

## **PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA DRÓG WEWNĘTRZNYCH 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
<b>1</b>		<b>Łącznik Wiejska - Słoneczna</b>			
1	KNR 2-31	Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowej - mechaniczne zagęszczenie tłucznia -	m <sup>2</sup>		
d.1	1101-03	głębokość wyboi do 5 cm - 30 % 235,0*3,2*0,3	m <sup>2</sup>	225,60	
				RAZEM	225,60
2	KNR 2-31	Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowej - mechaniczne zagęszczenie tłucznia -	m <sup>2</sup>		
d.1	1101-03	głębokość wyboi do 5 cm - nadsypanie pobocza 235,0*0,3	m <sup>2</sup>	70,50	
				RAZEM	70,50
3	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca as-	m <sup>2</sup>		
d.1	0310-01	faltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm 235,0*3,2	m <sup>2</sup>	752,00	
				RAZEM	752,00
4	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca as-	m <sup>2</sup>		
d.1	0310-02	faltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu #p3	m <sup>2</sup>	752,00	
				RAZEM	752,00
5	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa	m <sup>2</sup>		
d.1	0311-05	ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm #p3	m <sup>2</sup>	752,00	
				RAZEM	752,00
6	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa	m <sup>2</sup>		
d.1	0311-06	ścieralna asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 2 #p5	m <sup>2</sup>	752,00	
				RAZEM	752,00
<b>2</b>		<b>Łącznik Spacerowa - ks. Styr</b>			
7	KNR 2-31	Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowej - mechaniczne zagęszczenie tłucznia -	m <sup>2</sup>		
d.2	1101-03	głębokość wyboi do 5 cm - - 50 % 210,0*3,5*0,5	m <sup>2</sup>	367,50	
				RAZEM	367,50
8	KNR 2-31	Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowej - mechaniczne zagęszczenie tłucznia -	m <sup>2</sup>		
d.2	1101-03	głębokość wyboi do 5 cm - nadsypanie pobocza 210*0,3	m <sup>2</sup>	63,00	
				RAZEM	63,00
9	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca as-	m <sup>2</sup>		
d.2	0310-01	faltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm 210,0*3,5	m <sup>2</sup>	735,00	
				RAZEM	735,00
10	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca as-	m <sup>2</sup>		
d.2	0310-02	faltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu #p9	m <sup>2</sup>	735,00	
				RAZEM	735,00
11	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa	m <sup>2</sup>		
d.2	0311-05	ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm #p9	m <sup>2</sup>	735,00	
				RAZEM	735,00
12	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa	m <sup>2</sup>		
d.2	0311-06	ścieralna asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 2 #p11	m <sup>2</sup>	735,00	
				RAZEM	735,00