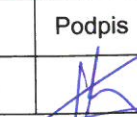


Nazwa obiektu budowlanego:	<b>„PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ (WEWNĘTRZNEJ) DZIAŁKA NR EWID. GRUNTÓW 2192 W DYNOWIE (OBRĘB BARTKÓWKA) W KM 0+550 – 1+540”</b>
Adres obiektu:	Województwo: podkarpackie powiat: rzeszowski gmina: miasto Dynów miejscowość: Dynów
Rodzaj projektu:	<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>
Część:	<b>PRZEDMIAR ROBÓT</b>
Inwestor:	<b>GMINA MIEJSKA DYNÓW</b> <b>ul. Rynek 2, 36-065 Dynów</b>

Wykonawca:	<b>MG PROJEKT Marcin Grabowski</b> ul. Juliusza Słowackiego 24, 37-500 Jarosław tel. 728-475-245				
Funkcja:	Tytuł, Imię i Nazwisko	Specjalność:	Nr uprawnień:	Data	Podpis
Projektant:	<b>Marcin Grabowski</b>	Drogi	PDK/0115/POOD/06	12.2025	

PRZEDMIAR ROBÓT				
"PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ (WEWNĘTRZNEJ) DZIAŁKA NR EWID. GRUNTÓW 2192 W DYNOWIE (OBRĘB BARTKÓWKA) W KM 0+550 - 1+540"				
Lp	Nr SST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
<b>A</b>	<b>D 01.00.00</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>		
	<b>D 01.01.01.</b>	<b><u>Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych</u></b>		
1	D 01.01.01.	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych w terenie pagórkowatym - wg planu sytuacyjnego	km	0,99
	<b>D 01.02.01.</b>	<b><u>Usunięcie drzew i krzewów</u></b>		
2	D 01.02.01.	Karczowanie drzew i krzewów	ha	0,11
<b>B</b>	<b>D 02.00.00</b>	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>		
	<b>D 02.01.01.</b>	<b><u>Wykonanie wykopów</u></b>		
3	D 02.01.01.	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kategorii III-IV z transportem urobku na odkład	m3	712,80
	<b>D 02.03.01.</b>	<b><u>Wykonanie nasyp</u></b>		
4	D 02.03.01.	Wykonanie nasypów mechanicznie w gruncie kategorii I-IV z transportem z dokopu wraz z schodkowaniem, formowaniem, zagęszczeniem i plantowaniem skarp	m3	594,00
<b>C</b>	<b>D 04.00.00</b>	<b>PODBUDOWA</b>		
	<b>D 04.01.01.</b>	<b><u>Profilowanie i zagęszczanie podłoża</u></b>		
5	D 04.01.01.	Profilowaniem i zagęszczeniem podłoża	m2	3 960,00
	<b>D 04.04.02.</b>	<b><u>Podbudowa z mieszanki niezwiązanej</u></b>		
6	D 04.04.02.	Wykonanie podbudowy z mieszanki niezwiązanej C <sub>90/3</sub> , grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm - <b>warstwa górna</b> , oraz utwardzone pobocza	m2	4 455,00
7	D 04.04.02.	Wykonanie podbudowy z mieszanki niezwiązanej C <sub>90/3</sub> , grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm - <b>warstwa dolna</b>	m2	3 465,00
	<b>D 04.05.01.</b>	<b><u>Podbudowa z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym</u></b>		
8	D 04.05.01.	Wykonanie podbudowy z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym C <sub>1,5/2,0</sub> ≤ 4,0 Mpa na miejscu, grubość warstwy po zagęszczeniu 30 cm	m2	3 960,00
<b>D</b>	<b>D 05.00.00</b>	<b>NAWIERZCHNIE</b>		
	<b>D 05.03.05A</b>	<b><u>Nawierzchnia z betonu asfaltowego</u></b>		
9	D 05.03.05A	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC16W warstwa wiążąca grubość warstwy 6 cm wraz z oczyszczeniem i skropieniem warstw konstrukcyjnych	m2	3 029,40
10	D 05.03.05A	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC11S warstwa ścieralna, grubość warstwy 4 cm wraz z oczyszczeniem i skropieniem warstw konstrukcyjnych	m2	2 970,00
11	D 05.03.05A	Wykonanie warstwy profilującej z betonu asfaltowego AC16W wraz z oczyszczeniem i skropieniem warstw konstrukcyjnych	t	220,26

mgr inż. Marcin Grabowski  
 Uprawnienia budowlane do projektowania  
 bez ograniczeń w specjalności drogowej  
 Nr ewid. PDK/0115/PODD/06