

PRZEDMIAR ROBÓT 605-01-002

Budowa: PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJW MIEJSCOWOŚCIACH
KSAWERÓW - SOBÓTKA KOLONIA
Lokalizacja: OBR. SOBÓTKA KOLONIA, OBR. KSAWERÓW, GM. GRABÓW,
POW. ŁĘCZYCKI, WOJ. ŁÓDZKIE

Inwestor: GMINA GRABÓW
UL. 1 MAJA 21, 99-150 GRABÓW

Sporządzający: "PER-FEKT" FIRMA USŁUGOWO - HANDLOWA JAKUB
DŁUŻEWSKI
OS. BOLESŁAWA CHROBREGO 27 LOK. 102, 60-681 POZNAŃ

Przedmiar sporządził: Jakub Dłużewski
Data opracowania przedmiaru: 22-03-2024

WSZYSTKIE POZYCJE WYMIENIONE W KOSZTORYSIE/PRZEDMIARZE ROBÓT UWZGLĘDNIJĄ
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE; ZAKUP MATERIAŁÓW; TRANSPORT MATERIAŁÓW, MASZYN I
PRACOWNIKÓW ; ROBOTY MONTAŻOWE I WBUDOWANIE ORAZ ROBOTY PORZĄDKOWE PO
WYKONANIU ROBÓT

KATALOGI NAKŁADÓW RZECZOWYCH STANOWIĄCE PODSTAWĘ WYCENY ZOSTAŁY
MODYFIKOWANE I NALEŻY JE ODCZYTYWAĆ JAKO POZYCJE : ANALOGIA

SPIS DZIAŁÓW
PRZEDMIAR ROBÓT 605-01-002

Budowa: PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJW MIEJSCOWOŚCIACH
KSAWERÓW - SOBÓTKA KOLONIA
Lokalizacja: OBR. SOBÓTKA KOLONIA, OBR. KSAWERÓW, GM. GRABÓW,
POW. ŁĘCZYCKI, WOJ. ŁÓDZKIE
Zamawiający: GMINA GRABÓW
UL. 1 MAJA 21, 99-150 GRABÓW

PRZEDMIAR 605-01-002	Strona 1	22-03-2024
DZIAŁ	NAZWA DZIAŁU	SYKAL-002886
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE	
2	ROBOTY W ZAKRESIE ROWÓW DROGOWYCH - ODTWORZENIE ISTNIEJACEGO ODWODNIENIA	
3	ROBOTY KONSTRUKCYJNO NAWIERZCHNIOWE - POSZERZENIE JEZDNI	
4	ROBOTY NAWIERZCHNIOWE - ISTNIEJĄCA JEZDNIA	
5	NAWIERZCHNIA Z KRUSZYWA ŁAMANÉGO - POBOCZA, ZJAZDY INDYWIDUALNE	
6	ROBOTY UZUPEŁNIAJĄCE	

PRZEDMIAR ROBÓT 605-01-002

Budowa: PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJW MIEJSCOWOŚCIACH
KSAWERÓW - SOBÓTKA KOLONIA
Lokalizacja: OBR. SOBÓTKA KOLONIA, OBR. KSAWERÓW, GM. GRABÓW,
POW. ŁĘCZYCKI, WOJ. ŁÓDZKIE
Inwestor: GMINA GRABÓW
UL. 1 MAJA 21, 99-150 GRABÓW

