

TABELE NR 9

WYKAZ ROZBIÓREK

I.p	Element rozbiórki	Ilość rozbiórki	Wykorzystanie	Ilość gruzu betonowego [m ³]
1	krawężniki betonowe 15x30cm [m]	48,00	0,00	2,160
2	ława betonowa pod krawężniki betonowe 15x30cm [m]		-	2,880
3	krawężniki betonowe 15x22cm [m]	7,00	0,00	0,315
4	ława betonowa pod krawężniki betonowe 15x22cm [m]		-	0,420
5	obrzeża betonowe 8x30cm [m]	460,50	276,30	4,421
6	Nawierzchnia z kostki betonowej szarej, kształt cegła, gr. 6 cm	484,00	435,60	3,872
8	Nawierzchnia z kostki betonowej , gr. 6cm	11,00	-	0,660
9	Nawierzchnia z kostki betonowej szarej, kształt "cegła" gr.8 cm - odbudowa zjazdu	91,00	91,00	0,000
10	Nawierzchnia z MMA - odbudowa zjazdu	50,00	0,00	5,000
Suma:				19,728
Wykorzystanie:				-
Utylizacja:				19,728

I.p	Element rozbiórki	Ilość rozbiórki	Wykorzystanie	Ilość gruzu [m ³]
1	przepust fi 600 [1 szt.]	20,00	-	15,60
2	Fundament wiaty (1 szt.) przystankowej , płyty betonowe na ul. Lipowej	45,00	-	11,25
3	Elementy betonowe	4,00		1,60
4	Nawierzchnia z MMA	57,00	-	11,40
SUMA:				39,850
Wykorzystanie:				-
Utylizacja gruz z betonu asfaltowego:				11,400
Utylizacja gruz z betonu cementowego:				28,450

Inne elementy			
I.p	Element rozbiórki	Ilość rozbiórki	Uwagi
1	Wiata przystankowa [szt.]	1,00	przestawienie
2	Wiata przystankowa [szt.]	1,00	rozbiórka

Urządzenia Bezpieczeństwa ruchu drogowego			
I.p	Element rozbiórki	Ilość rozbiórki [mb]	Uwagi
1	bariera ochrona U-14a 7+938.71	31,00	przestawić, w razie niezachowania skrajni drogowej wg. Dz.U.2016.0.124 ; §54

Skrzynki pocztowe			
I.p	Przestawienie skrzynek	Ilość	Uwagi
1	Skrzynka pocztowa	2,00	przestawić 6+953, ul. Lipowa