

Przedmiar robót

Opis pozycji podstawy nakładów wyliczenie ilości robót	J.m.	Norma	Ilość	Cena	Wartość		
					R	M	S
Zespół Szkół Ogólnokształcących Integracyjnych nr 4 w Krakowie przy ulicy Żabia 20							
1 Element							
1.1 Kalkulacja własna							
Zakup i montaż windy schodowej poręczowej poruszającej się torem krzywoliniowym , długość toru jazdy 22m, 7 zakrętów pod kątem 90 stopni, 1 zakręt pod kątem 30 stopni , wysokość podnoszenia 3 kondygnacje (około 10,5m) wraz z osprzętem							
							1 kpl
Winda schodowa z robociną i niezbędnymi materiałami	kpl	1	1,00000				