

Spis działów przedmiaru

DZIAŁ I. Przygotowanie terenu pod budowę – grupa 45100000-8

Rozdział 1. Roboty przygotowawcze

Podrozdział 1. Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych

Podrozdział 2. Roboty rozbiórkowe

Rozdział 2. Roboty ziemne

Podrozdział 1. Roboty ziemne zmechanizowane

DZIAŁ II. Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych – grupa 45200000-9

Rozdział 1. Podbudowa

Podrozdział 1. Profilowanie i zagęszczanie podłoża

Podrozdział 2. Skropienie warstw konstrukcyjnych

Podrozdział 3. Podbudowa z kruszywa łamanego

Podrozdział 4. Wyrównanie podbudowy kruszywem naturalnym stabilizowanym mechanicznie

Rozdział 2. Nawierzchnia

Podrozdział 1. Nawierzchnia z betonu asfaltowego

Rozdział 3. Odwodnienie korpusu drogowego

Rozdział 4. Roboty wykończeniowe

Podrozdział 1. Umocnienie powierzchniowe skarp

Podrozdział 2. Oczyszczenie rowów i przepustów

Podrozdział 3. Zjazdy

Rozdział 5. Urządzenia bezpieczeństwa ruchu

Podrozdział 1. Oznakowanie pionowe

Podrozdział 2. Bariery ochronne

Rozdział 6. Elementy ulic

Rozdział 7. Inne roboty

PRZEDMIAR ROBÓT

TABELE PRZEDMIARU

OBIEKT : PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ ULICA SIEWNA W SUCHOWOLI					
Kodpoz. przedm.	Numer SST	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	Jedn. Miary	Ilość jednostek	Uwagi
1	2	3	4	5	6
DZIAŁ I		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			451
Rozdział 1		D.01.00.00. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE Kod CPV 45100000-8			
Podrozdział 1 Roboty pomiarowe					
1.1.1.1.	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy linowych robotach ziemnych w terenie równinnym ul.Siewna odc.II w km 0+000-0+098,00, Razem: 98,0m	km	0,098	
Rozdział 2		D.02.00.00. ROBOTY ZIEMNE Kod CPV. 45100000-8			
Podrozdział 1 Roboty ziemne zmechanizowane					
1.2.1.1.	D.02.01.01.	Roboty ziemne wykonane koparkami podsiębiernymi w gruncie kat.III i IVz transportem urobku na odkład na odl do 3km.w/g tabeli robót ziemnych-376,41m3	m ³	376,4	
1.2.1.2.	D.02.03.01.	Wykonanie nasypów mechanicznie z gr. kat.I i II z transportem urobku z odl 3km.w/g tabeli robót ziemnych-4,26m3	m ³	4,3	
DZIAŁ II		ROBOTY BUDOWLANE			452
Rozdział 1		D.04.00.00. PODBUDOWA Kod CPV 45233000-9			
Podrozdział 1 Profilowanie i zagęszczanie podłoża					
2.1.1.1	D-04.01.01	Koryto wykonane na całej szerokości jezdni chodników mechanicznie w gruncie kat.II-IV głębokość koryta 30cm 98,0x6,3=617,4m2	m ²	617,4	
2.1.1.2.	D-04.01.02	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gr.kat.II-IV 98,0x6,3=617,4m2	m ²	617,4	
2.1.1.3.	D-04.02.01	Wykonanie i zagęszczenie warstwy piasku w korycie gr.15cm 98,0x6,3=617,4m2	m ²	617,4	

