
Wartość kosztorysowa

Podatek VAT

Cena kosztorysowa

Słownie:

Wyceniony przedmiar robót

Obiekt Przebudowa/remont chodnika przy ul. Powstańców Warszawskich, obręb 002 w Sławnie
Kod CPV 45100000-8, 45230000-8
Budowa Sławno dz. nr 1234, 674, 682, 684, 1341, 685/4, obręb 002
Inwestor Gmina Miasto Sławno

Poziom cen Secocenbud I kwartał 2010r. i ceny rynkowe

Koszty zakupu

Sporządził mgr inż. Łukasz Rydzik

Koszalin 04.2010r.

*"Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

Przebudowa/remont chodnika przy ul. Powstańców Warszawskich, obręb 002 w Sławnie

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1.1. Roboty pomiarowe				
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych 95/1000 66/1000	km km razem	0,10 0,07 0,17
1.1		<i>KNNR 1 0111/01 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym</i> 95/1000 66/1000	km km razem	0,10 0,07 0,17
2	D-01.02.01	Wycinka krzaków wraz ze spalaniem 100/10000	ha razem	0,01 0,01
2.1		<i>KNNR 1 0102/05 Mechaniczne karczowanie krzaków i podszycia średnich od 31-60% powierzchni</i> 100/10000	ha razem	0,01 0,01
1.2. Wycinka drzew				
3	D-01.02.01	Karczowanie drzew o śr. 16-25cm i pni z wywiezieniem dłuźyc, karpiny i gałęzi w miejsce wskazane przez Inwestora 5	szt razem	5,00 5,00
3.1		<i>KNNR 1 0101/02 Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 16-25cm</i> 5	szt razem	5,00 5,00
3.2		<i>KNNR 1 0107/02 Wywożenie karpiny na odległość 2km</i> 5*1,02	mp razem	5,10 5,10
3.3		<i>KNNR 1 0107/03 Wywożenie gałęzi na odległość 2km</i> 5*2,96	mp razem	14,80 14,80
3.4		<i>KNNR 1 0107/01 Wywożenie dłuźyc na odległość 2km</i> 5*1,29	mp razem	6,45 6,45
1.3. Rozbiórki				
4	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5cm na podsypce cementowo-piaskowej z transportem w miejsce wskazane przez Inwestora - do odzysku 887,7	m2 razem	887,70 887,70
4.1		<i>KNNR 6 0805/08 Rozebranie nawierzchni chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5cm na podsypce cementowo-piaskowej</i> 887,7	m2 razem	887,70 887,70
4.2		<i>KNR 4-04 1103/04 Transport pozyskanego materiału z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym na odległość 1km mechanicznie ładowanego i wyladowanego</i> 887,7*0,05	m3 razem	44,39 44,39
5	D-01.02.04	Rozebranie ręczne nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej z zabezpieczeniem do ponownego wbudowania 60+21,5	m2 razem	81,50 81,50
5.1		<i>KNNR 6 0803/08 Rozebranie ręczne nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej (analogia) z zabezpieczeniem do ponownego wbudowania /przełożenie/ do przełożenia 60+21,5</i>	m2 razem	81,50 81,50
6	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej z transportem w miejsce wskazane przez Inwestora 167	m razem	167,00 167,00
6.1		<i>KNNR 6 0806/02 Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej</i> 167	m razem	167,00 167,00
6.2		<i>KNR 4-04 1101/02 Wywieżenie gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym skrzyniowym na odległość 1km przy ręcznym załadunku i wyladowaniu</i> 167*0,15*0,3	m3 razem	7,52 7,52
7	D-01.02.04	Rozebranie ław betonowych wraz z transportem w miejsce wskazane przez Inwestora 9,6	m3 razem	9,60 9,60

