

PRZEDMIAR ROBÓT - BRANŻA DROGOWA

**ROZBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 007002F (UL. WITOSA) W KM 0+000,00 - 0+681,83
WRAZ Z BUDOWĄ ODWODNIENIA I OŚWIETLENIA DROGOWEGO ORAZ
ROZBUDOWA DRÓG GMINNYCH NR 007010F (UL. AKACJOWEJ) I NR 007014F (UL.
LEŚNEJ) W ZAKRESIE WLOTÓW SKRZYŻOWANIA, W MIEJSCOWOŚCI ZABÓR**

L.p.	Pozycja wg specyfikacji	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka nazwa	ilość	Cena jednostk.	Wartość
x	x	x	x	x	x	x
x	D-01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	x	x	x	x
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe dla trasy drogowej w terenie równinnym + operat powykonalawczy	km	0,682		
2	D-01.02.01	Usunięcie (ścięcie) drzew wraz z wywozem w miejsce wskazane przez Inwestora:				
		- o średnicy 0-15 cm	szt.	12,0		
		- o średnicy 26-35 cm	szt.	16,0		
		- o średnicy 36-45 cm	szt.	25,0		
		- o średnicy 46-55 cm	szt.	8,0		
		- o średnicy 56-65 cm	szt.	7,0		
		- o średnicy 76-85 cm	szt.	6,0		
		- o średnicy 95-105 cm	szt.	2,0		
3	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni i korzeni z wywozem na składowisko Wykonawcy i utylizacją:				
		- o średnicy 0-15 cm	szt.	12,0		
		- o średnicy 26-35 cm	szt.	16,0		
		- o średnicy 36-45 cm	szt.	25,0		
		- o średnicy 46-55 cm	szt.	8,0		
		- o średnicy 56-65 cm	szt.	7,0		
		- o średnicy 76-85 cm	szt.	6,0		
		- o średnicy 95-105 cm	szt.	2,0		
4	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni i korzeni z wywozem na składowisko Wykonawcy i utylizacją	ha	0,0260		
5	D-09.01.01	Zabezpieczenie istniejących drzew zlokalizowanych w pasie drogowym na czas prowadzenia robót budowlanych	rycz.	1,0		
6	D-01.02.04	Cięcie nawierzchni bitumicznej gr. 5-8 cm piłą mechaniczną	m	2038,0		
7	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm	m2	937,6		
8	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z betonowych płyt chodnikowych gr. 7 cm	m2	489,0		
9	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z betonu asfaltowego gr. 5-8 cm	m2	1525,6		
10	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z trylinki gr. 15 cm	m2	24,0		
11	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z betonu cementowego gr. 20 cm	m2	434,0		
12	D-01.02.04	Rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego gr. 20 cm	m2	1667,6		
13	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z brukowca (kamienia polnego) gr. 30 cm – materiał do wbudowania	m2	12,0		
14	D-01.02.04	Rozebranie krawężnika betonowego 30/22x15 cm	m	1091,6		
15	D-01.02.04	Rozebranie obrzeża bet. 30x8 cm	m	354,3		
16	D-01.02.04	Rozebranie ławy bet. pod krawężnikami i ściekiem	m3	65,5		
17	D-01.02.04	Transport materiału z terenu rozbiórki w miejsce wskazane przez Inwestora	m3	408,5		
18	D-01.02.04	Transport gruzu z terenu rozbiórki na składowisko Wykonawcy wraz z utylizacją	m3	369,8		
19	D-01.02.04	Rozbiórka ogrodzenia o przesłach metalowych wraz z rozbiórką metalowych słupków oraz betonowych cokołów i fundamentów. Transport elementów ogrodzenia na posesję. Gruz betonowy do wywieżenia na składowisko Wykonawcy i utylizacja	m	20,0		
20	D-01.02.04	Rozbiórka ogrodzenia siatkowego wraz z rozbiórką słupków, cokołów oraz fundamentów betonowych. Transport elementów ogrodzenia na posesję. Gruz betonowy do wywieżenia na składowisko Wykonawcy i utylizacja	m	78,0		

