

Przedmiar robót Opis nr 3 ZAGOSPODAROWANIE TERENU PRZY MSWIA W KOŁOBRZEGU (Nawierzchnie utwardzona wjazd przy wejściu głównym)

Obiekt ZAGOSPODAROWANIE TERENU PRZY MSWIA W KOŁOBRZEGU (Nawierzchnie utwardzona wjazd przy wejściu głównym)

Budowa ul. Portowa 22, 78-100 Kołobrzeg

Inwestor Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Sanatorium Uzdrowskim Ministerstwa Spraw Wewnętrznych w Kołobrzegu z siedzibą przy ul. Portowej 22, 78-100 Kołobrzeg

ZAGOSPODAROWANIE TERENU PRZY MSWIA W KOŁOBRZEGU (Nawierzchnie utwardzona wjazd przy wejściu głównym)

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
	2 PODJAZD WEJŚCIA GŁÓWNEGO		
	2.2 rozbiórki		
1	Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach 15x30cm, na podsypce cementowo-piaskowej 37,7+34,8	m	72,500
	razem	m	72,500
2	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5cm na podsypce piaskowej 35,5*1,25	m2	44,375
	razem	m2	44,375
3	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3cm 280,625	m2	280,625
	razem	m2	280,625
4	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3cm - za każdy dalszy 1cm (Krotność= 3)	m2	280,625
5	Wywiezienie gruzu żwirobetonowego i żelbetowego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km 245,05*0,03*2 72,5*0,15*0,3 44,375*0,10	m3 m3 m3	14,703 3,263 4,438
	razem	m3	22,404
6	Wywiezienie gruzu bez względu na rodzaj rozbieranej konstrukcji samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km (Krotność= 4)	m3	22,404
	2.3 nawierzchnia z kostki granitowej 10*10-jezdnia		
7	Warstwy podsypkowe piaskowe o grubości po zagęszczeniu 3cm zagęszczane ręcznie	m2	280,620
8	Warstwy podsypkowe piaskowe zagęszczane ręcznie - za każdy dalszy 1cm (Krotność= 12)	m2	280,620
9	Podbudowy betonowe z dylatacją o grubości warstwy po zagęszczeniu 12cm	m2	280,625
10	Podbudowy betonowe z dylatacją - za każdy dalszy 1cm (Krotność= 13)	m2	280,625
11	Nawierzchnie z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 10cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	280,625
12	Rowki w gruncie kategorii III-IV o wymiarach 20x20cm pod krawężniki i ławy krawężnikowe	m	72,500
13	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm wystające na podsypce cementowo-piaskowej	m	72,500
	2.4 nawierzchnia z kostki granitowej 10*10 -chodnik		
14	Wyrównywanie istniejącej podbudowy mieszkanką betonową zagęszczaną mechanicznie o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu do 10cm 44,37*0,1	m3 m3	4,437 4,437
15	Chodniki z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 10cm na podsypce cementowo-piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m2	44,375
	2.5 odwodnienie podjazdu		
16	Ścieki uliczne z kostki nieregularnej w dwóch rzędach o wysokości 10cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	127,170
17	montaż odwodnienia liniowego	m	6,000
18	włączenie do kraty burzowej rurą d-150	m	10,500