

Duży plac zabaw- część I  
 urządzenia:  
 1. Huśtawka podwójna  
 2. Zestaw zabawowy: 2 wieże, zjeżdżalnia, pomosty  
 3. Drażki do akrobacji i 10. tablica z regulaminem  
 4. Karuzela bez trzpieniowa  
 5. Tablica informacyjna  
 nawierzchnie syntetyczne:  
 kolor niebieski- 56 m<sup>2</sup>  
 kolor pomarańczowy- 224 m<sup>2</sup>

placzyk na zadaszoną altankę  
 lub sezonowy namiot/pawilon ogrodowy

BUDYNEK

kosze na śmieci,  
 typ 'Londyn' z daszkiem

ławki klasyczne,  
 typ: Wiedeń

ławki klasyczne  
 typ: Wiedeń

istniejący śmietnik  
 -do usunięcia  
 lub przebudowy

STARY BUDYNEK SZKOŁY

STARY BUDYNEK SZKOŁY

tablica z regulaminem określającym  
 zasady i warunki korzystania z placu zabaw  
 oraz napisem o treści "Szkolny plac zabaw  
 wyposażony w ramach programu rządowego  
 "Radosna Szkoła"

ogrodzenie placu zabaw  
 -metaloplastyka  
 żywopłot

Duży plac zabaw- część II  
 urządzenia:  
 4. stół  
 5. równoważnia  
 6. płotki  
 7. zestaw Ewa.D  
 8. tablica edukacyjne: kółko i krzyżyk  
 9. huśtawka wagowa  
 10. tablica z regulaminem  
 powierzchnia pokryta darnią ok. 220 m<sup>2</sup>  
 powierzchnia zieleni średniowysokiej: 35 m<sup>2</sup>

LEGENDA:

- granica opracowania
- istniejące drzewa liściaste
- ~~×~~ istniejące drzewa liściaste przeznaczone do wycięcia
- projektowane drzewa i krzewy liściaste
- projektowane drzewa i krzewy iglaste
- ▨ projektowany żywopłot
- ▨ projektowane krzewy okrywowe
- projektowane trawniki
- projektowana nawierzchnia syntetyczna placu zabaw, typu tartan
- projektowana nawierzchnia syntetyczna placu zabaw amortyzująca upadek z urządzeń zabawowych
- ▨ nawierzchnie utwardzone brukiem betonowym (gr. 8cm) w kolorze piaskowym
- ▨ nawierzchnie utwardzone brukiem betonowym (gr. 8cm) w kolorze szarym
- projektowane obrzeża chodnikowe
- ▲ istniejące wejścia do budynków
- ▲ wjazdy, wejścia w terenie
- ławki klasyczne, typ: Wiedeń
- kosz na śmieci, typ 'Londyn' z daszkiem
- ogrodzenie placu zabaw -metaloplastyka

**PRACOWNIA PROJEKTOWO-WYKONAWCZA  
 'OGRODY ANTI'** 53-234, Wrocław, ul. Grabiszyńska 241B, tel. 071/784 56 90

Temat opracowania:	Projekt szkolnego placu zabaw wraz z zielenią towarzyszącą		
Nazwa rysunku:	Projekt koncepcyjny		
Inwestor	Szkoła Podstawowa nr 1 w Kowarach	Nr rys.	
Adres inwestycji:	ul. Staszica 16, 58-530, Kowary		
Projekt:	mgr inż. Miłostawa Sieradzka	data:	podpis:
Zatwierdzenie:	mgr inż. Krystyna Myśliwiec		
skala 1:500 1cm = 5m			