

## PRZEDMIAR ROBÓT

do projektu:  
PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI NOWY DWÓR GMINA JASTRZĄB

Lp.	Podstawa wyceny	Nazwa grupy asortymentowej. Opis pozycji kosztorysowej.	Nazwa jedn. obmiar.	Ilość jedn. obmiar.
<b>I ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - 45100000-8</b>				
1	OST D-01.01.01	Roboty pomiarowe, inwentaryzacja powykonawcza	km	0,97
2	OST D-01.02.01	usunięcie karp	szt.	9,00
3	OST D-01.02.02	usunięcie warstwy humusu gr. śr. 30cm z wywiezieniem do 2 km 963,75*2*0,3	m3	578,25
4	OST D-01.02.01	mechaniczne karczowanie krzaków	ha	0,01
5	OST D-01.02.01	Mechaniczna wycinka drzew z karczowaniem pni - komplet D (10-15cm)	szt.	4,00
<b>II ROBOTY ROZBIÓRKOWE - 45110000-1</b>				
6	OST D-01.02.04	krawężnik betonowy z ławami - zjazdy	m	10,00
7	OST D-01.02.04	obrzeża betonowe z ławami - zjazdy	m	10,00
8	OST D-05.03.11	nawierzchnie utwardzone z betonu asfaltowego do frezowania na głębokość średnio 3cm z odwiezieniem do 20km	m2	30,00
9	OST D-01.02.04	rozebranie nawierzchni z kruszywa wraz z odwiezieniem w miejsce wskazane przez inwestora $((0,15+0,1)/2)*5*220+((0,1+0,1)/2)*5*270$	m3	272,50
10	OST D-05.03.23	przebrukowanie nawierzchni z kostki betonowej - zjazdy	m2	20,00
11	OST D-01.02.04	odkopanie słupków do znaków drogowych	szt.	2,00
12	OST D-01.02.04	mechaniczne cięcie szczelin w nawierzchni z betonu asfaltowego	m	30,00
13	OST D-01.02.04	rozebranie przepustów wraz ze ściankami czołowymi - pod remontowane przepusty 15+15	m	30,00
<b>III ROBOTY ZIEMNE - 45111200-0</b>				
14	OST D-02.01.01	<b>Wykopy</b> związane z korytowaniem pod konstrukcje i rowy przydrożne <b>z wywiezieniem</b> urobku do 5km (wg tabeli robót ziemnych) 3059,61-272,50	m3	2 787,11
15	OST D-02.01.01	<b>Wykopy ręczne</b> związane z ułożeniem rur ochronnych na kable teletechniczne i elektryczne <b>z wywiezieniem</b> urobku do 5km $(24+12)*0,4*0,2$	m3	2,88
16	OST D-02.03.01	Formowanie <b>nasypów</b> z gruntu <b>dowiezionego G1</b> (wg tabeli robót ziemnych) 109,45+0,4*578,25+100	m3	440,75
<b>IV POBUDOWA - 45233220-7, 45233200-1</b>				
17	OST D-04.01.01	<b>Profilowanie</b> i zagęszczenie podłoża pod konstrukcje nawierzchni utwardzonych	m2	7 574,90
18	OST D-04.05.01	Warstwy z <b>CBGM 0/11,2 C1,5/2,0</b> grubości <b>15cm</b> pod: jezdnie - $4620+(2010*0,57)+(640*(0,85-0,57))$	m2	5 944,90

