

BRAN A:	DROGI
----------------	--------------



EURO-PROJEKT GRZEGORZ LATECKI
82-300 ELBL G, UL. STANISŁAWA SULIMY 1 POKÓJ 325
TEL./FAX 55 237-89-82
WEB: HTTP://WWW.EUROPROJEKT.ELBLAG.PL
E-MAIL: PROJEKT@EUROPROJEKT.ELBLAG.PL

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE
PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM ZGODNIE Z ART. 1 I NAST. USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH Z DN. 04.02.1994R. (DZ. U. 1994R. NR 24 POZ. 83 Z PÓŁNIEJSZYMI ZMIANAMI)

NAZWA INWESTYCJI:	PRZYGOTOWANIE TERENÓW INWESTYCYJNYCH	
KATEGORIA OBIEKTU:	XVIII	
ADRES INWESTYCJI:	GMINA ELBL G, NOWINA	
NR DZIAŁKI:	2 3 6 7, 8 9	NR OBR. BU 18
INWESTOR:	DELTA MARIUSZ HEJNOWICZ	
ADRES INWESTORA:	82-300 ELBL G, UL. NISKA 6	

FAZA:	MIEJSCE - DATA:
PRZEDMIAR ROBÓT	ELBL G - 2003.2019

Kody CPV
45000000-7 - Roboty budowlane
45233200-1 - Roboty w zakresie robót nawierzchni

O WIADCZENIE PROJEKTANTA		
ZGODNIE Z ART. 20, UST. 4 USTAWY Z DNIA 7 LIPCA 1994R. - PRAWO BUDOWLANE (DZ. Z 2003R. NR 207, POZ. 2016, Z PÓŁNIEJSZYMI ZMIANAMI) O WIADCZAM, E NINIEJSZY PROJEKT SPORZ. DZIĘŁEM ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI ORAZ ZASADAMI WIEDZY TECHNICZNEJ.		
FUNKCJA:	IMI I NAZWISKO SPECJALNO - NR UPRAWNIENIA :	PODPIS:
PROJEKTANT	MGR INŻ. GRZEGORZ LATECKI UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ NR 155/01/OL	
OPRACOWAŁ:		

Spis działów przedmiaru

Lp	Dział	Kod
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	
2	NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ	
3	KRAW NIKI	

Przedmiar

Lp	Kod / Numer specyfikacji	Opis	Jm	Ilo ci składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE 4450	m2 m2	4 450,000	4 450,000
1.1	KNR-W 2-01 0201-1502	Roboty ziemne w gruntach kat.IV wykonywane kopark przedsi biern o pojemno ci ty ki 1,2 m3 z transportem urobku do 1 km samochodem samowyładowczym 15-20 t. wraz z utylizacj odpadu (17 05 04) 4450*,25	m3 m3	1 112,500	1 112,500
1.2	KNR-W 2-01 0210-0403	Nakłady uzupełniaj ce do tablic 0201-0209; 0230-0232 za ka de dalsze 0,5 km ponad 1km transportu sam.samowyład.15-20t po drogach utwardzonych.Grunt kat.III-IV Krotno =22 4450*,25	m3 m3	1 112,500	1 112,500
2		NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ 4360	m2 m2	4 360,000	4 360,000
2.1	KNNR 6 0111-0200	Podbudowa pomocnicza z mieszanki zwi zanej spoiwem hydraulicznym C3/4 - podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem 25 kg na 1 m2,grubo warstwy po zag szczeniu 15 cm,wykonywane mieszark do stabilizacji gruntu,doczepn 4360	m2 m2	4 360,000	4 360,000
2.2	KNNR 6 0112-0200	Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego, naturalnego lub destruktu betonowego #0/31,5 stabilizowanego mechanicznie - dolna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego,grubo warstwy po zag szczeniu 25 cm Materiał pochodzi z przekruszu istniej cych płyt betonowych stanowi cych własno Inwestora 4360	m2 m2	4 360,000	4 360,000
2.3	KNR 2-31 1510-0501	Transport wewn trzny materiałów pojazdami samowyładowczymi na odległo do 0,5 km. Załadunek mechaniczny kruszywa łamanego. Samochód samowyładowczy do 5 t 2000	t t	2 000,000	2 000,000
2.4	KNR-I 0-11 0326-0600	Nawierzchnia z kostki betonowej typ "podwójne T" na podsypce piaskowo-cementowej 4:1 - place i zatoki postojowe z kostki betonowej 80 mm t:150 bez pasów rozdzielczych,na podsypce cementowo-piaskowej 30 mm z wypełnieniem spoin zapraw cementow 4360	m2 m2	4 360,000	4 360,000
3		KRAW NIKI 280	m m	280,000	280,000
3.1	KNR 2-31 0401-0800	Rowki pod kraw niki i ławy kraw nikowe o wymiarach 40x40 cm. Kategoria gruntu III-IV 280	m m	280,000	280,000
3.2	KNR 2-31 0402-0400	Ławy betonowe z oporem pod kraw niki 280	m3 m3	280,000	280,000
3.3	KNR 2-31 0402-0500	Ławy pod kraw niki. Dodatek za wykonanie ławy betonowej na łukach o promieniu do 40 m 75	m3 m3	75,000	75,000
3.4	KNR 2-31 0403-0400	Kraw niki betonowe wystaj ce o wymiarach 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 280	m m	280,000	280,000
3.5	KNR 2-31 0403-0700	Kraw niki betonowe. Dodatek za ustawienie kraw ników na łukach o promieniu do 10 m 55	m m	55,000	55,000
3.6	KNKRB 1 0318-0500	R czne formowanie nasypów z ziemi dostarczanej z odkładu.Kategoria gruntu III-IV 280*0,5	m3 m3	140,000	140,000