Przebudowa/remont chodnika przy ul. Powstańców Warszawskich, obręb 002 w Sławnie

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
7.1		<i>cr</i> Rozebranie law betonowych pod krawężniki 167*0,0575	m3	9,60
		razem	m3	9,60
7.2		<i>KNR 4-04 1101/02</i> Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym skrzyniowym na odległość 1km przy ręcznym załadunku i wyładunku 9,6	m3	9,6
		razem	m3	9,6
8	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży betonowych na podsypce cementowo-piaskowej z transportem w miejsce wskazane przez Inwestora 283	m	283,00
		razem	m	283,00
8.1		<i>KNNR 6 0806/08</i> Rozebranie obrzeży o wymiarach 8x30cm na podsypce piaskowej 283	m	283,00
		razem	m	283,00
8.2		<i>KNR 4-04 1101/02</i> Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym skrzyniowym na odległość 1km przy ręcznym załadunku i wyładunku 283*0,08*0,3	m3	6,79
		razem	m3	6,79
9	D-01.02.04	Rozebranie mechaniczne nawierzchni asfaltowej gr. 5cm z transportem w miejsce wybrane przez Wykonawcę wraz z utylizacją 90,3	m2	90,30
		razem	m2	90,30
9.1		<i>KNNR 6 0801/08</i> Rozbiórka mechaniczna nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych grubości 5cm - analogia 90,3	m2	90,30
		razem	m2	90,30
9.2		<i>KNR 4-04 1103/04</i> Transport gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym na odległość 1km mechanicznie ładowanego i wyładowanego 90,3*0,05	m3	4,52
		razem	m3	4,52
		1.4. Zdjęcie warstwy humusu		
10	D-01.02.02	Usunięcie warstwy humusu grub.10cm, z ułożeniem w hałdy do ponownego wykorzystania 1152,5*0,1	m3	115,25
		razem	m3	115,25
10.1		<i>KNNR 1 0202/07</i> Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m3 w gruncie kategorii I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 1km 1152,5*0,1	m3	115,25
		razem	m3	115,25
		2. ROBOTY ZIEMNE		
11	D-04.01.01	Koryta o głębokości 30cm na całej szerokości chodnika wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-III wraz z wywiezieniem nadmiaru urobku w miejsce wybrane przez Wykonawcę 331,5+265,7+134,2+4,25+11,07	m3	746,72
		razem	m3	746,72
11.1		<i>KNNR 6 0101/03</i> Koryta o głębokości 30cm na całej szerokości jezdni i chodników wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI 331,5+265,7+134,2+4,25+11,07	m2	746,7
		razem	m2	746,7
11.2		<i>KNNR 1 0202/07</i> Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m3 w gruncie kategorii I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 5t na odległość 1km (331,5+265,7+134,2+4,25+11,07)*0,3 grunt do ponownego wbudowania -3,24	m3	224,0
		razem	m3	220,8
12	D-02.03.01	Wykonanie nasypów wraz z zagęszczeniem i transportem gruntu (materiał pozyskany z korytowania) 3*1,08	m3	3,24
		razem	m3	3,24
12.1		<i>KNNR 1 0206/04</i> Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m3 w ziemi kategorii I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 1km 3*1,08	m3	3,24
		razem	m3	3,24
12.2		<i>KNNR 1 0408/03</i> Zagęszczanie zagęszczarkami nasypów w gruncie sypkim kategorii I-II 3*1,08	m3	3,24
		razem	m3	3,24
		3. PODBUDOWY		
13	D-04.02.01	Wykonanie warstwy odcinającej z pospółki gr. 10cm wraz z zagęszczeniem 331,5+265,7+134,2+4,25+11,07+21,5	m2	768,22
		razem	m2	768,22
13.1		<i>KNNR 6 0106/05</i> Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 10cm 331,5+265,7+134,2+4,25+11,07+21,5	m2	768,22

