

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa ul. Chabrowej w Mszanie
ADRES INWESTYCJI : 44-325 Mszana, ul. Chabrowa
INWESTOR : Gmina Mszana
ADRES INWESTORA : ul. 1 Maja 81, 44-325 Mszana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Gierczyk Tomasz
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Rajszyś Dorota
DATA OPRACOWANIA : 2021.07.08

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2021.07.08

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Przebudowa drogi - ul. Chabrowa			
1	KNR AT-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem	m ²		
d.1	0102-01	materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m ²	50,00	
		50,0		RAZEM	50,00
2	KNR 2-31	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęsz-	m ²		
d.1	0204-05	czeniu 7 cm - analogia utwardzenie pobocza kamieniem	m ²	350,00	
		700,00*0,5		RAZEM	350,00
3	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca as-	m ²		
d.1	0310-01	faltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm AC16W	m ²	2 450,00	
		700,0*3,5		RAZEM	2 450,00
4	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa	m ²		
d.1	0311-05	ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm AC11S	m ²	2 450,00	
		#p3		RAZEM	2 450,00
5	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa	m ²		
d.1	0311-06	ścieralna asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu AC11S	m ²	2 450,00	
		#p4		RAZEM	2 450,00
6	KNR-W 4-01	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na	m ³		
d.1	0109-20	każdy następny 1 km z utylizacją	m ³	2,00	
		Krotność = 10		RAZEM	2,00
		#p1*0,04			