



Zestawienie materiałów:

- A. Nawierzchnia elastyczna amortyzująca upadek z wysokości 1,5m z gumowego granulatu w kolorze pomarańczowym138,5m²
Nawierzchnia układana z płyt wielkości 100x100cm lub 50x50cm , grubości min45mm.
 - B. Nawierzchnia elastyczna przeznaczona na komunikację w kolorze niebieskim18,0m²
Nawierzchnia układana z płyt wielkości 100x100cm lub 50x50cm gr. ok. 40-45m
razem.....156,50m²
 - C. Obrzeże betonowe placu zabaw w kolorze czerwonym 100x20x6cm-54m²
 - D. Nawierzchnia trawiasta- wewnątrz placu zabaw.....88,5m²
- Powierzchnia całkowita245,00m²

PIĘC KOLORÓW PROJEKTOWANIE WYKONAWSTWO I NADZÓR TERENÓW ZIELENI 05-120 Legionowo ul. Warszawska 59 lok12 tel.502 256 336		RYSUNEK NR.3 26.07.2012R.
PLAC ZABAW PRZY ZESPOLE SZKÓŁ NR.1 Łaskarzew powiat Garwoliński dz.nr.ew1527		
PROJEKT NAWIERZCHNI PLACU ZABAW 1:100		
AUTORZY		PODPIS
tech. Anna Ruskowska uprawnienia nr Wa-1045/93		
inż.arch kraj. Małgorzata Gabrysiak		