

**PRZEDMIAR ROBÓT - ROZBIÓRKA
MOST M-1 PRZEZ RZĘKĘ PEŁCHÓWKĘ
Kod CPV 45220000-5**

Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	j. m.	ilość
	D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
	D.01.02.00	Karczowanie + humus + rozbiórki		
1	D.01.02.04	ROZBIÓRKI ELEMENTÓW DRÓG, OGRODZEŃ I PRZEPUSTÓW	-	
1.1	D.01.02.04	11 Rozebranie podbudowy z kruszywa "2*5,70*6,3	m2	71,82
1.2	D.01.02.04	22 Rozebranie nawierzchni z betonu asfaltowego "2*5,70*6,3	m2	71,82
	M.21.00.00	FUNDAMENTY		
	M.21.53.00	Roboty ziemne przy fundamentach		
2	M.21.53.02	WYKOPY OTWARTE BEZ ZABEZPIECZEŃ	m3	
2.1	M.21.53.02	11 Wykonanie wykopu otwartego bez zabezpieczeń "2*9,31*10,90+4*0,65*(4,66+7,18+4,44+1,0)-14,9-2*0,5*5,7*6,3	m3	197,08
	M.22.00.00	KORPUSY PODPÓR		
	M.22.51.00	Podpory betonowe		
3	M.22.51.50	ROZBIÓRKA PODPORY BETONOWEJ	m3	
3.1	M.22.51.50	11 Wykonanie rozbiórki podpory - na lądzie Oczep pali "2*(0,33*0,80*7,18)+2*0,31*2,14+2*0,32*2,04 Wypełnienie między palami "2*(1,24*0,20*7,18)+4*(1,24*0,2*1,74)+2*(1,24*0,2*2,85*0,5)+2*(1,24*0,2*2,62*0,5) Pale "0,26*0,26*1,24*2*12+0,26*0,26*0,69*2	m3	15,17
	M.22.58.00	Płyty przejściowe		
4	M.22.58.50	ROZBIÓRKA PŁYTY PRZEJŚCIOWEJ	m3	
4.1	M.22.58.50	11 Wykonanie rozbiórki płyty przejściowej "2*0,3*4,0*6,2	m3	14,88
	M.23.00.00	USTROJE NOŚNE		
	M.23.51.00	Przęsła betonowe		
5	M.23.51.51	ROZBIÓRKA PRZĘSŁA BETONOWEGO MONOLITYCZNEGO	m3	
5.1	M.23.51.51	31 Wykonanie rozbiórki przęsła betonowego monolitycznego - nad wodą "6,03*10,87	m3	65,55
	M.27.00.00	HYDROIZOLACJA		
	M.27.51.00	Izolacje arkuszowe		
6	M.27.51.07	ROZBIÓRKA IZOLACJI ARKUSZOWEJ	m2	
6.1	M.27.51.07	51 rozbiórka izolacji arkuszowej "6,40*10,80	m2	69,12
	M.28.00.00	WYPOSAŻENIE POMOSTU		
	M.28.54.00	Barьеры ochronne		
7	M.28.54.50	ROZBIÓRKA BARIER STALOWYCH	kg	
7.1	M.28.54.50	51 Wykonanie rozbiórki barier stalowych Barieroporecz "2*10,87 Bariera "4*6,3	kg	46,94
				21,74
				25,20

Rozbudowa drogi wojewódzkiej Nr 690 wraz z drogowymi obiektami inżynierskimi
i niezbędną infrastrukturą techniczną na odcinku Ciechanowiec – Ostrożany (km 41+650)

Projekt wykonawczy – Drogowe obiekty inżynierskie

Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	j. m.	ilość
	M.29.00.00	ROBOTY PRZYOBIEKTOWE		
	M.29.04.00	R o b o t y z i e m n e		
8	M.29.04.01	ZASYPKI GRUNTOWE	m3	
8.1	M.29.04.01	11 wykonanie zasypki piaskowej "4*0,76*(4,66+7,18+4,44+1,0)	m3	52,53
				52,53
	M.30.00.00	ROBOTY NAWIERZCHNIOWE I ZABEZPIECZAJĄCE		
	M.30.51.00	N a w i e r z c h n i e j e z d n i		
9	M.30.51.51	ROZBIÓRKA NAWIERZCHNI JEZDNI Z BETONU ASFALTOWEGO MODYFIKOWANEGO	m2	
9.1	M.30.51.51	51 Wykonanie rozbiórki nawierzchni z betonu asfaltowego modyfikowanego o grubości do 5 cm "6,12*10,87	m2	66,52
				66,52
9.2	M.30.51.51	52 Wykonanie rozbiórki nawierzchni z betonu asfaltowego modyfikowanego - dopłata za każdy 1 cm grubości powyżej 5 cm "5*6,12*10,87	m2	332,62
				332,62