



- 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)
 - pilkochwyty
 - 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 rzeczywistością granicę działki
** - panel ogrodzeniowy ze zgrzewanych prętów stalowych min. ø5mm z usztywniającymi przegięciami poziomymi (min.3 przegięcia), wymiary oczek ok. 50x200mm. Wszystkie elementy ocynkowane ogniowo i połączone ze sobą przez skreślenie.

ETAP 2
ETAP 1

ETAP 2
ETAP 1

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 DOJŚCIA I DOJAZDU DO BUDYNKU SZKOŁY			
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/MM OKK/2007	
- Elk kwiecień 2014r -			strona: 12