

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Usunięcie zatoru z rzeki Pilawa w m. Grodziszczce wraz ze zgromadzonymi nieczystościami</b>				
<b>1 Wycięcie drzewa o średnicy zastępczej 66-125 cm bez konieczności użycia hydraulicznego podnośnika montażowego 1 szt</b>				
1	Ścinanie drzew o średnicy pnia powyżej 66-125 cm	szt.		
d.1	1. Obcięcie piłą mechaniczną gałęzi, konarów i części pnia oraz opuszczenie ich na li-nach. 2. Porąbanie i ścięcie piłą mechaniczną. 3. Pocięcie pnia na odcinki dogodne do transportu 4. Ułożenie gałęzi i konarów w stosy 1	szt.	1,000	
			RAZEM	1,000
2	Ścinanie drzew - dodatek za każde dalsze 5 cm średnicy pnia	szt.		
d.1	Krotność = 7 1	szt.	1,000	
			RAZEM	1,000
3	Wywożenie gałęzi na odległość 5 km lub zrąbkowanie i rozproszenie na miejscu	mp		
d.1	2,62+3*(2,62-1,95)	mp	4,630	
			RAZEM	4,630
4	Oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu (drobne gałęzie, korzenie i kora bez wrzosu) z wywiezieniem na odległość 2 km Przyjęto 0,1mp/m <sup>2</sup> ; 0,05t/mp 100+3*(100-75)	m <sup>2</sup>		
d.1		m <sup>2</sup>	175,000	
			RAZEM	175,000
5	Dodatek do pozycji j.w.	mp		
d.1	Dodatek za każde dalsze 0.5 km wywozu. Odległość wywozu na składowisko odpadów do 5 km Przyjęto 0,1mp/m <sup>2</sup> Krotność = 6 175*0,1	mp	17,500	
			RAZEM	17,500
6	Koszt zagospodarowania odpadów	mp		
d.1	17,5	mp	17,500	
			RAZEM	17,500
<b>2 Wycięcie drzewa o średnicy zastępczej powyżej 125 cm bez konieczności użycia hydraulicznego podnośnika montażowego 1 szt</b>				
7	Ścinanie drzew o średnicy powyżej do 65 cm	szt.		
d.2	1. Obcięcie piłą mechaniczną gałęzi, konarów i części pnia oraz opuszczenie ich na li-nach. 2. Porąbanie i ścięcie piłą mechaniczną. 3. Pocięcie pnia na odcinki dogodne do transportu 4. Ułożenie gałęzi i konarów w stosy 1	szt.	1,000	
			RAZEM	1,000
8	Ścinanie drzew - dodatek za każde dalsze 5 cm średnicy pnia	szt.		
d.2	Krotność = 12 1	szt.	1,000	
			RAZEM	1,000
9	Wywożenie gałęzi na odległość 5 km lub zrąbkowanie i rozproszenie na miejscu	mp		
d.2	2,62+5*(2,62-1,95)	mp	5,970	
			RAZEM	5,970
10	Oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu (drobne gałęzie, korzenie i kora bez wrzosu) z wywiezieniem na odległość 2 km Przyjęto 0,1mp/m <sup>2</sup> ; 0,05t/mp 100+5*(100-75)	m <sup>2</sup>		
d.2		m <sup>2</sup>	225,000	
			RAZEM	225,000
11	Dodatek do pozycji j.w.	mp		
d.2	Dodatek za każde dalsze 0.5 km wywozu. Odległość wywozu odpadów do 5 km Przyjęto 0,1mp/m <sup>2</sup> Krotność = 6 225*0,1	mp	22,500	
			RAZEM	22,500
12	Koszt zagospodarowania odpadów	mp		
d.2	22,5	mp	22,500	
			RAZEM	22,500
<b>3 Usuwanie zatorów z powalonych drzew w korycie o średnicy zastępczej do 65 cm 5 szt</b>				
13	Cięcie drzew piłą mechaniczną leżących w korycie z przygotowaniem do wydobycia o średnicy do 65 cm	szt.		
d.3	5	szt.	5,000	
			RAZEM	5,000
14	Dodatkowe pocięcie leżących dłużyc na odcinki umożliwiające wydobycie z koryta	szt.		
d.3	Wsp. do RS=0,25 20	szt.	20,000	
			RAZEM	20,000

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	Praca ciągnika kołowego wraz z dojazdem lub wyciągarki	m-g		
d.3			15,000	
	15	m-g		
			RAZEM	15,000
16	Oczyszczenie terenu z pozostałości po wydobyciu zatoru z wywiezieniem na odległość	m <sup>2</sup>		
d.3	2 km			
	Przyjęto 0,1mp/m <sup>2</sup> ; 0,05t/mp	m <sup>2</sup>	500,000	
	500		RAZEM	500,000
17	Dodatek do pozycji j.w.	mp		
d.3	Dodatek za każde dalsze 0.5 km wywozu. Odległość wywozu na składowisko odpadów do 5 km			
	Przyjęto 0,1mp/m <sup>2</sup>	mp	50,000	
	Krotność = 6			
	500*0,1		RAZEM	50,000
18	Koszt zagospodarowania odpadów	mp		
d.3		mp	50,000	
	50		RAZEM	50,000
<b>4 Zebranie i wywóz nieczystości</b>				
19	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczonych samochodami na odległość do 1,0 km na wysypisko (wraz z utylizacją)	m <sup>3</sup>		
d.4		m <sup>3</sup>	32,000	
	32		RAZEM	32,000
20	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowytładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV na odległość	m <sup>3</sup>		
d.4	14 km			
	32	m <sup>3</sup>	32,000	
			RAZEM	32,000
			*28	896,000
	Mnożnik przedmiaru			