

## PRZEDMIAR ROBÓT

**do projektu „Przebudowy- modernizacji drogi dojazdowej do gruntów rolnych w Skoraczewie” dz. nr 257 obręb geodezyjny Skoraczewo, gmina Sośno, powiat sępoleński, województwo kujawsko-pomorskie km 0+000 – 0+850,08**

Lp.	Kilometr	Wyszczególnienie robót	J.m.	Ilość
1	2	3	4	5
1.	0+000 - 0+850,08	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE:</b> <b>1.Odtworzenie trasy w terenie równinnym</b> 0+000 -0+850,08	km	<b>0,85008</b>
2.	0+000 - 0+850,08 wg tabeli robót ziemnych	<b>ROBOTY ZIEMNE</b> Wykopy: <b>769,17</b> m <sup>3</sup> (wg załącznika) Nasypy: <b>75,54</b> m <sup>3</sup> (wg załącznika) – ziemia z wykopu w tym: 75,54 m <sup>3</sup> (roboty poprzeczne) Odwóz nadmiaru ziemi: 693,63 m <sup>3</sup> (odl. do 6 km)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	<b>769,17</b> <b>75,54</b> <b>693,63</b>
3	0+000 - 0+850,08	<b>PODBUDOWY</b> 1) Profilowanie i zagęszczenie koryta (do 10 cm) : 850,08m x 4,24m = 3604,34 m <sup>2</sup> RAZEM: 3604,34 m <sup>2</sup> + 42,85 m <sup>2</sup> (zjazdy)+109,81(poszerzenia) = <u>3757,00 m<sup>2</sup></u> 2) podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm stab. mechanicznie - w-wa górna– gr 8 cm 850,08 m x 4 m = 3400,32 m <sup>2</sup> Poszerzenie na łukach 2x0,20m (W1,W2,W5,W9) + pr przejściowe=34,38+10,04+16,74+26,15+22,5=109,81 m <sup>2</sup> RAZEM: 3400,32+109,81 = <u>3510,13 m<sup>2</sup></u> 3) podbudowa z gruzobetonu frakcjonowanego 0/63 mm stab. mechanicznie w-wa dolna – gr. 12 cm 850,08 m x 4,24 m = 3604,34 m <sup>2</sup> Poszerzenia j.w. RAZEM: 3604,34+109,81= <u>3714,15 m<sup>2</sup></u>	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	<b>3757,00</b>  <b>3510,13</b>  <b>3714,15</b>
4	0+000 - 0+850,08 lokalizacja wg planu sytuacyjnego	<b>ZJAZDY – 3 szt.</b> 1) Koryto ujęto w podbudowach 2) podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm stab. mechanicznie - w-wa górna– gr 8 cm 3) podbudowa z gruzobetonu frakcjonowanego 0/63 mm stab. mechanicznie w-wa dolna – gr. 12 cm	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	<b>42,90</b>  <b>42,90</b>
5	0+000 - 0+850,08 wg tabeli obliczeniowej robót	<b>PLANTOWANIE POBOCZY, SKARP WYKOPÓW I NASYPÓW</b> - plantowanie wykopów – 3094,94 m <sup>2</sup> (wg załącznika) - plantowanie nasypów – 729,00 m <sup>2</sup> (wg załącznika)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	<b>3094,94</b> <b>729,00</b>
6	0+000 - 0+850,08	<b>GEODEZYJNY POMIAR POWYKONAWCZY</b> 1+155,15 - 2+155,15	m	<b>850,08</b>

Oferent

**KOSZTORYS OFERTOWY**

do projektu „Przebudowy- modernizacji drogi dojazdowej do gruntów rolnych w Skoraczewie” dz. nr 257 obręb geodezyjny Skoraczewo, gmina Sośno, Powiat Sępoleński, województwo Kujawsko-Pomorskie

Lp.	Numer SST	Nr poz. cen.	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostkowa	Wartość zł
				Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	D 01.01.01	11	Odtworzenie i wyznaczenie punktów wysokościowych trasy w terenie równinnym	km	0,85008		
2	D 02.01.01	53	Wykonanie wykopów mech. z transportem urobku na odl. 6 km (wywóz nadmiaru ziemi) gr. kat. III-IV	m <sup>3</sup>	693,63		
3	D 02.01.01	81	Roboty ziemne poprzeczne na przerzut z wbudowaniem ziemi w nasyp z zag. – gr. kat. III	m <sup>3</sup>	75,54		
4	D.04.01.01 D.04.01.02	01 01	Koryto z profilowaniem i zagęszczeniem – gł. do 10 cm	m <sup>2</sup>	3757,00		
5	D 04.04.04a	12	Podbudowa z gruzobetonu kruszonego frakcjonowanego 0/63 mm, stabilizowanego mech., w-wa dolna - grub. 12 cm	m <sup>2</sup>	3714,15		
6	D 04.04.02	11	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm stabilizowanego mech. , warstwa górna - grub. 8 cm	m <sup>2</sup>	3510,13		
7	D 06.03.01	11	Plantowanie poboczy, skarp nasypów i wykopów oraz pasów zieleni -wykopy -nasypy	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3094,94 729,00		
8	D 10.06.01	11	Zjazdy ( 9 szt. ) -podbudowa w-w dolna –gr. 12cm -podbudowa w-wa górna-gr.8 cm	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	42,90 42,90		
9	GG.00.12.01		Geodezyjny pomiar powykonawczy	m	850,08		
<b>RAZEM WARTOŚĆ</b>							
<b>PODATEK VAT (23%)</b>							
<b>ŁĄCZNIE</b>							

Słownie złotych: .....

DATA:

.....  
(podpis upoważnionego przedstawiciela)