

## **PRZEDMIAR ROBÓT 888-22-001**

CPV: 45233140-2 Roboty drogowe

Budowa: Przebudowa drogi gminnej biegnącej przez miejscowość Doły  
Lokalizacja: m. Doły, gm. Kamieniec

Inwestor: Gmina Kamieniec  
64-061 Kamieniec, ul. 1000-lecia Państwa Polskiego 25,

Przedmiar sporządził:

SPIS DZIAŁÓW  
**PRZEDMIAR ROBÓT 888-22-001**

CPV: 45233140-2 Roboty drogowe

Budowa: Przebudowa drogi gminnej biegnącej przez miejscowość Doły

Lokalizacja: m. Doły, gm. Kamieniec

Zamawiający: Gmina Kamieniec  
64-061 Kamieniec, ul. 1000-lecia Państwa Polskiego 25,

PRZEDMIAR 888-22-001

Strona 1

28-10-2022

SYKAL-NET

DZIAŁ	N A Z W A D Z I A Ł U
-------	-----------------------

- |   |  |
|---|--|
| 1 | Roboty przygotowawcze                        |
| 2 | Roboty rozbiórkowe                           |
| 3 | Koryto i profilacja                          |
| 4 | Podbudowy                                    |
| 5 | Nawierzchnie                                 |
| 6 | Prace towarzyszące infrastrukturze sieciowej |
| 7 | Prace wykończeniowe                          |
-

**PRZEDMIAR ROBÓT 888-22-001**

CPV: 45233140-2 Roboty drogowe

Budowa: Przebudowa drogi gminnej biegnącej przez miejscowość Doły  
Lokalizacja: m. Doły, gm. KamieniecInwestor: Gmina Kamieniec  
64-061 Kamieniec, ul. 1000-lecia Państwa Polskiego 25,

PRZEDMIAR 888-22-001

Strona 1

28-10-2022  
SYKAL-NET

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1	Roboty przygotowawcze				
1	1	KNNR N001-01-11-01-00	Roboty pomiarowe przy trasie dróg w terenie równinnym	km	0,962
2	Roboty rozbiórkowe				
2	2	KNR 231-08-13-03-00	Rozebranie krawężnika betonowego 15x30 cm wraz ze ściekiem przykrawężnikowym na podsypce cementowo-piaskowej	metr	35,000
2	3	KNR 231-08-12-03-00	Rozebranie ławy pod krawężnik i ściek z betonu	m <sup>3</sup>	4,375
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Pod krawężnik i ściek	35*(0,08+0,045)		4,375
2	4	KNR 231-20-01-09-00	Cięcie szczelin w nawierzchni z min-bitumicznej głęb 5 cm	metr	22,000
2	5	KNR 231-08-11-02-00	Rozebranie nawierzchni z płyt betonowych typu jumbo z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>	26,000
2	6	KNR 231-20-06-03-00	Frezowanie nawierzchni asfaltowej grub 0-4 cm z odwiezieniem	m <sup>2</sup>	110,000
2	7	KNR 404-11-03-01-00	Załadunek gruzu koparko-ladowarką przy 3 samochodach wywrotkach na zmianę roboczą	m <sup>3</sup>	9,250
2	8	KNR 404-11-03-05-00	Dodatek za dalszy 1 km wywozu gruzu samochodem wywrotką krotność 4 - łącznie 5km	m <sup>3</sup>	9,250
3	Koryto i profilacja				
3	9	KNR 231-01-02-01-00	Wykonanie koryta na poszerzeniu jezdni głęb 10 cm w gruncie kategorii 2/4	m <sup>2</sup>	1653,300
3	10	KNR 231-01-02-02-00	Koryto na poszerzeniu jezdni w gruncie kategorii 2/4 - dodatek za 5 cm krotność 7, łącznie 45cm	m <sup>2</sup>	1653,300
3	11	KNR 231-01-02-01-00	Wykonanie koryta pod pobocza gr. 15cm	m <sup>2</sup>	1725,400
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Pobocza	1423,8		1423,800
	2	Do płotów	301,6		301,600
3	12	KNNR N006-01-03-01-00	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża na poszerzeniu kategorii gruntu 2/4	m <sup>2</sup>	3378,700
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Pod poszerzenie	1653,3		1653,300
	2	Pod pobocze	1725,4		1725,400
3	13	KNR 201-09-08-02-01	Załad kop 0,6 m <sup>3</sup> gr kat 3 z transp do 1,0 km wywr 10 MG	m <sup>3</sup>	1002,795
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Poszerzenie	1653,3*0,45		743,985
	2	Pobocza	1725,4*0,15		258,810
3	14	KNR 201-09-08-07-01	Dod kop 0,6 transp 0,5 km gr kat 3-4 wywr 10 MG drogi utwar	m <sup>3</sup>	1002,795
4	Podbudowy				
4	15	KNNR N006-01-11-02-00	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem grub 20cm o Rm=5,0 MPa	m <sup>2</sup>	1653,300
4	16	KNNR N006-01-13-02-10	Warstwa podbudowy z tłucznia kamiennego grub 20 cm na poszerzeniu	m <sup>2</sup>	1653,300
4	17	KNNR N006-01-13-06-00	Pobocza z tłucznia kamiennego grub 15 cm -	m <sup>2</sup>	1725,400

