

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : REMONT DRÓG GMINNYCH O NAWIERZCHNI ASFALTOWEJ
INWESTOR : Gmina Mszana
ADRES INWESTORA : ul. 1 Maja 81, 44-325 Mszana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Gierczyk Tomasz
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Rajszyś Dorota
DATA OPRACOWANIA : 2020.09.26

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2020.09.26

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Droga ul. Kopernika			
1	KNR 2-31 d.1 1101-03	Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowej - mechaniczne zagęszczenie tłucznia - głębokość wyboi do 5 cm - pobocza 75,0*0,6	m ²		
			m ²	45,00	
				RAZEM	45,00
2	KNR 2-31 d.1 0311-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm 75,0*3,5	m ²		
			m ²	262,50	
				RAZEM	262,50
3	KNR 2-31 d.1 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 3 #p2	m ²		
			m ²	262,50	
				RAZEM	262,50
2		Droga ul. Szkolna			
4	KNR 2-31 d.2 1101-03	Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowej - mechaniczne zagęszczenie tłucznia - głębokość wyboi do 5 cm - pobocza 75,0*0,5*2	m ²		
			m ²	75,00	
				RAZEM	75,00
5	KNR 2-31 d.2 0311-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm 75,0*3,5	m ²		
			m ²	262,50	
				RAZEM	262,50
6	KNR 2-31 d.2 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 3 #p5	m ²		
			m ²	262,50	
				RAZEM	262,50
3		Droga ul. Szkolna - odcinek 2			
7	KNR 2-31 d.3 1101-03	Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowej - mechaniczne zagęszczenie tłucznia - głębokość wyboi do 5 cm - pobocza 35,0*0,5	m ²		
			m ²	17,50	
				RAZEM	17,50
8	KNR 2-31 d.3 0311-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm 35,0*5,5	m ²		
			m ²	192,50	
				RAZEM	192,50
9	KNR 2-31 d.3 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 3 #p8	m ²		
			m ²	192,50	
				RAZEM	192,50
10	KNR 2-31 d.3 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wywozem i utylizacją 10,0	m		
			m	10,00	
				RAZEM	10,00
11	KNR 2-31 d.3 0401-03	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.I-II 10,0	m		
			m	10,00	
				RAZEM	10,00
12	KNR 2-31 d.3 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej 10,0	m		
			m	10,00	
				RAZEM	10,00
13	KNR 2-31 d.3 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 10,0*[0,1*0,25+0,1*0,15]	m ³		
			m ³	0,40	
				RAZEM	0,40
4		Droga ul. Mickiewicza - łącznik do ul. 1 Maja			
14	KNR 2-31 d.4 1101-03	Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowej - mechaniczne zagęszczenie tłucznia - głębokość wyboi do 5 cm - pobocza 60,0*0,5*2	m ²		
			m ²	60,00	
				RAZEM	60,00
15	KNR 2-31 d.4 0311-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm 325,0*3,5	m ²		
			m ²	1 137,50	
				RAZEM	1 137,50
16	KNR 2-31 d.4 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 3 #p15	m ²		
			m ²	1 137,50	
				RAZEM	1 137,50
17	KNR 2-31 d.4 1201-03	Przestawienie krawężników betonowych wystających 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 20,0	m		
			m	20,00	
				RAZEM	20,00
18	KNR 2-31 d.4 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem #p17*[0,1*0,25+0,1*0,15]	m ³		
			m ³	0,80	
				RAZEM	0,80