

## Przedmiar robót

### Nazwa inwestycji:

Rozbudowa drogi powiatowej nr 2530W Kadzidło - Jeglijowiec - Gleba w obszarze oddziaływania przejścia dla pieszych zlokalizowanego w km około 0+090 w msc. Kadzidło wraz z budową oświetlenia przejścia dla pieszych.

Roboty w zakresie:

- robót pomiarowych i rozbiórkowych,
- robót bitumicznych,
- oznakowania pionowego i poziomego,
- regulacji wysokościowej studni telekomunikacyjnej.

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.p przedm.	Ilość
1		<b>D.01.00.00. Roboty pomiarowe</b>		
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	m	100,00
2	analiza indywidualna	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	kpl.	1,00
<b>Razem dział: D.01.00.00. Roboty pomiarowe</b>				
2		<b>D.02.00.00. Roboty rozbiórkowe</b>		
3	KNNR 6 0802-04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych mechanicznie. Pozycja obejmuje również cięcie piłą istniejącej nawierzchni bitumicznej na długości 70m.	m2	7,00
4	KNNR 6 0801-02	Rozebranie podbudowy z kruszywa łamanego.	m2	38,70
5	KNR AT-03 0102-02	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej z wywozem i zagospodarowaniem materiału z rozbiórki przez Wykonawcę.	m2	700,00
<b>Razem dział: D.02.00.00. Roboty rozbiórkowe</b>				
3		<b>D.03.00.00. Projektowana nakładka asfaltowa</b>		
6	KNR AT-03 0301-02	Warstwa wyrównawczo profilująca z mieszanki mineralno asfaltowej AC16W gr 3-5 cm. Beton asfaltowy AC16W jak dla kategorii ruchu KR 3-4.	m2	750,40
7	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2.	m2	1 450,40
8	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC11S o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) Beton asfaltowy AC11S jak dla kategorii ruchu KR 3-4.	m2	700,00
<b>Razem dział: D.03.00.00. Projektowana nakładka asfaltowa</b>				

4		<b>D.04.00.00. Oznakowanie poziome, pionowe i elementy bezpieczeństwa na drodze</b>		
9	KNR AT-04 0204-01	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - grubowarstwowe wykonywane mechanicznie. Przejście dla pieszych należy wykonać jako białe pasy na czerwonym tle.	m2	30,00
10	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe projektowane - tablice znaków drogowych.	szt.	4,00
11	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych.	szt.	3,00
12	KNNR 6 0702-01 analiza indywidualna	Pionowe znaki drogowe - demontaż słupków.	szt.	3,00
13	KNNR 6 0702-08	Zdjęcie znaków lub drogowaskazów.	szt.	4,00
<b>Razem dział: D.04.00.00. Oznakowanie poziome, pionowe i elementy bezpieczeństwa na drodze</b>				
5		<b>D.05.00.00. Regulacje wysokościowe</b>		
14	KNR 2-31 1406-05	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych wraz z obrobieniem studni kostką brukową betonową na powierzchni 2,0m2.	szt.	1,00
<b>Razem dział: D.05.00.00. Regulacje wysokościowe</b>				