21	D-01.02.04	Rozbiórka ogrodzenia z betonowych elementów prefabrykowanych. Transport elementów ogrodzenia na posesję. Gruz betonowy do wywieżenia na składowisko Wykonawcy i utylizacja	m	48,0		
22	D-01.02.04	Rozbiórka ogrodzenia o przęsłach drewnianych wraz z rozbiórką metalowych słupków oraz betonowych cokołów i fundamentów. Transport elementów ogrodzenia na posesję. Gruz betonowy do wywieżenia na składowisko Wykonawcy i utylizacja	m	27,0		
23	D-01.02.04	Rozbiórka bram wjazdowych. Elementy ogrodzenia do ponownego wykorzystania	szt.	9,0		
24	D-01.02.04	Demontaż wpustów ulicznych wraz z transportem w miejsce wskazane przez Inwestora	szt.	6,0		
25	D-01.02.04	Rozbiórka studzienek ściekowych betonowych ø 500 mm wraz z robotami ziemnymi i transportem gruzu na składowisko Wykonawcy i utylizacją	szt.	6,0		
26	D-01.02.04	Rozbiórka przebudowywanych zjazdów w obrębie posesji prywatnych wraz z robotami ziemnymi i transportem gruzu na składowisko Wykonawcy i utylizacją	rycz.	1,0		
x	D-02.00.00	ROBOTY ZIEMNE	x	x	x	x
27	D-02.01.01	Wykopy ręczne w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na składowisko Wykonawcy wraz z utylizacją – grunt zakwalifikowany jako niebudowlany	m3	727,4		
28	D-02.01.01	Wykopy mechaniczne (koparką) w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na składowisko Wykonawcy wraz z utylizacją – grunt zakwalifikowany jako niebudowlany	m3	1091,0		
29	D-02.03.01	Wykopy mechaniczne (koparką) w gruncie kat. I-II z transportem urobku z miejsca w wydobycia na teren budowy (dokop)	m3	1285,9		
30	D-02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypu - grunt kat. I-II	m3	1285,9		
x	D-03.00.00	ODWODNIENIE I URZĄDZENIA OBCE	x	x	x	x
31	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek telekomunikacyjnych	szt.	11,0		
32	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek kanalizacji sanitarnej i deszczowej	szt.	20,0		
33	D-03.02.01a	Regulacja pionowa zaworów urządzeń obcych - zawory wody lub gazu	szt.	17,0		
34	D-03.02.01a	Zabezpieczenie kabli sieci telekomunikacyjnej rurami osłonowymi dwudzielnymi typu AROT 110 (wraz z robotami nawierzchniowymi i ziemnymi):	m	169,0		
x	D-04.00.00	PODBUDOWY	x	x	x	x
35	D-04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych	m2	9546,4		
36	D-04.04.02	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 (kruszywo łamane 0/31,5, stabilizowane mechanicznie) gr. 20 cm	m2	2300,2		
37	D-04.04.02	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 (kruszywo łamane 0/31,5, stabilizowane mechanicznie) gr. 15 cm	m2	648,1		
38	D-04.05.01	Wykonanie warstwy kruszywa stabilizowanej cementem o Rm = 1,5 MPa - gr. 10 cm	m2	1541,4		
39	D-04.07.01	Podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego gr. 8 cm	m2	1550,9		
40	D-04.08.01	Warstwa wyrównawczo-profilująca z betonu asfaltowego	t	562,3		
41	D-04.07.01	Warstwa wyrównawczo-profilująca z kruszywa stabilizowanego mechanicznie	m3	27,3		
x	D-05.00.00	NAWIERZCHNIE	x	x	x	x
42	D-05.02.00	Wykonanie nawierzchni z kruszywa łamanego, gr. warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2	461,5		
43	D-05.02.00	Wykonanie nawierzchni z brukowca (kamienia polnego) gr. 30 cm – materiał z rozbiórki	m2	12,0		
44	D-05.03.05a	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4 cm	m2	4773,2		
45	D-05.03.11	Frezowanie nawierzchni bitumicznej gr. 3 cm wraz z wywozem na składowisko Inwestora z przymowaniem	m2	4633,0		
46	D-05.03.23a	Nawierzchnia z bet. kostki brukowej „prostokąt”, szarej niefazowanej gr. 8 cm, na podsypce cem.-piask. gr. 5 cm	m2	2401,4		
47	D-05.03.23a	Nawierzchnia z bet. kostki brukowej „prostokąt”, grafitowej niefazowanej gr. 8 cm, na podsypce cem.-piask. gr. 5 cm	m2	749,3		
48	D-05.03.26a	Ułożenie geosiatki o szer. 1,10 m w miejscach połączenia z istniejącą nawierzchnią	m2	1560,9		

