

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
1 ROZBIÓRKI CPV 45110000-1						
1.1 KNR 401/212/3						
Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe zbrojone D-01.00.00 0,3*0,2*40,0 = 2,400000 2,40				2,40		m3
1.2 KNR 404/1101/3						
Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku, (na odległość 1.km) samochodem dostawczym D-01.00.00 R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000 ; 0,3*0,2*40,0+0,5*0,2*30,0 = 5,400000 5,40				5,40		m3
1.3 KNR 231/817/3						
Rozebranie ścieków z elementów betonowych, podsypka piaskowa, elementy betonowe grubości 20.cm D-01.00.00 30,0 = 30,000000 30,00				30,00		m
1.4 KNR 231/818/1						
Rozebranie poręczy ochronnych rurowych D-01.00.00 30,0 = 30,000000 30,00				30,00		m
2 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ZIEMNE CPV 45111000-8						
2.1 KNNR 1/202/2						
Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1.km, koparka 0,15 m3, kategoria gruntu III M.11.01.01 Wykopy pod ławę opaski żelbetowe (odkrycie fundamentów) 9,0 = 9,000000 Przestawienie koryta potoku na czas remontu muru = 0,000000 9,00				9,00		m3
2.2 KNNR 1/301/3 (1)						
Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość 1 km, kategoria gruntu IV M.11.01.01 ; 10,0*0,1 = 1,000000 1,00				1,00		m3
3 REMONT MURU OPOROWEGO CPV 45221111-3						
3.1 KNR 233/204/2						
Deskowanie płytami ze sklejki bakelizowanej, podpory masywne, ściany oporowe i ściany maskujące, dodatek za każdy następny 1.m wysokości M.12.03.00 3,0*40,0+0,75*0,5*2+0,5* 40,0+0,55*0,25*2+3,0*0,25*2 = 142,525000 = 0,000000 = 0,000000 = 0,000000 = 0,000000 142,53				142,53		m2
3.2 KNR 233/207/6						
Przygotowanie zbrojenia na budowie, podpory słupowe i przyczółki, pręty Fi 10-14mm M.12.03.00 Stal zbrojeniowa średnicy 10 mm (249,1*8)/1000 = 1,992800 Stal zbrojeniowa średnicy 14 mm (55,9*8)/1000 = 0,447200 2,44				2,44		t
3.3 KNR 233/208/6 (1)						
Montaż zbrojenia, podpory słupowe i przyczółki, pręty Fi 10-14.mm, spawanie spawarką wirującą 500A M.12.03.00 Opaski żelbetowe 2,44 = 2,440000 2,44				2,44		t
3.4 KNR 1312/102/1						
Wiercenie otworów w konstrukcjach betonowych i żelbetowych (Fi do 5 cm), głębokości do 25 cm M.12.03.00 R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000 Wiercenie otworów pod kotwy 77,0 = 77,000000 77,00				77,00		szt

[illegible]