

Zamierzenie budowlane:	BUDOWA SZEŚCIU STANOWISK POSTOJOWYCH DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH NA DZIAŁKACH NR 2100/1 ORAZ 2099 OBRĘB ŚCIBORKI WRAZ Z PRZEBUDOWĄ ZJAZDU Z DROGI POWIATOWEJ (DZIAŁKA NR 238) W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO „BUDOWA PARKINGU PRZY PIRAMIDZIE W RAPIE”	
Adres:	POWIAT GOŁDAPSKI, GMINA BANIE MAZURSKIE, OBRĘB ŚCIBORKI, DZIAŁKI NR 2100/1, 2099, 238	
Wykonawca:	NPI DAMIAN MIELNIK UL. TEATRALNA 4/1 11-600 WĘGORZEWO	
Inwestor:	PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE LASY PAŃSTWOWE NADLEŚNICTWO CZERWONY DWÓR CZERWONY DWÓR 13 19-411 ŚWIĘTAJNO	
Element projektu:	PRZEDMIAR ROBÓT	
Opracowała:		
Branża drogowa: mgr inż. Małgorzata Szulc	Nr uprawnień WAM/0132/POOD/18	Podpis
Kategoria obiektu: IV, XXII	Data: 03.10.2022 r.	Numer egz.

**BUDOWA SZEŚCIU STANOWISK POSTOJOWYCH DLA SAMOCHODÓW
OSOBOWYCH NA DZIAŁKACH NR 2100/1 ORAZ 2099 OBRĘB ŚCIBORKI
WRAZ Z PRZEBUDOWĄ ZJAZDU Z DROGI POWIATOWEJ (DZIAŁKA NR 238)
W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO
„BUDOWA PARKINGU PRZY PIRAMIDZIE W RAPIE”**

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Numer SST	Nazwa i opis pozycji	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
	D.00.00.00	WYMAGANIA OGÓLNE		
1		-koszt dostosowania się do Wymagań Ogólnych zawartych w Specyfikacji Technicznej DM 00.00.00	-	<i>ryczałt</i>
2		- wykonanie, utrzymanie i likwidacja tymczasowej organizacji ruchu	-	<i>ryczałt</i>
	D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych w terenie równinnym		
3		- wytyczenie parkingu oraz inwentaryzacja powykonawcza	ha	0,10
	D.01.02.01	Karczowanie drzew (karczowanie pni mechanicznie)		
4		- karczowanie pni drzew o średnicy 16-75 cm wraz z usunięciem i utylizacją karpin i zasypaniem dołów	szt.	5,00
	D.01.02.02	Zdjęcie warstwy humusu		
5		- mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubość warstwy do 20cm - wraz hałdowaniem materiału z przeznaczeniem na humusowanie skarp oraz utylizacją nadmiaru humusu	m ²	160,00
	D.01.02.04	Rozbiórki elementów dróg, ogrodzeń i przepustów		
6		- rozebranie nawierzchni z płyt drogowych żelbetowych	m ²	12,00
7		- rozebranie przepustów z rur betonowych o średnicy 40cm	m	7,00
8		- rozebranie słupków do znaków drogowych wraz z tarczą znaku	szt.	1,00
9		- przestawienie ławek i stołów drewnianych	kpl.	2,00
	D.02.00.00.	ROBOTY ZIEMNE		
	D.02.01.01	Wykonanie wykopów		
10		- wykonanie wykopów mechanicznie w gruntach kat. III-IV z transportem urobku na odkład na odległość 2-5km	m ³	18,00
	D.02.03.01	Wykonanie nasypów		
11		- wykonanie nasypów mechanicznie z gruntów kat. I-II z pozyskaniem i transportem gruntu w miejsce wbudowania	m ³	27,00
	D.02.04.04	Wzmocnienie podłoża i konstrukcji przy użyciu geosyntetyków		
12		- ułożenie warstwy geowłókniny separacyjno-filtracyjnej (warstwa odsączająca - 240m ² , fundament pod przepust - 22m ²)	m ²	262,00
13		- wzmocnienie podbudowy z kruszywa naturalnego geosiatką komórkową o wys. 15cm	m ²	92,00
	D.04.00.00	PODBUDOWY		

