

Kosztorys Budowlany

Nazwa budowy: REMONT CHODNIKÓW - wzdłuż ulicy przy budynkach od Stolarskiej 8 do Stolarskiej 16

Adres budowy: ul. Stolarska 8; 10; 12 do 16, Gdynia

Obiekt: Mała architektura

Rodzaj robót: budowlane

Data oprac.: 2015-05-12

Podstawa opracowania: AW, KNR 2-31, KNR 4-01, KNNR 6

Waluta: PLN

Stawka r-g: 1,00 PLN

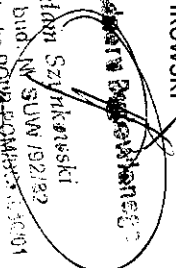
Nazwa	Wartość	Razem
Koszty z narzutami (netto)	PLN	81 749,45
Stawka VAT	23,00 %	18 802,37
Wartość brutto	PLN	100 551,82

Słownie: sto tysięcy pięćset pięćdziesiąt jeden PLN osiemdziesiąt dwa gr.

Sporządził:

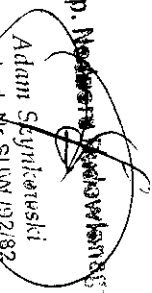
A. Szykowski

Sprawdził:


Insp. ~~Medaryk Borecki~~
Adam Szykowski
upr. bud. W SUW/192/12
REG. STR. członka POKR-PCMA/125.03001

1	2	3	4	5	6	7
1		Dokumentacja techniczna				
1	AW-020	Projekt techniczny krotność = 1,00	1,00	szl	5 000,00/00	5 000,00
2		Krawężniki				Razem netto:
2	KNR 2-31 0813-03-040	Rozbranie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm z ławą betonową krotność = 1,00	148,00	m	16,3000	2 412,40
3	KNR 4-01 0108-11-060	Wywiezienie gruntu sprężonego samochodami samonykładowczymi na odległość do 1 km wraz z udźwigacją krotność = 1,00	6,66	m3	79,3100	528,20
4	KNR 2-31 0402-04-060	Ławy betonowe z oporem pod krawężniki krotność = 1,00	10,36	m3	617,4000	6 396,26
5	KNR 2-31 0403-03-040	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podstypcie cementowo-piaskowej krotność = 1,00	148,00	m	44,7900	6 628,92
		Razem netto:				15 965,79
3		Obrzeża				
6	KNR 2-31 0814-02-040	Rozbranie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 cm na podstypcie piaskowej krotność = 1,00	78,00	m	2,5900	202,02
7	KNR 4-01 0108-11-060	Wywiezienie gruntu sprężonego samochodami samonykładowczymi na odległość 1,5 km wraz z udźwigacją krotność = 1,00	1,872	m3	79,3100	148,47
8	KNR 2-31 0402-04-060	Ławy betonowe z oporem pod obrzeża krotność = 1,00	3,00	m3	617,4000	1 852,20
9	KNR 2-31 0407-05-040	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podstypcie cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową krotność = 1,00	100,00	m	29,1100	2 911,60
		Razem netto:				5 113,69
4		Chodnik				
10	KNR 2-31 0815-02-050	Rozbranie chodników. Płyty betonowe o wymiarach 50x50x7 cm krotność = 1,00	438,75	m2	18,1700	7 972,09

12	KNR 2-31 0101-01-050	Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szerokości chodników. Głębokość 30 cm. Kategoria gruntu II-II'	388,25	m2	3.1100	1 207,46
13	KNR 2-31 0103-04-050	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Kategoria gruntu II-II'	388,25	m2	5,3800	2 088,78
14	KNR 4-01 0108-06-060	Wywóz gruntu samochodami samonyładowczymi na odległość 15 km. Kategoria gruntu II-II' wraz z nyłazacją krotność = 1,00	30,713	m3	45,0000	1 382,06
15	KNR 2-31 0106-03-050	II warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie piaskiem. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm krotność = 1,00	388,25	m2	9,3400	3 626,26
16	KNR 6 0502-030-050	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm, szarej, ułożone na podłożu cementowo-piaskowej 3-5 cm spoiny wypełnione piaskiem krotność = 1,00	388,25	m2	95,1900	36 957,52
Razem netto:						55 669,97
Razem kosztorys netto:						81 749,45

Insp. Nadzoru Budowlanego

 Adam Skrzyński
 ul. bud. Nr SUW 192/82
 Rybnik, ul. Wolności 101