
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Modernizacja ulicy Duchnickiej od Brzegowej do technicznej PKP

DATA OPRACOWANIA: 09.08.2024

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
09.08.2024

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:						
1			Przygotowanie terenu i podbudowa			
1 d.1	KNNR 1 0111-01		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - geodezyjne wyznaczenie pasa drogowego	km		
			0,146	km	0,146	
					RAZEM	0,146
2 d.1	KNNR 6 0103-03		Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
			146 * 4,5 * 0,8	m2	525,600	
					RAZEM	525,600
3 d.1	KNNR 6 0103-01		Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
			(146 * 4,5) * 0,2	m2	131,400	
					RAZEM	131,400
4 d.1	KNR 2-31 0114-07 0114-08		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 5 cm	m2		
			146 * 4,5	m2	657,000	
					RAZEM	657,000
2			Wykonanie nawierzchni asfaltowej			
5 d.2	KNNR 6 0308-01		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m2		
			657	m2	657,000	
					RAZEM	657,000
6 d.2	KNNR 6 0309-02		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m2		
			657	m2	657,000	
					RAZEM	657,000
7 d.2	KNNR 6 1005-07		Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m2		
			657 * 2	m2	1 314,000	
					RAZEM	1 314,000
8 d.2	KNR 2-31 0114-07 0114-08 analogia		Wykonanie obustronnego pobocza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5, gr. 10 cm, szer. 0,5 m	m2		
			146 * 2 * 0,5	m2	146,000	
					RAZEM	146,000
9 d.2	kalk. własna		Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	szt		
			1	szt	1,000	
					RAZEM	1,000