

Stadium opracowania:	<b>DOKUMENTACJA PRZETARGOWA</b>		
Nazwa inwestycji:	<b>BUDOWA MIEJSC POSTOJOWYCH DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH POPRZECZ UTWARDZENIE TERENU DZIAŁKI NR 2074/1 PRZY UL. STASZICA 17 W KROŚNIE</b>		
Część opracowania:	<b>BRANŻA DROGOWA</b>		
Nazwa opracowania:	<b>1. PRZEDMIAR ROBÓT</b>		
Inwestor:		<b>PREZYDENT MIASTA KROSNA 38-400 Krosno ul. Lwowska 28A</b>	
Nr arch.:		133	
Nr egz.:		1	

**AUTORZY OPRACOWANIA:**

L.p.	Funkcja	Imię i nazwisko/ nr uprawnień	Data	Podpis
1.	Projektant branży drogowej	mgr inż. Mateusz Królicki PDK/0114/POOD/06	11.2014	
2.	Sprawdzający branży drogowej	mgr inż. Wojciech Józwiak SLK/1990/POOD/07	11.2014	

**PRZEDMIAR ROBÓT**  
**Budowa miejsc postojowych dla samochodów osobowych poprzez**  
**utwardzenie terenu działki nr 2074/1 przy ul. Staszica 17 w Krośnie**

L.p.	Podst. wyceny STWiORB	Wyszczególnienie robót z obmiarem i lokalizacją	Jedn.	Ilość jedn.
	<b>01.00.00.00</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>		
	01.01.01.00	Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych		
	01.01.01.11	Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym		
1	01.01.01.11	Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym. odcinek 100m	km	0,10
	01.02.01.00	Usunięcie drzew i krzewów		
	01.02.01.11	Karczowanie drzew		
	01.02.02.00	Zdjęcie warstwy humusu i/lub darniny		
	01.02.02.13	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o gr. w-wy 16÷25cm		
2	01.02.02.13	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o średniej gr. w-wy 30cm, oraz przewiezienie go na plac składowy w obrębie budowy w celu późniejszego wykorzystania: 30,0m2	m <sup>2</sup>	30,00
3	01.02.02.13	Mechaniczne zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu), o średniej gr. warstwy 30cm wraz z wywiezieniem (jako nadmiaru) na odkład w miejsce wskazane przez Zamawiającego: 287,0m2	m <sup>2</sup>	287,00
	01.02.04.00	Rozbiórka elementów dróg, ogrodzeń i przepustów		
	01.02.04.21	Rozebranie nawierzchni z tłucznia		
4	01.02.04.21	Rozebranie nawierzchni/podbudowy z kruszywa na chodniku, gr. do 20cm, z wywiezieniem materiału z rozbiórki na odległość/miejsce wskazane przez Zamawiającego: 14,0m2	m <sup>2</sup>	14,00
	01.02.04.29	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej		
5	01.02.04.29	Rozebranie nawierzchni chodnika z kostki brukowej wraz z wywiezieniem materiału z rozbiórki na odległość/miejsce wskazane przez Zamawiającego: 11,0m2	m <sup>2</sup>	11,00
	01.02.04.41	Rozebranie krawężników		
6	01.02.04.41	Rozebranie krawężników betonowych wraz z ławami z betonu z wywiezieniem materiału z rozbiórki na odległość/miejsce wskazane przez Zamawiającego: 50,0m	m	50,00
	01.02.04.44	Rozebranie obrzeży betonowych		
7	01.02.04.44	Rozebranie obrzeży betonowych wraz z wywiezieniem materiału z rozbiórki na odległość/miejsce wskazane przez Zamawiającego: 15,0m	m	15,00
	<b>02.00.00.00</b>	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>		
	02.01.01.00	Wykonanie wykopów		
	02.01.01.12	Wykonie wykopów mechanicznie w gruntach kat. I÷V z transportem urobku na nasyp		
8	02.01.01.12	Wykonanie wykopów mechanicznie w gr. kat. I÷VI z transportem na nasyp w obrębie budowy na odległość do 1 km i wbudowaniem w nasyp wraz z zagęszczeniem gruntów w nasypie i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą (grunt rodzimy nadający się do wbudowania w nasyp wg STWiORB 02.03.01.00): 30,0m3	m <sup>3</sup>	30,00
	02.01.01.15	Wykonie wykopów mechanicznie w gruntach kat. I÷VI z transportem urobku na odkład		
9	02.01.01.15	Wykonanie wykopów mechanicznie w gr. kat. I÷VI, z transportem urobku (gruntu nienadającego się do wbudowania w nasyp) poza obręb budowy na odległość / miejsce wskazane przez Zamawiającego wraz z jego utylizacją: 97,0m3	m <sup>3</sup>	97,00
	<b>04.00.00.00</b>	<b>PODBUDOWY</b>		
	04.01.01.00	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża		
	04.01.01.12	Profilowanie i zagęszczenie podłoża w gr. kat. I÷VI		
10	04.01.01.12	Profilowanie i zagęszczenie podłoża w gr. kat. I÷VI pod konstrukcją utwardzenia terenu: 288,0m2	m <sup>2</sup>	288,00

L.p.	Podst. wyceny STWiORB	Wyszczególnienie robót z obmiarem i lokalizacją	Jedn.	Ilość jedn.
	04.04.02.00	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie		
	04.04.02.24	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o stałej grubości		
11	04.04.02.24	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0÷31,5mm stabilizowanego mechanicznie - grubość warstwy minimum 20cm: 233,0m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	233,00
	04.05.01.00	Podbudowa i ulepszone podłoże z gruntu lub kruszywa stabilizowanego cementem		
	04.05.01.41	Wykonanie warstwy wzmacniającej podłoże gruntowe z kruszywa stabilizowanego cementem		
12	04.05.01.41	Wykonanie warstwy wzmacniającej podłoże gruntowe z kruszywa stabilizowanego cementem o Rm = 1,5MPa, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm - pod konstrukcją utwardzenia terenu: 288,0m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	288,00
	05.00.00.00	<b>NAWIERZCHNIE</b>		
	05.03.25.00	Nawierzchnia z betonowych płyt ażurowych		
	05.03.25.11	Wykonanie nawierzchni z betonowych płyt ażurowych na podsypce cementowo-piaskowej		
13	05.03.25.11	Wykonanie nawierzchni utwardzenia terenu z betonowych płyt ażurowych o gr. 10cm na podsypce cementowo-piaskowej (1:4) gr. 10cm, z wypełnieniem wolnych przestrzeni humusem i obsianiem trawą. 233m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	233,00
	06.00.00.00	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>		
	06.01.01.00	Umocnienie skarp, rowów i ścieków		
	06.01.01.22	Humusowanie z obsianiem skarp przy grubości humusu 6÷15cm		
14	06.01.01.22	Humusowanie z obsianiem powierzchni terenu przy grubości humusu 10cm, dowóz humusu z terenu budowy: 73,0m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	73,00
	07.00.00.00	<b>OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZENSTWA RUCHU</b>		
	07.01.01.00	Oznakowanie poziome		
15	07.01.01.00	Wykonanie oznakowania poziomego farbami cienkowarstwowymi - rozmalowanie miejsc postojowych: 1 komplet	kpl.	1,00
	08.00.00.00	<b>ELEMENTY ULIC</b>		
	08.03.01.00	Obrzeża betonowe		
	08.03.01.13	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 cm na ławie betonowej		
16	08.03.01.13	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 cm na ławie z betonu B20 (C16/20) - obrzeża wzdłuż chodnika wg rysunku szczegółowego - obrzeża nowe: 130,0m	m	130,00