PRZEDMIAR ROBÓT

TABELE PRZEDMIARU

2.1.1.4.	D-04.04.01	Wykonanie podbudowy (warstwa dolna) z kruszywa naturalnego stabilizowanego mech.-grubość warstwy po zagęszczeniu-15cm 98,0x6,3=617,4m ²	m ²	617,4	
2.1.1.5.	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mech.-(warstwa górna)grubość warstwy po zagęszczeniu-15cm 98,0x6,0=588,0m ²	m ²	588,0	
2.1.1.6.	D-04.04.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego stabilizowanego mech.-(warstwa górna)grubość warstwy po zagęszczeniu-20cm na zjazdach wg wykazu zjazdów- 50,8m ²	m ²	50,8	
Podrozdział 2 Skropienie warstw konstrukcyjnych					
2.1.2.1	D-04.03.02	Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową 15cm 98,0x6,0=588,0m ²	m ²	588,0	
Rozdział 2 D.05.00.00. NAWIERZCHNIA Kod CPV. 45233000-9					
2.2.1.1	D-05.03.05 01	Wykonanie warstwy wiążącej gr. 4 cm z miesz. Min.-asf.grysowo-żwirowej AC11W z transportem z odl. 15km. 15cm 98,0x6,0=588,0m ²	m ²	588,0	
2.2.1.2	D-05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej gr. 4 cm z miesz. Min.-asf AC8S z transportem z odl. 15km. 15cm 98,0x6,0=588,0m ²	m ²	588,0	
Rozdział 3 D.03.00.00. ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO Kod CPV. 45230000-8					
2.3.1.1	D.03.02.01	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem i syfonem na ul.Siewnej-szt.2	Szt.	2	
2.3.1.2	D.03.02.01 SEKOCENBUD BRI Lp. 546/0505-0303/7	Wykonanie przykanalików z rur PVC o średnicy 200 mm na ul.Siewnej 3,50+1,05= 4,55m	m	4,55	
2.3.1.3	570/1413-0500/5	Wykonanie studni chłonnej Ø1500 w gotowym wykopie	szt	1	
2.3.1.4	571/1413-0600/5	Wykonanie wykopu pod studnię chłonna gł.3,5m	szt	1	
Rozdział 4 D- 07.00.00. URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU					
Podrozdział 1 OZNAKOWANIE PIONOWE					
2.4.1.1.	D-07.02.01	Ustawienie słupków z rur stalowych śr. 50 mm o długości 4,00m-5szt.	szt	5	

PRZEDMIAR ROBÓT

TABELE PRZEDMIARU

2.4.1.2	D-07.02.01	Przymocowanie do gotowych słupków tarcz znaków drogowych odblaskowych II generacji typ A z grupy średniej A-7- szt.2	szt	2	
2.4.1.3.	D-07.02.21	Przymocowanie do gotowych słupków tarcz znaków drogowych odblaskowych I generacji typ D-1 – szt.2, D-4a- szt.1, RAZEM: szt.3	szt	3	
Rozdział 5 D.08.00.00. ELEMENTY ULIC Kod CPV 45233000-0					
2.5.1.1.	D-08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych 15x30 i 15x22 na ławie z oporem z betonu C8/10 z wypełnieniem spoin zaprawą cementową– w lokalizacji na ul.Siewnej str.P 30,35+5,5+15,35+12,65+7,8+15,3+7,0+5,95+6,0= 106,05m + str.L -23,8+5,5+21,8+5,5+10,9+5,5+11,6+5,5+8,4= 98,5m OGÓŁEM: 204,55 mb w tym 180,55 -30x15 i 24,0m-22x15	m	205,0	
2.5.1.2.	D-08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych 6x20 na ul.Siewnej str.P 31,35+16,35+10,1+6,6+15,0+6,95+1,6+ str.L 24,8+23,8+12,8+13,6+9,4+1,6= 173,95m	m	174,0	
2.5.1.3.	D-08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych 30x8 na wjazdach wg wykazu zjazdów – 28,5m	m	29,0	
2.5.1.4.	D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej kolorowej (grafitowej) gr. 8 cm na podsypce piaskowej na wjazdach wg tabeli robót na wjazdach – 50,80m ²	m ²	50,8	
2.5.1.5.	D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej kolorowej czerwonej gr. 6 cm na chodnikach z wypełnieniem spoin piaskiem na ulica Siewna str.P- 49,9m ² +52,82m ² +46,32m ² +10,7m ² + str.L- 39,42m ² +37,33m ² +19,74m ² +20,86m ² +14,65m ² = 294,81m ²	m ²	294,8	
Rozdział 6 D.10.00.00. INNE ROBOTY Kod CPV 45233000-0					
2.6.1.1.	D-10.01.05	Regulacja pionowa studni kanalizacyjnych, nadbudowa z betonu- 2szt.	szt	2	
2.6.1.2.	D-10.01.05	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych- Razem :2szt.	szt	2	

Sokółka, wrzesień 2015

.....