	D.04.01.01.	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża pod warstwy konstrukcyjne		
14		-profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²	116,00
	D.04.02.01.	Warstwy odsączające i odcinające		
15		- wykonanie warstwy odsączającej i odcinającej z piasku grubości 30cm	m ²	103,00
	D.04.04.01.	Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie		
16		- wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu 0/31,5 gr. 15 cm (miejsca postojowe - 83m ² , zjazd - 42m ²)	m ²	125,00
17		- wykonanie warstwy wyrównawczej z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu 0/31,5 gr. zmienna (droga manewrowa)	m ³	3,50
	D.04.04.02.	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie		
18		- wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu 0/31,5 gr. 10 cm (miejsca postojowe - 83m ² , droga manewrowa - 74m ² , zjazd - 42m ² , wyrównanie nawierzchni w obrębie wymienianej wiaty - 28m ²)	m ²	227,00
19		- wykonanie umocnienia poboczny z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr 10cm	m ²	12,00
	D.05.00.00	NAWIERZCHNIE		
	D.05.02.01.	Nawierzchnia z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie		
20		- wykonanie warstwy ścieralnej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie C90/3 o uziarnieniu 0/11 gr. 4 cm (miejsca postojowe - 83m ² , droga manewrowa - 74m ² , wyrównanie nawierzchni w obrębie wymienianej wiaty - 28m ²)	m ²	185,00
	D.05.03.01.	Nawierzchnia z kostki kamiennej rzędowej		
21		- wykonanie nawierzchni z kostki kamiennej rzędowej wysokości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m ²	42,40
22		- wykonanie obrzeża z kostki kamiennej rzędowej wysokości 8cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15	m	57,50
	D.06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
	D.06.01.01.	Umocnienie skarp, rowów i ścieków		
23		- humusowanie z obsianiem skarp przy grubości humusu 10cm	m ²	180,00
24		- umocnienie skarp i dna rowów brukowcem z kamienia łamanego na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m ²	6,00
25		- oczyszczenie rowów z namułu gr 20cm z profilowaniem dna i skarp rowu	m	11,00
	D.06.02.01.	Przepusty pod zjazdami		
26		- ułożenie przepustów rurowych z tworzywa sztucznego o średnicy 40cm na zasypce z piasku gr. 10cm wraz z wykonaniem ławy fundamentowej z kruszywa naturalnego 0-31,5 grubości 20cm	m	8,23
	D.07.00.00	OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BRD		
	D.07.02.01.	Oznakowanie pionowe		

27		- ustawienie słupków z rur stalowych dla znaków drogowych z wykonaniem i zasypaniem dołów i ubiciem warstwami	szt.	4,00
28		- przymocowanie tarcz znaków wielkości mini, folia odblaskowa typu 1	szt.	5,00
	D.08.00.00	ELEMENTY ULIC		
	D.08.01.02.	Krawężniki kamienne uliczne		
29		- ustawienie krawężników kamiennych ulicznych wtopionych o wymiarach 12x20cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15	m	38,00
	D.10.04.01	MAŁA ARCHITEKTURA		
30		- ustawienie szlabanu drewnianego długości 4,0m na końcu drogi manewrowej w celu zapobieżenia wjeżdżania pojazdów na groble	szt.	1,00
31		- remont istniejącej wiaty drewnianej - demontaż istniejącej wiaty i ustawienie wiaty leśnej o wym. 3,5 x 4,0m w kolorze brązowym	szt.	1,00
32		- ustawienie stołu drewnianego pełnego o długości 1,8m w kolorze brązowym	szt.	1,00
33		- ustawienie ławek drewnianych pełnych o długości 1,8m w kolorze brązowym	szt.	2,00
34		- ustawienie drewnianego kosza na śmieci "bimbającego" o pojemności min. 30L w kolorze brązowym	szt.	1,00