

## **Czesc g - utwardzenie dojazdu**

NAZWA INWESTYCJI : Czesc g - utwardzenie dojazdu  
ADRES INWESTYCJI : ul. Jodłowa 3, 72-500 Wapnica  
INWESTOR : Gmina Międzyzdroje  
ADRES INWESTORA : Plac Ratuszowy 1, 72-500 Międzyzdroje

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Michał Wolańczyk

DATA OPRACOWANIA : IV kw. 2024

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data zatwierdzenia  
IV kw. 2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 2-01 0114-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych 60*7/10000	ha ha	0,04	0,04
				RAZEM	0,04
2	KNR-W 2-01 0203-11	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 1.20 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (175,61+50,28+25,3)*1,1*0,5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	138,15	138,15
				RAZEM	138,15
3	KNR-W 2-01 0210-02	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat.III-IV (175,61+50,28+25,3)*1,1*0,5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	138,15	138,15
				RAZEM	138,15
4	KNR 2-31 0104-07	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer.drogi - grub.warstwy po zag. 10 cm (175,61+50,28+25,3)*1,1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	276,31	276,31
				RAZEM	276,31
5	KNR 2-31 0104-08	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer.drogi - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zag. (175,61+50,28+25,3)*1,1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	276,31	276,31
				RAZEM	276,31
6	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 8 cm (175,61+50,28+25,3)*1,1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	276,31	276,31
				RAZEM	276,31
7	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. (175,61+50,28+25,3)*1,1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	276,31	276,31
				RAZEM	276,31
8	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej 56*2+7*2	m m	126,00	126,00
				RAZEM	126,00
9	KNR 2-31 0509-01 analogia	Place i zatoki postojowe z płyt drogowych betonowych o grub. 8,5 cm wraz z wypełnieniem gruntem urodzajnym i obsiewem trawą - wymiar płyt 40x25x8,5cm 175,61	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	175,61	175,61
				RAZEM	175,61
10	KNR 2-31 0502-06 analogia	Chodniki z płyt betonowych 100x50x8 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin piaskiem 50,28	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	50,28	50,28
				RAZEM	50,28
11	KNR 2-31 0302-04 analogia	Nawierzchnia z kostki kamiennej regularnej o wys. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 25,3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	25,30	25,30
				RAZEM	25,30
12	KNR-W 2-01 0304-01	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.I-II) - plantowanie terenu po robotach budowlanych 74*0,5*0,15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	5,55	5,55
				RAZEM	5,55