

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45233140-2 Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA PLACU MANEROWEGO NA TERENIE WORD W CHEŁMIE PRZY UL. BIE-
ŁAWIN
ADRES INWESTYCJI : 22-100 CHEŁM, UL. BIEŁAWIN 2A
INWESTOR : WOJEWÓDZKI OŚRODEK RUCHU DROGOWEGO W CHEŁMIE
ADRES INWESTORA : 22-100 CHEŁM, UL. BIEŁAWIN 2A
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Henryka Figiel
DATA OPRACOWANIA : styczeń 2022r.

PROJEKTANT
Henryka Figiel
Henryka Figiel
upr. projekt. 776/CH/88
specjalność konstrukcyjno-inżynierska

WYKONAWCA :

Data opracowania
styczeń 2022r.

INWESTOR :
DYREKTOR
Wojewódzkiego Ośrodka
Ruchu Drogowego
w Chełmie
Mariusz Ostrowski
Data zatwierdzenia

WOJEWÓDZKI OŚRODEK
RUCHU DROGOWEGO
22-100 Chełm, ul. BielaWIN 2a
tel./fax (082) 5660890-91
NIP 563-16-33-781, REGON 110182993

PRZEDMIAR

PRZEBUDOWA PLACU MANEWRWEGO NA TERENIE WORD W CHEŁMIE PRZY UL. BIEŁAWIN NA DZ. GRUNTU NR 127/1, 127/4.

Lp.	Podst	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
PRZEBUDOWA PLACU MANEWRWEGO NA TERENIE WORD W CHEŁMIE PRZY UL. BIEŁAWIN NA DZ. GRUNTU NR 127/1, 127/4.					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE, ZIEMNE, ROZBIÓRKOWE			
1	SST D - d.1 01.01.01a	Roboty pomiarowe - niwelacja terenu przy powierzchniowych robotach nawierzchniowych 1126.00	m ²		
			m ²	1126.000	
				RAZEM	1126.000
2	SST D- d.1 01.02.04	Rozebranie nawierzchni(wokół projektowanej nawierzchni bitumicznej) z betonowej kostki brukowej gr. 8cm z oczyszczeniem, złożeniem na palety odwiezieniem w miejsce wskazane przez Inwestora na placu WORD. 1126.00	m ²		
			m ²	1126.000	
				RAZEM	1126.000
3	SST - D - d.1 02.01.01	Usunięcie podsypki ok. 4cm z odwiezieniem we własnym zakresie. 1126.00	m ²		
			m ²	1126.000	
				RAZEM	1126.000
4	SST D- d.1 01.02.04	Cięcie piłą nawierzchni betonowych - kostki betonowej, brukowej na krawędzi z projektowaną nawierzchnią bitumiczna 78.00	m		
			m	78.000	
				RAZEM	78.000
5	SST-D- d.1 04.03.01	Mechaniczne i ręczne oczyszczenie podbudowy betonowej z odwiezieniem urobku we własnym zakresie 1126.00	m ²		
			m ²	1126.000	
				RAZEM	1126.000
6	KNR AT-03 d.1 0106-01	Ręczna rozbiórka nawierzchni z kostki betonowej brukowej grub. 8 cm , uzupełnienie podsypki cementowo - piaskowej 1:4 i ponowne ułożenie (likwidacja lokalnych zaniżeń) 56.00	m ²		
			m ²	56.000	
				RAZEM	56.000
2		PODBUDOWA			
7	SST - D- d.2 04.04.00	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszkanką niezwiązaną C90/3 o uziarnieniu 0/31,5 mm stabilizowanym mechanicznie grubości średnio 8 cm.	m ³		
	SST - D- 04.04.01	89.14	m ³	89.140	
				RAZEM	89.140
8	SST-D- d.2 04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej; zużycie emulsji 0,8 kg/m ² 1126.00	m ²		
			m ²	1126.000	
				RAZEM	1126.000
3		PLAC MANEWRWY ASFALTOWY			
9	SST-D- -05 d.3 .03.05b	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W,50/70 grubości 4 cm, dla ruchu KR1, z transportem masy na miejsce wbudowania. 1126.00	m ²		
			m ²	1126.000	
				RAZEM	1126.000
10	SST-D- d.3 04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na gorąco nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ² 1126.00	m ²		
			m ²	1126.000	
				RAZEM	1126.000
11	SST - D - d.3 05.03.13a	Wykonanie warstwy ścieralnej z SMA 11S PMB 45/80-55, grubości 4 cm wraz z transportem masy do miejsca wbudowania. 1126.00	m ²		
			m ²	1126.000	
				RAZEM	1126.000