PRZEDMIAR 605-01-002				Strona 1		22-03-2024	
						SYKAL-002886	
DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI		NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE						
1	10	KNR	201-01-19-03-00	Obsługa geodezyjna inwestycji wraz z wykonaniem inwentaryzacji powykonawczej	km	2,400	
1	20	KNR	201-01-03-05-00	Ścinanie piłą mechaniczną drzew o \varnothing 1,00 - 2,0 m (obwód na wys. 1,3 m) wraz z karczowaniem, wywozem dłużyc, karpiny i gałęzi, uporządkowaniem terenu	szt	16,000	
1	30	KNR	201-01-03-06-00	Ścinanie piłą mechaniczną drzew o \varnothing do 2,00 - 3,0 m (obwód na wys. 1,3 m) wraz z karczowaniem, wywozem dłużyc, karpiny i gałęzi, uporządkowaniem terenu	szt	7,000	
1	40	KNR	201-01-03-07-00	Ścinanie piłą mechaniczną drzew o \varnothing do 3,00 - 4,0 m (obwód na wys. 1,3 m) wraz z karczowaniem, wywozem dłużyc, karpiny i gałęzi, uporządkowaniem terenu	szt	2,000	
1	50	KNR	231-08-03-01-00	Rozebranie nawierzchni asfaltowej	m ²	132,000	
2	ROBOTY W ZAKRESIE ROWÓW DROGOWYCH - ODTWORZENIE ISTNIEJACEGO ODWODNIENIA						
2	60	KNKB	001-02-33-05-00	Odtworzenie rowów trapezowych w ciągu drogi, nachylenie skarp 1:1-1,5, szer w dnie 0,3-0,4m wraz z profilowaniem oraz obsiewem mieszaną traw dna oraz skarp(na 5 cm warstwie humusu) wraz załadunkiem i odwozem nadmiaru gruntu na odkład Wykonawcy - odtworzenie istniejącego odwodnienia drogi	metr	4500,000	
2	70	Kalk. własna		Oczyszczenie i odmulenie istniejących przepustów drogowych w km 2+153 wraz z odtworzeniem skarp i dna cieków na wlocie i wylocie wraz z oczyszczeniem i uzupełnieniem ubytków betonowych przyczółków wlotu i wylotu. Rozbiórka, załadunek i wywóz istniejących elementów przepustów z rur betonowych 600mm i okładzin kamiennych. Wymiana istniejących rur przewodowych przepustów 0+759 i 2+123 na nowe rury betonowe 600mm wraz z przyczółkami wlotu i wylotu w formie ścian prefabrykowanych KPED 03.95. wraz z pełną konstrukcją nawierzchni analogicznie do konstrukcji poszerzenia jezdni.	kmpl	1,000	
3	ROBOTY KONSTRUKCYJNO NAWIERZCHNIOWE - POSZERZENIE JEZDNI						
3	80	KNR	231-01-01-01-00	Mechaniczne wykonanie koryta pod warstwy konstrukcyjne	m ²	4604,000	
3	90	KNR	231-01-11-01-00	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem o Rm =5,0MPa gr. 12 cm - pod poszerzenie	m ²	4604,000	
3	100	KNR	231-01-14-05-00	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego 0-63 mm grub. 15 cm - pod jezdnie	m ²	3626,000	
3	110	KNR	231-01-14-03-00	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 mm grub. 8 cm - pod jezdnie	m ²	3116,000	
3	120	KNR	231-10-04-07-00	Skropienie górnej podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 mm - pod jezdnie	m ²	3116,000	
3	130	KNR	231-03-10-01-00	Warstwa profilująco-wiążąca z betonu asfaltowego AC11W50/70 - gr.4cm, 100kg/m2 - pod jezdnie	m ²	2861,000	
3	140	KNR	231-10-04-07-00	Skropienie warstwy profilująco-wiążącej - pod jezdnie	m ²	2861,000	
3	150	KNR	231-03-10-05-00	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S50/70 - grub. 4cm, 100kg/m2 - pod jezdnie	m ²	2606,000	
3	160	KNR	911-01-01-02-00	Ułożenie geosiatki z poliwęglanu o wytrzymałości >= 120 kN/m na połączeniu istn. nawierzchni z poszerzeniem pod warstwa ścieralną nawierzchni	m ²	4250,000	

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI		NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
4	ROBOTY NAWIERZCHNIOWE - ISTNIEJĄCA JEZDNIA					
4	170	KNR	231-20-06-01-00	Frezowanie profilujące istniejącej nawierzchni asfaltowej wraz z załadunkiem i odwozem na odkład Wykonawcy	m²	8574,000
4	180	KNR	231-03-10-01-00	Warstwa profilująco-wiążąca z betonu asfaltowego AC11W50/70 - gr.4cm, 100kg/m2 - pod jezdnie	m²	8574,000
4	190	KNR	231-10-04-07-00	Skropienie warstwy profilująco-wiążącej - pod jezdnię	m²	8574,000
4	200	KNR	231-03-10-05-00	Warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC11S50/70 - grub. 4cm, 100kg/m2 - pod jezdnie	m²	8574,000
5	NAWIERZCHNIA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO - POBOCZA, ZJAZDY INDYWIDUALNE					
5	210	KNR	231-01-01-01-00	Mechaniczne wykonanie koryta pod pobocze	m²	4653,000
5	220	KNR	231-01-14-03-00	Pobocza o nawierzchni z kruszywa łamanego grub. 10 cm	m²	4653,000
6	ROBOTY UZUPEŁNIAJĄCE					
6	230	KNR	231-14-06-04-00	Regulacja pionowa zaworu wodociągowego lub gazowego	szt	6,000
6	240	02		Wymiana istniejącego oznakowania - słupki i tablice znaków drogowych	kmpl	1,000