



| | |
|--------------------------------|---------|
| objętość gruntu do wywiezienia | 100,1m3 |
|--------------------------------|---------|

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------|---------|
| Zestawienie ilości materiałów dla nawierzchni syntetycznej: | |
| wylewana nawierzchnia syntetyczna amortyzująca upadek – kolor niebieski | 51,0m2 |
| wylewana nawierzchnia syntetyczna amortyzująca upadek – kolor pomarańczowy | 230,0m2 |
| Razem nawierzchnia syntetyczna | 281,0m2 |
| miat kamienny 0–4mm, – gr.5cm | 14,1m3 |
| kliniec kamienny 4–31,5mm, – gr.10cm | 28,1m3 |
| kruszywo kamienne łamane 0–63mm – gr.10cm | 28,1m3 |
| włóknina separacyjna | 281,0m2 |
| zageszczony piasek płukany gr. około 10cm | 28,1m3 |

| | |
|----------------------------------------------------------------------|--------|
| Zestawienie ilości materiałów dla nawierzchni elastycznej: | |
| kostka betonowa wibroprasowana typu cegielka, niefazowana (szara) | 75,0m2 |
| obrzeża betonowe 6x20x100cm | 165mb |
| podsyпка cementowo–piaskowa, gr. 5cm | 3,8m3 |
| kruszywo łamane (kruszone) 4–30mm, gr. 10cm | 7,5m3 |

| | | | |
|--------------------------------------------------------------------------|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| pracownia projektowa PROJEKT PLUS® | | mgr inż. arch. Dariusz Jackowski 19-301 Elk ul. Kolejowa 14/1 tel. 601 222 524 e-mail: projekt.plus@op.pl | |
| rysunek: ZESTAWIENIE ROBÓT ZIEMNYCH | | | |
| nazwa obiektu: BUDOWA PLACU ZABAW DLA DZIECI | | adres: Elk ul. Żeromskiego fragment dz. nr 542 | |
| inwestor: Gmina Miasto Elk ul. marsz. J. Piłsudskiego 4 19-300 Elk | | stadium: PB/PW | |
| zespół projektowy: | | nr uprawnień: | podpis: |
| architektura: mgr inż. arch. Dariusz Jackowski | | 4/MM OKK/2007 | |
| - Elk czerwiec 2012r - | | | strona: 5 |