanie podmurówki					
4	KNR 2-01	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2 m2 i głębokości do 1.0 m (kat. gruntu IV) 25.3*0.25*1	m ³		
d.2	0312-11		m ³	6.325	
				RAZEM	6.325
5	KNR 2-02	Deskowanie tradycyjne ław, stóp fundamentowych i płyt dennych 0.20*25.30*0.25	m ²		
d.2	1902-01		m ²	1.265	
				RAZEM	1.265
6	KNR 2-02	Betonowanie ław i stóp fundamentowych zbrojonych 25.3*0.2*1.2	m ³		
d.2	1915-02		m ³	6.072	
				RAZEM	6.072
3 Montaż zdemontowanych elementów					
7	KNR 2-25	Ogrodzenia z elementów żelbetowych- montaż zdemontowanego ogrodzenia 10	szt		
d.3	0308-01		szt	10.000	
				RAZEM	10.000
8	KNR 6	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - ułożenie zdemontowanej kostki brukowej 25*0.45	m ²		
d.3	0502-02		m ²	11.250	
				RAZEM	11.250
9	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km 5.06	m ³		
d.3	1103-04 1103-05		m ³	5.060	
				RAZEM	5.060