Przebudowa/remont chodnika przy ul. Powstańców Warszawskich, obręb 002 w Sławnie

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość	
			razem	m2	768,22
14	D-04.04.02	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm 331,5+265,7+134,2+4,25+11,07+21,5	m2	768,22	
			razem	m2	768,22
14.1		<i>KNNR 6 0113/05 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm 331,5+265,7+134,2+4,25+11,07+21,5</i>	m2	768,22	
			razem	m2	768,22
4. NAWIERZCHNIA					
15	D-05.03.23	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 6cm - kolorowa, na podsypce-cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5cm kostka żółta (STAROBRUK) 259,3 kostka jasno szara (STAROBRUK) 11,07	m2	259,30	
			m2	11,07	
			razem	m2	270,37
15.1		<i>KNR 0-11 0322/04 Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 6cm - kolorowa, na podsypce-cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5cm kostka żółta (STAROBRUK) 259,3 kostka jasno szara (STAROBRUK) 11,07</i>	m2	259,30	
			m2	11,07	
			razem	m2	270,37
16	D-05.03.23	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 6cm - szara, na podsypce-cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5cm kostka szara (STAROBRUK) 331,5-13,6 kostka z odzysku /przełożenie/ -81,5	m2	317,90	
			m2	-81,50	
			razem	m2	236,40
17		<i>KNR 0-11 0322/04 Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 6cm - szara, na podsypce-cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5cm kostka szara (STAROBRUK) 331,5-13,6 kostka z odzysku /przełożenie/ -81,5</i>	m2	317,90	
			m2	-81,50	
			razem	m2	236,40
18	D-05.03.23	Chodniki z płyt granitowych o wymiarach 50x50x6cm, na podsypce cementowo-piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową-analogia 4,25	m2	4,25	
			razem	m2	4,25
18.1		<i>KNNR 6 0503/04 Chodniki z płyt granitowych o wymiarach 50x50x6cm, na podsypce cementowo-piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową-analogia</i>	m2	4,25	
19	D-05.03.23	Wykonanie nawierzchni z kostki granitowej gr. 6cm - kolorowa, na podsypce-cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5cm-analogia kostka granitowa czerwona 134,2	m2	134,20	
			razem	m2	134,20
20		<i>KNNR 6 0302/04 Wykonanie nawierzchni z kostki granitowej gr. 6cm - kolorowa, na podsypce-cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5cm-analogia kostka granitowa czerwona 134,2</i>	m2	134,2	
			razem	m2	134,2
5. ELEMENTY ULIC					
21	D-08.01.01	Ułożenie krawężnika betonowego o 15x22cm wraz z wykonaniem ławy betonowej z oporem z betonu B15 12	m	12,00	
			razem	m	12,00
21.1		<i>KNNR 6 0403/03 Krawężniki betonowe o wymiarach 15x22cm, z wykonaniem ławy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej-analogia 12</i>	m	12,00	
			razem	m	12,00
22	D-08.01.01	Ułożenie krawężnika betonowego 15x30cm wraz z wykonaniem ławy betonowej z oporem z betonu B15 171,5	m	171,50	
			razem	m	171,50
22.1		<i>KNNR 6 0403/03 Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30cm, z wykonaniem ławy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej 171,5</i>	m	171,50	
			razem	m	171,50
23	D-08.03.01	Ułożenie obrzeży betonowych 8x30 na podsypce cem.-piaskowej 412,3-(3*2,5+4+5,6+3,5)	m	391,70	
			razem	m	391,70
23.1		<i>KNNR 6 0404/05 Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 412,3-(3*2,5+4+5,6+3,5)</i>	m	391,70	
			razem	m	391,70
6. SCHODY TERENOWE I POCHYLNIA					
24	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-VI			

