

Barьеры оsлонowe i balustrada zabezpieczajaca

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
20	Przygotowanie i montaż siatki z prętów fi 8mm, pręty kotwiące fi 12mm Siatka fi 8mm o oczkach 12,5cm $((8+8)*1,0*0,395*(70,0*1,8))/1000$ Kotwy fi 12mm $((70/0,5)*3)*0,888/1000$	t	0,80
		t	0,37
		razem t	1,17
21	Przygotowanie i montaż zbrojenia kapy betonowej zbrojenie podłużne $7*70,0*0,395/1000$ strzemiona $(70,0/0,15)*1,37*0,395/1000$ kotwy fi 12 $70*0,4*0,888/1000$	t	0,19
		t	0,25
		t	0,02
		razem t	0,46
22	Betonowanie kapy na murze oporowym $0,2*0,43*70,0$	m3	6,02
		razem m3	6,02
23	Torkretowanie warstwą grubości 8cm powierzchni muru od strony jezdni $1,8*70,0$	m2	126,00
		razem m2	126,00
24	Zabezpieczenie zasypanej części muru roztworem asfaltowym (2 warstwy) $(0,3+0,8)*70,0$	m2	77,00
		razem m2	77,00 x2
25	Roboty ziemne wykonywane ręcznie - zasypanie podziemnej części muru od strony jezdni ziemią z odkładu $70,0*1,0*0,8$	m3	56,00
		razem m3	56,00