

ZARZĄD DROGOWY W SĘPÓLNIE KRAJEŃSKIM POWIAT SĘPOLEŃSKI



ul. Koronowska 5
89-400 Sępólno Krajeńskie
woj. kujawsko-pomorskie

REGON: 092363449

tel./fax.: 52 3881202
Główny Księgowy: 52 3881201
Dyrektor: 52 3881200

Bank Spółdzielczy
w Więcborku
86 8162 0003 0000 4398 2000 0020



e-mail: zdsepolno@onet.pl

<https://bip.zd-sepolno.lo.pl/>

EGZ. NR 1

PRZEDMIAR ROBÓT

STRONA TYTUŁOWA

NAZWA ZAMIERZENIA:	Modernizacja (odnowa) DP nr 1116C relacji [Stare Gronowo]-gr. woj.-Piaseczno na odcinku o długości 0,600 km zlokalizowanym pomiędzy km 3+665, a km 4+265 jej przebiegu.
KODY CPV:	45000000-7 Roboty budowlane 45233140-2 Roboty drogowe 45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni
ADRES :	m. Lutowo, województwo kujawsko-pomorskie, powiat sępoleński, gmina Sępólno Krajeńskie
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA:	Sępólno Krajeńskie 041302_5
OBRĘB EWIDENCYJNY:	Lutowo 0006
NUMER DZIAŁKI EWIDENCYJNEJ:	728
NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO:	Zarząd Drogowy w Sępólnie Krajeńskim ul. Koronowska 5 89-400 Sępólno Krajeńskie

OPRACOWANIE Branża drogowa (BD):	inż. Edwin ECKERT uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg, nawierzchni lotniskowych i mostów nr GP-KZ-7342/278/92 /data opracowania i podpis opracowującego/
---------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

SPIS ZAWARTOŚCI

1. Strona tytułowa	karta 1
2. Spis zawartości	karta 2
3. Projektowane zagospodarowanie zasadnicze w ujęciu ilościowym	karta 3
4. Założenia wyjściowe dotyczące kolejności technologicznej wykonania robót	karta 3
5. Zestawienia przedmiarowe	karta 4 – 5

PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE ZASADNICZE W UJĘCIU ILOŚCIOWYM

1. nawierzchnia jezdni z SMA 16 JENA– 1200 m²;
2. ulepszone pobocza gruntowe – 900 m²;
3. ilość zjazdów – 4;
4. powierzchnia zjazdów z betonu asfaltowego – 156 m²;
5. szerokość jezdni – 4 m;
6. długość odcinka – 0,600 km.

ZAŁOŻENIA WYJŚCIOWE DOTYCZĄCE KOLEJNOŚCI TECHNOLOGICZNEJ WYKONANIA ROBÓT

Po uprzednim oznakowaniu terenu robót, należy przeprowadzić roboty pomiarowe, po czym należy zrealizować w porządku technologicznym zakres robót opisany w zestawieniu przedmiarowym niniejszego przedmiaru.

Po wykonaniu ww. zakresu robót należy:

- przeprowadzić roboty porządkowe;
- sporządzić inwentaryzację powykonawczą.

PRZEDMIAR ROBÓT

Inwestycja : Modernizacja (odnowa) DP nr 1116C relacji [Stare Gronowo]-gr. woj.-Piaseczno na odcinku o długości 0,600 km zlokalizowanym pomiędzy km 3+665, a km 4+265 jej przebiegu.

Kod CPV : 45000000-7 Roboty budowlane

Obiekt : Droga publiczna kategorii powiatowej należąca do Powiatu Sępoleńskiego

Kod CPV : 45233140-2 Roboty drogowe

Adres : woj. kuj.-pom.; powiat sępoleński; gm. Kamień Krajeński; dz. nr ewid. 728, obręb ewid. Lutowo 0006

Modernizacja (odnowa) DP nr 1116C relacji [Stare Gronowo]-gr. woj.-Piaseczno na odcinku o długości 0,600 km zlokalizowanym pomiędzy km 3+665, a km 4+265 jej przebiegu.

Kod CVP : : 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

Inwestor : Zarząd Drogowy w Sępólnie Krajeńskim Powiat Sępoleński z siedzibą przy ul. Koronowska 5; 89-400 Sępólno Krajeńskie

Jednostka autorska: Zarząd Drogowy w Sępólnie Krajeńskim Powiat Sępoleński

Opracował : inż. Edwin Eckert

Data : 02.08.2023

Modernizacja (odnowa) DP nr 1116C relacji [Stare Gronowo]-gr. woj.-Piaseczno na odcinku o długości 0,600 km zlokalizowanym pomiędzy km 3+665, a km 4+265 jej przebiegu.

Inwestycja: **Modernizacja (odnowa)**
 Obiekt: Droga publiczna kategorii powiatowej
 Adres: woj. kuj.-pom.; powiat sępoleński; gm. Kamień Krajeński; dz. nr ewid. 728, obręb Lutowo 0006

PRZEDMIAR ROBÓT

Data: 02.08.2023

Lp.	Nr SSTWiORB	Opis pozycji	J.m.	Ilość jednostek
1	D-01.01.01a	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. Trasa dróg w terenie równinnym.	km	0,6
		(4265-3665)/1000		
2	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie istniejącej nawierzchni bitumicznej emulsją asfaltową C60B3ZM w ilości 0,7 kg/m ² .	m ²	1200
		600*4/2		
3	D-05.03.05b	Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno-asfaltową z wbudowaniem mechanicznym (śr. 75 kg/m ²).	Mg	180
		600*4*0,075		
4	D-04.03.01	Skropienie wyrównanej nawierzchni bitumicznej emulsją asfaltową C60B3ZM w ilości 0,4 kg/m ² .	m ²	2400
		600*4		
5	D-05.03.27	Wykonanie jednowarstwowej nawierzchni bitumicznej z SMA 16 JENA o śr. gr. w-wy równej 8 cm (śr. 200 kg/m ²).	Mg	480
		600*4*8*0,025		
6	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni.	m ²	900
		600*0,75*2		
7	D-04.04.02	Ulepszone pobocza gruntowe - MNZW o gr. w-wy równej 10 cm.	m ²	900
		600*0,75*2		
8	D-04.01.01 D-04.05.01 D-04.04.02 D-05.03.27	Zjazdy (koryto wraz z MPiZP + PP SGC 5 MPa 15 cm + PZ MNZW 20 cm + SMA 16 JENA 8 cm).	m ²	156
		(2*0,215*5*5+5*5)*5*1,15-50		
9	D-07.02.01	Oznakowanie pionowe.	szt.	4
		4		
10	D-04.04.02a	Inwentaryzacja powykonawcza	km	0,6
		(4265-3665)/1000		

Inwestor :

Wykonawca :