Przebudowa/remont chodnika przy ul. Powstańców Warszawskich, obręb 002 w Sławnie

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
		20	m2	20,0
			razem	20,0
24.1		<i>KNNR 6 0103/03 Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-VI</i> 20	m2	20,0
			razem	20,0
25	D-08.03.01	Ułożenie obrzeży betonowych 8x30 na podsypce cem.-piaskowej 3*2,5+4+5,6+3,5	m	20,6
			razem	20,6
25.1		<i>KNNR 6 0404/05 Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową</i> 3*2,5+4+5,6+3,5	m	20,6
			razem	20,6
26		KNR 2-31 0402/04 Ława betonowa z oporem pod obrzeża (3*2,5+4+5,6+3,5)*0,05	m3	1,03
			razem	1,03
27		kalkulacja indywidualna Kruszywo potrzebne na obsypanie i uzupełnienie przestrzeni między ławami 1.5	m3	1,50
			razem	1,50
28	D-05.03.23	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr.6cm -czerwona, na podsypce-cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5cm 3*2,5*0,2+6,4	m2	7,90
			razem	7,90
28.1		<i>KNNR 6 0502/02 Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 6cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem - analogia</i> 3*2,5*0,2+6,4	m2	7,90
			razem	7,90
29	D-05.03.23	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 6cm -szara , na podsypce-cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5cm (spocznik) 13,6	m2	13,60
			razem	13,60
29.1		<i>KNNR 6 0502/02 Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 6cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem</i> 13,6	m2	13,60
			razem	13,60
30		KNR 2-13 1009/13 Obsadzenie poręczy z rur stalowych (analogia) 1,5*7	m	10,50
			razem	10,50
31		KNR 7-12 0101/04 Czyszczenie przez szrotkowanie ręczne, od stanu wyjściowego powierzchni B do trzeciego stopnia czystości, rurociągów stalowych o średnicy zewnętrznej do 57mm(analogia) (1,1*7+6,1+0,9*6)*2*3,14*0,025	m2	3,01
			razem	3,01
32		KNR 7-12 0201.1/04 Malowanie pędzlem, farbami do gruntowania miniowymi, rurociągów stalowych o średnicy zewnętrznej do 57mm (analogia) (1,1*7+6,1+0,9*6)*2*3,14*0,025	m2	3,01
			razem	3,01
33		KNR 7-12 0209/04 Malowanie pędzlem, farbami nawierzchniowymi i emaliami olejnymi, rurociągów stalowych o średnicy zewnętrznej do 57mm (analogia) (1,1*7+6,1+0,9*6)*2*3,14*0,025	m2	3,01
			razem	3,01
		7. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
34	D-06.01.01	Humusowaniem grub. 10cm i obsianiem powierzchni skarp, poboczy i zieleńców - humus z odkładu 1152,5	m2	1.152,50
			razem	1.152,50
34.1		<i>KNNR 1 0507/01 Humusowanie skarp, poboczy i zieleńców z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5cm - analogia</i> 1152,5	m2	1.152,50
			razem	1.152,50
34.2		<i>KNNR 1 0507/02 Dodatek za każdy następny 1cm humusu przy humusowaniu skarp, poboczy, zieleńców z obsianiem - analogia</i> (Mnożnik= 5) 1152,5	m2	1.152,50
			razem	1.152,50
		8. ROBOTY INNE		
35	D-03.02.01	KNR 2-31 1406/03 Regulacja pionowa włazów kanałowych 6	szt	6,00
			razem	6,00
36	cr	Ławki parkowe z oparciem wraz z montażem		

Przebudowa/remont chodnika przy ul. Powstańców Warszawskich, obręb 002 w Sławnie

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość	
		19	szt	19,00	
			razem	szt	19,00
37	cr	Kosze na śmieci wraz z montażem	szt	6,00	
		6	szt	6,00	
			razem	szt	6,00

