



**Ogólna charakterystyka obiektów i robót wraz z istotnymi parametrami.**

Roboty przy budowie placów na terenie wsi Pobiedno, Dudyńce, Zboiska, Wola Piotrkowa, Tokarnia, Nagórzany, Nowotaniec, Wola Sękowa oraz Karlików w gminie Bukowsko polegać będą na kolejnych etapach:

1. Roboty ziemne i fundamentowe- należy wybrac ziemię pod fundamenty na urządzenia zabawkowe a następnie zaszalować fundamenty z wypoziomowaniem góry fundamentów oraz wykonać zbrojenie i zalać fundamenty betonem C15/20
2. Dostawa urządzeń zabawkowych na place zabaw oraz montaż tych urządzeń na wcześniej wykonanych fundamentach.

Nazwa produktu/towaru	Parametr(y) charakteryzujący(e) przedmiot (przedział mocy, wydajność, pojemność itp.)	Jedn. miary	Ilość
-3-	-4-	-5-	-6-
<b>Wykonanie placu zabaw w miejscowości Dudyńce</b>			
zakup i montaż urządzenie nr 1 Mrówka	wym. 508x240x286 cm waga urządzenia 240 kg	kpl	1,00
zakup i montaż urządzenie nr 2 Huśtawka wachadłowa	1,8x3,2 m wys. 2,4 m	kpl	1,00
zakup i montaż urządzenie nr 3 Bujak na sprężynie	wymiary 770x550/Ø170x360mm wys 1 m	kpl	2,00
zakup i montaż urządzenie nr 4 Sześciokąt wielofunkcyjny	gabaryty urządzenia 2,0x2,0 wys. 1,7 m	kpl	1,00
<b>Wykonanie placu zabaw w miejscowości Pobiedno</b>			
zakup i montaż urządzenie nr 1 Mrówka	wym. 508x240x286 cm waga urządzenia 240 kg	kpl	1,00
zakup i montaż urządzenie nr 2 Huśtawka wachadłowa	1,8x3,2 m wys. 2,4 m	kpl	1,00
zakup i montaż urządzenie nr 3 Bujak na sprężynie	wymiary 770x550/Ø170x360mm wys 1 m	kpl	2,00
zakup i montaż urządzenie nr 4 Sześciokąt wielofunkcyjny	gabaryty urządzenia 2,0x2,0 wys. 1,7 m	kpl	1,00
<b>Wykonanie placu zabaw w miejscowości Zboiska</b>			
zakup i montaż urządzenie nr 1 Mrówka	wym. 508x240x286 cm waga urządzenia 240 kg	kpl	1,00
zakup i montaż urządzenie nr 2 Huśtawka wachadłowa	1,8x3,2 m wys. 2,4 m	kpl	1,00
zakup i montaż urządzenie nr 3 Bujak na sprężynie	wymiary 770x550/Ø170x360mm wys 1 m	kpl	2,00
zakup i montaż urządzenie nr 4 Sześciokąt wielofunkcyjny	gabaryty urządzenia 2,0x2,0 wys. 1,7 m	kpl	1,00
<b>Wykonanie placu zabaw w miejscowości Wola Piotrowa</b>			
zakup i montaż urządzenie nr 1 Mrówka	wym. 508x240x286 cm waga urządzenia 240 kg	kpl	1,00
zakup i montaż urządzenie nr 2 Huśtawka wachadłowa	1,8x3,2 m wys. 2,4 m	kpl	1,00
zakup i montaż urządzenie nr 3 Bujak na sprężynie	wymiary 770x550/Ø170x360mm wys 1 m	kpl	2,00
zakup i montaż urządzenie nr 4 Sześciokąt wielofunkcyjny	gabaryty urządzenia 2,0x2,0 wys. 1,7 m	kpl	1,00
<b>Urządzenie placu zabaw w miejscowości Nagórzany</b>			
zakup i montaż urządzenie nr 1 Mrówka	wym. 508x240x286 cm waga urządzenia 240 kg	kpl	1,00
zakup i montaż urządzenie nr 2 Huśtawka wachadłowa	1,8x3,2 m wys. 2,4 m	kpl	1,00

zakup i montaż urządzenie nr 3 Bujak na sprężynie	wymiary 770x550/Ø170x360mm wys 1 m	kpl	2,00
zakup i montaż urządzenie nr 4 Sześciokąt wielofunkcyjny	gabaryty urządzenia 2,0x2,0 wys. 1,7 m	kpl	1,00
<b>Wykonanie placu zabaw w miejscowości Tokarnia</b>			
zakup i montaż urządzenie nr 1 Mrówka	wym. 508x240x286 cm waga urządzenia 240 kg	kpl	1,00
zakup i montaż urządzenie nr 2 Huśtawka wachadłowa	1,8x3,2 m wys. 2,4 m	kpl	1,00
zakup i montaż urządzenie nr 3 Bujak na sprężynie	wymiary 770x550/Ø170x360mm wys 1 m	kpl	2,00
zakup i montaż urządzenie nr 4 Sześciokąt wielofunkcyjny	gabaryty urządzenia 2,0x2,0 wys. 1,7 m	kpl	1,00
<b>Wykonanie placu zabaw w miejscowości Nowotaniec</b>			
zakup i montaż urządzenie nr 1 Mrówka	wym. 508x240x286 cm waga urządzenia 240 kg	kpl	1,00
zakup i montaż urządzenie nr 2 Huśtawka wachadłowa	1,8x3,2 m wys. 2,4 m	kpl	1,00
zakup i montaż urządzenie nr 3 Bujak na sprężynie	wymiary 770x550/Ø170x360mm wys 1 m	kpl	2,00
zakup i montaż urządzenie nr 4 Sześciokąt wielofunkcyjny	gabaryty urządzenia 2,0x2,0 wys. 1,7 m	kpl	1,00
<b>Wykonanie placu zabaw w miejscowości Wola Sękowa</b>			
zakup i montaż urządzenie nr 1 Mrówka	wym. 508x240x286 cm waga urządzenia 240 kg	kpl	1,00
zakup i montaż urządzenie nr 2 Huśtawka wachadłowa	1,8x3,2 m wys. 2,4 m	kpl	1,00
zakup i montaż urządzenie nr 3 Bujak na sprężynie	wymiary 770x550/Ø170x360mm wys 1 m	kpl	2,00
zakup i montaż urządzenie nr 4 Sześciokąt wielofunkcyjny	gabaryty urządzenia 2,0x2,0 wys. 1,7 m	kpl	1,00
<b>Wykonanie placu zabaw w miejscowości Karlików</b>			
zakup i montaż - zestaw zabawowy	gabaryty urządzenia 3,6x3,3 wys.max 3,3 m	kpl	1,00

mgr inż. Arneusz MARCZAK  
 Uprawnienia budowlane do projektowania  
 i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń  
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
 Nr ewid. PDK/0051/PWOK/08