

Wykaz robót rozbiórkowych

1. Na dościach pieszych

1.1 Rozbiórka nawierzchni :	obmiar	jedn.	gruz [m ³]
Rozbiórka nawierzchni z płytek betonowych 35x35x5cm	1,00	m ²	0,05
1.2. Rozbiórka podbudów			
rozbiórka podbudowy z kruszywa - gr. 10cm	1,00	m ²	0,10
1.3 Rozbiórka przepustu			
rozbiórka rur betonowych śr. 40cm	2,50	m	0,18
rozbiórka betonowych ścianek czołowych	1,00	m ³	1,00
1.4 Rozbiórka poręczy			
Rozbiórka poręczy z rur stalowych śr. 3cm	2,00	m	-

2 . Rozbiórki na zjazdach - według wykazu zjazdów

2.1 Rozbiórka nawierzchni :	obmiar	jedn.	gruz [m ³]
Nawierzchnia z kost. betonowej gr. 8cm –	27,50	m ²	2,20
2.2. Rozbiórka podbudów zjazdów			
rozbiórka podbudowy z kruszywa - gr. 10cm	27,50	m ²	2,75
2.3 Rozbiórka przepustów			
rozbiórka rur betonowych śr. 40cm	113,40	m	7,94
rozbiórka betonowych ścianek czołowych	5,00	m ³	5,00
rozbiórka kamiennych ścianek czołowych	1,00	m ³	1,00
rozbiórka ceglanych ścianek czołowych	4,00	m ³	4,00

Razem gruz: 24,21

Podsumowanie

Rozbiórka nawierzchni z kostki bet. gr. 8cm	27,50 m ²
Rozbiórka nawierzchni z płytek bet. gr. 5cm	1,00 m ²
Rozbiórka podbudowy z kruszywa gr. 10 cm -	28,50 m ²
rozbiórka rur betonowych śr. 40cm -	115,90 m
rozbiórka betonowych ścianek czołowych	6,00 m ³
rozbiórka kamiennych ścianek czołowych	1,00 m ³
rozbiórka ceglanych ścianek czołowych	4,00 m ³
rozbiórka poręczy ochronnych	2,00 m