x	D-06.00.00	ROBOTY WYKONCZENIOWE	x	x	x	x
49	D-06.01.01	Humusowanie z obsianiem trawą przy grubości humusowania 10 cm, z dowozem ziemi urodzajnej	m2	1122,4		
x	D-07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	x	x	x	x
50	D-07.01.01	Oznakowanie poziome (mat. cienkowarstwowy)	m2	90,8		
51	D-07.02.01	Oznakowanie pionowe				
		<input type="checkbox"/> Ustawienie znaków ostrzegawczych A (tarcza + słupek)	szt.	4,0		
		<input type="checkbox"/> Demontaż istn. znaków zakazu B	szt.	1,0		
		<input type="checkbox"/> Demontaż istn. tarczy znaków zakazu B	szt.	2,0		
		<input type="checkbox"/> Ustawienie znaków zakazu B (tarcza + słupek)	szt.	5,0		
		<input type="checkbox"/> Montaż tarcz znaków zakazu B na ist. słupach	szt.	4,0		
		<input type="checkbox"/> Demontaż istn. tarczy znaków informacyjnych D	szt.	2,0		
		<input type="checkbox"/> Przetawienie istn. znaków informacyjnych D (tarcza + słupek)	szt.	1,0		
		<input type="checkbox"/> Ustawienie znaków informacyjnych D (tarcza + słupek)	szt.	6,0		
		<input type="checkbox"/> Ustawienie znaków informacyjnych D, tablica fluoroscencyjna (tarcza + słupek):	szt.	6,0		
		<input type="checkbox"/> Montaż tarcz znaków informacyjnych D na ist. słupach:	szt.	1,0		
		<input type="checkbox"/> Montaż tarcz znaków informacyjnych D, tablica fluoroscencyjna na ist. słupach:	szt.	2,0		
		<input type="checkbox"/> Montaż tarcz tabliczki T na istniejących słupkach	szt.	7,0		
		<input type="checkbox"/> Montaż tarcz tabliczki T, tablica fluoroscencyjna na istniejących słupkach:	szt.	2,0		
		<input type="checkbox"/> Transport zdemontowanego oznakowania w miejsce wskazane przez Inwestora	rycz.	1,0		
52	D-07.06.02	Montaż bram wjazdowych. Materiał z rozbiórki	szt.	9,0		
x	D-08.00.00	ELEMENTY ULIC	x	x	x	x
53	D-08.01.01	Ułożenie krawężnika betonowego 15x30 cm, na podsypce cem.-piask. gr. 5 cm i ławie bet. 0,08 m2 C12/15 (B15) z oporem	m	748,6		
54	D-08.01.01	Ułożenie krawężnika betonowego najazdowego 15x22 cm, na podsypce cem.-piask. gr. 5 cm i ławie bet. 0,08 m2 C12/15 (B10) z oporem	m	1123,3		
55	D-08.03.01	Ułożenie obrzeża chodnikowego betonowego 8x30 cm na podsypce cem.-piask. gr. 3 cm	m	1264,9		
56	D-08.05.03	Wykonanie ścieku przykrawężnikowego o szerokość łącznej 30 cm z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm (niefazowanej), na podsypce cem.-piask. gr. 3 cm, z wypełnieniem (zalaniami) spoin zaprawą cementową	m	343,6		
57	D-08.05.03	Wykonanie ławy z betonu C12/15 (B15) pod ściekiem	m3	51,5		
58	D-08.07.01a	Wykonanie linii akustycznych w obrębie jezdni	rycz.	1,0		
59	D-08.07.01a	Ustawienie wyspowych progów zwalniających o wymiarach 1,8x2,0 m gr. 8,0 cm wykonanych elementów prefabrykowanych, z gumy odpornej na UV w kolorze czarnym z białymi pasami ostrzegawczymi (linia P-25).	szt.	4,0		
x	D-09.00.00	ZIELEŃ DROGOWA	x	x	x	x
60	D-09.01.01	Sadzenie drzew liściastych z całkowitą zaprawą dołów, na terenie płaskim, szerokość i głębokość dołów 0,4 m, wraz z wykonaniem zabezpieczeń wzmacniających	szt.	13,0		
		<input type="checkbox"/> lipa drobnolistna 13 szt.				
OGÓŁEM WARTOŚĆ ROBÓT (netto)						