



- LEGENDA:
- istniejące budynki szkoły
  - istniejące schody do szkoły
  - istniejący ciąg pieszy
  - proj. naw. utwardz. - kostka bet. gr.6cm, kolor żółty
  - proj. naw. utwardz. - kostka bet. gr.8cm, kolor szary
  - projektowana nawierzchnia utwardzona - poliuretanowa
  - proj. nawierzchnia utwardzona - trawa syntetyczna
  - ogrodzenie panelowe (wysokość paneli 190-405cm)
  - piłkochwyty
  - ławki
  - elementy do likwidacji
  - odwodnienie liniowe 32m.b.
  - krawężnik drogowy 15x30x100cm
  - krawężnik drogowy najazdowy 15x22x100cm
  - obrzeża betonowe 8x30x100cm
  - obrzeża betonowe 6x20x100cm

- 1 - boisko o nawierzchni ze sztucznej trawy do gry w piłkę nożną
- 2 - wielofunkcyjne boisko o nawierzchni poliuretanowej
- 3 - czterotorowa bieżnia lekkoatletyczna o nawierzchni poliuretanowej
- 4 - budynek sanitarno-szatniowy
- 5 - utwardzone dojazdy i dojścia piesze
- 6 - istniejące utwardzone elementy komunikacji jezdnej do modernizacji
- 7 - miejsca parkingowe na samochody osobowe

UWAGA:  
\* - wyznaczyć zgodnie z rzeczywistą granicą działki  
\*\* - panel ogrodzeniowy ze zgrzewanych prętów stalowych min. ø5mm z usztywniaczami przegięciami poziomymi (min.3 przegięcia), wymiary oczek ok. 50x200mm. Wszystkie elementy ocynkowane ogniowo i połączone ze sobą przez skrećanie.

ETAP 2  
ETAP 1 - etapowanie realizacji inwestycji

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:

**UKŁAD NAWIERZCHNI W OBSZARZE  
BOISK SPORTOWYCH**

nazwa obiektu:  
BUDOWA BOISK SPORTOWYCH WRAZ  
Z BUDYNKIEM SANITARNO SZATNIOWYM  
I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU

adres:  
Szkoła Podstawowa nr 6  
Suwałki ul. Sejneńska 12  
dz. geod. nr 10736

skala:  
**1:200**

inwestor:  
**Gmina Miasto Suwałki  
ul. Mickiewicza 1, 16-400 Suwałki**

stadium:  
**PB/PW**

zespół projektowy:

nr uprawnień:

podpis:

architektura:

**mgr inż. arch. Dariusz Jackowski**

4/WM OKK/2007

- Elk kwiecień 2014r -

strona:

14