		SYMBOL		NAZWA		JEDN		IŁOŚĆ	
DZ	POZ	POZYCJI		POZYCJI PRZEDMIAROWEJ		MIARY			
5	Nawierzchnie								
5	18	KNR	231-10-04-06-00	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni bitumicznej		m²		8600,300	
5	19	KNR	231-10-04-04-00	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni nieulepszonej		m²		1653,300	
5	20	KNR	231-10-04-07-00	Skropienie nawierzchni asfaltem		m²		8600,300	
5	21		911-01-01-01-00	Wzmacnianie podłoża gruntowego geosyntetykami na gruntach o umiarkowanej nośności sposobem mechanicznym.		m²		4337,600	
5	22	KNR	231-01-08-02-00	Mechaniczne wyrównanie podbudowy mieszanką asfaltową		Mg		325,320	
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1	Średnio 3cm	4337,6*0,03*2,5				325,320	
5	23	KNR	231-03-10-01-00	Nawierzchnia grysowo-asfaltowa warstwa wiążąca grub 4 cm na poszerzeniu		m²		1249,900	
5	24	KNR	231-03-10-02-00	Nawierzchnia grysowo-asfaltowa warstwa wiążąca - dodatek za 1 cm krotność 2 , łącznie 6cm		m²		1249,900	
5	25	KNR	231-03-10-05-00	Nawierzchnia grysowo-asfaltowa warstwa ścieralna grub 3 cm		m²		4262,700	
5	26	KNR	231-03-10-06-00	Nawierzchnia grysowo-asfaltowa warstwa ścieralna - dodatek za 1 cm		m²		4262,700	
6	Prace towarzysząca infrastrukturze sieciowej								
6	27	KNR	231-14-06-03-00	Regulacja pionowa włączów kanałowych		szt		1,000	
6	28	KNR	231-14-06-04-00	Regulacja pionowa zaworu wodociągowego lub gazowego		szt		38,000	
6	29	KNNR	N005-07-01-03-00	Kopanie rowów dla kabli ręcznie w gruncie kat 4		m³		326,000	
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1	Pod rury osłonowe	1304*0,5*0,5				326,000	
6	30	KNNR	N009-08-11-02-00	Rury ochronne dwudzielne grubościenne		szt		1304,000	
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1	Długość w mb	1304				1304,000	
6	31	KNNR	N005-07-02-02-00	Zasypanie rowów dla kabli ręcznie piaskiem		m³		326,000	
6	32	KNNR	N001-04-08-03-00	Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami w gruncie sypkim kat 1-2		m³		326,000	
7	Prace wykończeniowe								
7	33	KNNR	N006-13-01-01-00	Mechaniczne profilowanie i plantowanie poboczy		m²		962,060	
7	34	KNNR	N006-11-04-02-00	Przełożenie wjazdów w zakresie dowiązania do nowej nawierzchni		m²		193,700	
7	35	Kalk. własna		Stała organizacja ruchu		kmpl		1,000	
7	36	KNNR	N001-01-11-01-00	Wykonanie dokumentacji powykonawczej zadania		km		0,962	