19	OST D-04.02.02	Warstwy ulepszonego podłoża z <b>kruszywa naturalnego 0/11,2mm</b> grubości <b>10cm</b> pod: jezdnie - 4620+(2010*0,42)+(640*(0,7-0,42))	m2	5 643,40
20	OST D-04.04.02	Warstwy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie <b>0/63</b> grubości <b>20cm</b> pod: jezdnie - 4620+(2010*0,12)	m2	4 861,20
21	OST D-04.03.01	Skropienie <b>emulsją</b> asfaltową <b>kruszywa</b> w ilości <b>0,5-0,7kg/m2</b> pod: jezdnie - 4620+(2010*0,12)	m2	4 861,20
<b>V NAWIERZCHNIE - 45233220-7, 45233200-1</b>				
22	OST D-05.03.05b	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego <b>AC 11W 50/70 dla KR1-2</b> grubości <b>4cm</b> pod: jezdnie - 4620+(2010*0,06)	m2	4 740,60
23	OST D-04.03.01	Skropienie <b>emulsją</b> asfaltową <b>warstwy wiążącej</b> z betonu asfaltowego w ilości <b>0,1-0,3kg/m2</b> pod: jezdnie - 4620+(2010*0,06)	m2	4 740,60
24	OST D-05.03.05a	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego <b>AC 11S 50/70W dla KR1-2</b> grubości <b>4cm</b> : jezdnie szerokości 4,5m - 785*4,5 jezdnie szerokości 5m - 185*5 wyokrąglenia stycznych krawędzi jezdni na skrzyżowaniach - 72,5m2 dopełnienie wlotów skrzyżowań - 90m2 785*4.5+185*5+72.5+90	m2	4 620,00
25	OST D-06.03.01a	Nawierzchnia <b>pobocza</b> z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie <b>0/31,5mm</b> grubości <b>15cm</b>	m2	1 450,00
26	OST D-06.03.01a	Nawierzchnia <b>zjazdów</b> z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie <b>0/31,5mm</b> grubości <b>15cm</b>	m2	180,00
<b>VI ROBOTY TOWARZYSZĄCE I WYKOŃCZENIOWE -</b>				
27	OST D-03.02.01a	regulacja wysokościowa studni telefonicznych	szt.	3,00
28	OST D-03.02.01a	regulacja wysokościowa zasuw wodociągowych wraz z wymianą kołnierza na nowy	szt.	4,00
29	OST D-03.02.01a	regulacja wysokościowa hydrantów wodociągowych wraz z wymianą kołnierza na nowy	szt.	1,00
30	OST D-03.02.01a	ulożenie rur ochronnych A110PS na kable teletechniczne i elektryczne - komplet 24	m	24,00
31	OST D-03.02.01a	ulożenie rur ochronnych SRS 110 na kable elektryczne - komplet 12	m	12,00
<b>VII ODWODNIENIE - 45232452-5</b>				
32	OST D-08.03.01b	<b>Ściek</b> betonowy prefabrykowany 50x50x15cm głębokości 3cm na ławie z bet. cementowego C12/15 <b>z oporem</b> o wym. 70x25x15cm	m	640,00
33	OST D-04.02.02	Warstwy ulepszonego podłoża z <b>kruszywa naturalnego 0/11,2mm</b> grubości <b>10cm</b> pod: przepusty D600 - 52*0,9 przepusty D400 - 25,5*0,7 Ścianki czołowe D600 - 8*1 Ścianki czołowe D400 - 6*1 52*0.9+25.5*0.7+8*1+6*1	m2	78,65
34	OST D-04.04.02	Ława o wymiarach 0,9x0,45x0,15m z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie <b>0/31,5</b> grubości <b>15cm</b> pod: przepust D600 - 18+12+10+12	m	52,00

35	OST D-04.04.02	warstwa ulepszonego podłoża z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie <b>0/31,5</b> grubości <b>15cm</b> pod: ścianki czołowe D600	m2	8,00
36	OST D-03.01.03a	Przepust <b>D600</b> z rur HDPE - komplet 18+12+10+12	m	52,00
37	OST D-03.01.01	Umocnienie wylotów rur prefabrykowanymi <b>ściankami czołowymi trapezowymi</b> dla rur <b>D600</b> - komplet	kpl.	8,00
38	OST D-04.04.02	Ława o wymiarach 0,7x0,35x0,15m z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie <b>0/31,5</b> grubości <b>15cm</b> pod: przepust D400 - 6+6+8,5	m	25,50
39	OST D-04.04.02	warstwa ulepszonego podłoża z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie <b>0/31,5</b> grubości <b>15cm</b> pod: ścianki czołowe D400	m2	6,00
40	OST D-03.01.03a	Przepust <b>D400</b> z rur HDPE - komplet 6+6+8,5	m	25,50
41	OST D-03.01.01	Umocnienie wylotów rur prefabrykowanymi <b>ściankami czołowymi trapezowymi</b> dla rur <b>D400</b> - komplet	kpl.	6,00
<b>VIII STAŁA ORGANIZACJA RUCHU - 45233290-8</b>				
42	OST D-07.02.01	słupki do znaków D60	szt.	18,00
43	OST D-07.02.01	słupki z ramieniem D60	szt.	2,00
44	OST D-07.02.01	Znak okrągły MAŁY	szt.	6,00
45	OST D-07.02.01	Znak prostokątny MAŁY	szt.	14,00
46	OST D-07.02.01	Znak trójkątny ŚREDNI	szt.	6,00
47	OST D-07.02.01	montaż wygradzeń U-11a	m	25,00