
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Naprawa dróg i placów na terenie Wyższej Szkoły Policji w Szczytnie
ADRES INWESTYCJI : ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 111 12-100 Szczytno
INWESTOR : WYŻSZA SZKOŁA POLICJI W SZCZYTNI
ADRES INWESTORA : ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 111 12-100 Szczytno

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		REMONT CHODNIKA I WEJŚCIA DO BUDYNKU STRZELNICY			
1.1	KNR 2-31 0807-01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żuźlowej 14x14 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 61.03	m ² m ²	61.030	
				RAZEM	61.030
1.2	KNR 2-31 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej 15.13	m m	15.130	
				RAZEM	15.130
1.3	KNR 2-31 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - NOWE OBRZEŻE 15.13+3.15	m m	18.280	
				RAZEM	18.280
1.4	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 3.7	m m	3.700	
				RAZEM	3.700
1.5	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 62	m ² m ²	62.000	
				RAZEM	62.000
1.6	KNR 2-31 1207-03	Remont cząstkowy chodników z betnowej kostki brukowej gr 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 6.38+22.32	m ² m ²	28.700	
				RAZEM	28.700
1.7	KNR 2-31 1406-05	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
1.8	KNR 4-04 0301-03	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm 6.9*0.15	m ³ m ³	1.035	
				RAZEM	1.035
1.9	KNR 2-31 0109-03	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 6 cm 6.9	m ² m ²	6.900	
				RAZEM	6.900
1.10	KNR 9-26 0106-01	Odwodnienia z polimerobetonu lub tworzywa sztucznego klasa obciążenia A15 (wycieraczki) 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
2		REMONT NAWIERZCHNI ASFALTOWEJ PLACU I DRÓG DOJAZDOWYCH			
2.1	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm 142.70	m m	142.700	
				RAZEM	142.700
2.2	KNR 2-31 0803-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm 22.11+54.76	m ² m ²	76.870	
				RAZEM	76.870
2.3	KNR 2-31 0803-02	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - za każdy dalszy 1 cm grubości Krotność = 4 22.1*0.25+54.76	m ² m ²	60.285	
				RAZEM	60.285
2.4	KNR 2-31 1004-01	Ręczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej 22.11+54.76	m ² m ²	76.870	
				RAZEM	76.870
2.5	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm 22.11*1.33+54.76*2.33	m ² m ²	156.997	
				RAZEM	156.997
2.6	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowymi na odległość do 1 km 2.31+2.41	m ³ m ³	4.720	
				RAZEM	4.720
2.7	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowymi - za każdy następny 1 km poz.2.6	m ³ m ³	4.720	
				RAZEM	4.720