Przebudowa/remont chodnika przy ul. Powstańców Warszawskich, obręb 002 w Sławnie

Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
1.1. Roboty pomiarowe						
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km	0,17		
2	D-01.02.01	Wycinka krzaków wraz ze spalaniem	ha	0,01		
1.2. Wycinka drzew						
3	D-01.02.01	Karczowanie drzew o śr. 16-25cm i pni z wywiezieniem dłużyc, karpiny i gałęzi w miejsce wskazane przez Inwestora	szt	5,00		
1.3. Rozbiórki						
4	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5cm na podsypce cementowo-piaskowej z transportem w miejsce wskazane przez Inwestora - do odzysku	m2	887,70		
5	D-01.02.04	Rozebranie ręczne nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej z zabezpieczeniem do ponownego wbudowania	m2	81,50		
6	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej z transportem w miejsce wskazane przez Inwestora	m	167,00		
7	D-01.02.04	Rozebranie ław betonowych wraz z transportem w miejsce wskazane przez Inwestora	m3	9,60		
8	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży betonowych na podsypce cementowo-piaskowej z transportem w miejsce wskazane przez Inwestora	m	283,00		
9	D-01.02.04	Rozebranie mechaniczne nawierzchni asfaltowej gr. 5cm z transportem w miejsce wybrane przez Wykonawcę wraz z utylizacją	m2	90,30		
1.4. Zdjęcie warstwy humusu						
10	D-01.02.02	Usunięcie warstwy humusu grub.10cm, z ułożeniem w hałdy do ponownego wykorzystania	m3	115,25		
2. ROBOTY ZIEMNE						
11	D-04.01.01	Koryta o głębokości 30cm na całej szerokości chodnika wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-III wraz z wywiezieniem nadmiaru urobku w miejsce wybrane przez Wykonawcę	m3	746,72		
12	D-02.03.01	Wykonanie nasypów wraz z zagęszczeniem i transportem gruntu (materiał pozyskany z korytowania)	m3	3,24		
3. POBBUDOWY						
13	D-04.02.01	Wykonanie warstwy odcinającej z pospółki gr. 10cm wraz z zagęszczeniem	m2	768,22		
14	D-04.04.02	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm	m2	768,22		
4. NAWIERZCHNIA						
15	D-05.03.23	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 6cm - kolorowa, na podsypce-cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5cm	m2	270,37		
16	D-05.03.23	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 6cm - szara, na podsypce-cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5cm	m2	236,40		
17		Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 6cm - szara, na podsypce-cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5cm	m2	236,40		
18	D-05.03.23	Chodniki z płyt granitowych o wymiarach 50x50x6cm, na podsypce cementowo-piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową-analogia	m2	4,25		
19	D-05.03.23	Wykonanie nawierzchni z kostki granitowej gr. 6cm - kolorowa, na podsypce-cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5cm-analogia	m2	134,20		
20		Wykonanie nawierzchni z kostki granitowej gr. 6cm - kolorowa, na podsypce-cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5cm-analogia	m2	134,2		
5. ELEMENTY ULIC						
21	D-08.01.01	Ułożenie krawężnika betonowego o 15x22cm wraz z wykonaniem ławy betonowej z oporem z betonu B15	m	12,00		
22	D-08.01.01	Ułożenie krawężnika betonowego 15x30cm wraz z wykonaniem ławy betonowej z oporem z betonu B15	m	171,50		
23	D-08.03.01	Ułożenie obrzeży betonowych 8x30 na podsypce cem.-piaskowej	m	391,70		
6. SCHODY TERENOWE I POCHYLNIA						
24	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-VI	m2	20,0		
25	D-08.03.01	Ułożenie obrzeży betonowych 8x30 na podsypce cem.-piaskowej	m	20,6		
26		Ława betonowa z oporem pod obrzeża	m3	1,03		
27		Kruszywo potrzebne na obsypanie i uzupełnienie przestrzeni między ławami	m3	1,50		
28	D-05.03.23	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr.6cm -czerwona, na podsypce-cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5cm	m2	7,90		
29	D-05.03.23	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 6cm -szara , na podsypce-cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5cm (spocznik)	m2	13,60		
30		Obsadzenie poręczy z rur stalowych (analogia)	m	10,50		
31		Czyszczenie przez szczotkowanie ręczne, od stanu wyjściowego powierzchni B do trzeciego stopnia czystości, rurociągów stalowych o średnicy zewnętrznej do 57mm(analogia)	m2	3,01		
32		Malowanie pędzlem, farbami do gruntowania miniowymi, rurociągów stalowych o średnicy zewnętrznej do 57mm (analogia)	m2	3,01		
33		Malowanie pędzlem, farbami nawierzchniowymi i emaliami olejnymi, rurociągów stalowych o średnicy zewnętrznej do 57mm (analogia)	m2	3,01		
7. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE						

Przebudowa/remont chodnika przy ul. Powstańców Warszawskich, obręb 002 w Sławnie

Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
34	D-06.01.01	Humusowaniem grub. 10cm i obsianiem powierzchni skarp, poboczy i zieleńców - humus z odkładu	m2	1.152,50		
		8. ROBOTY INNE				
35	D-03.02.01	Regulacja pionowa włączów kanałowych	szt	6,00		
36	cr	Ławki parkowe z oparciem wraz z montażem	szt	19,00		
37	cr	Kosze na śmieci wraz z montażem	szt	6,00		