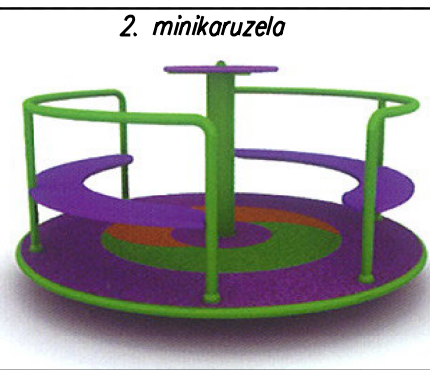




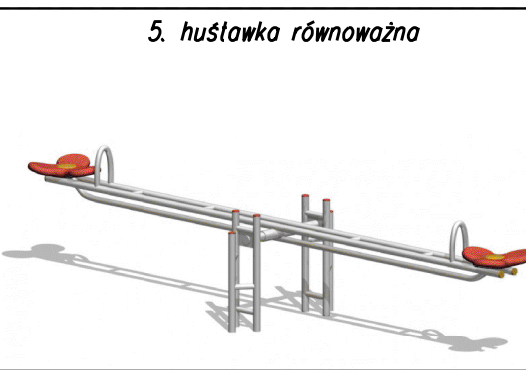
1. Zestaw zabawowy



2. minikaruzela



4. huśtawka podwójna



5. huśtawka równoważna



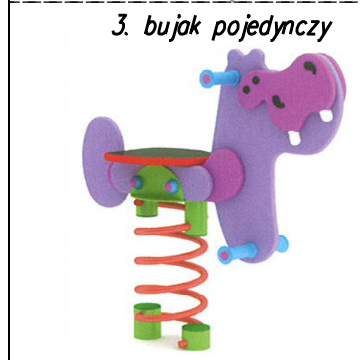
9. steper podwójny



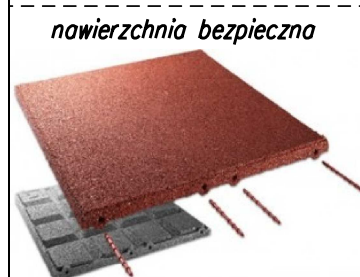
10. prasa do nóg podwójna



11. twister podwójny



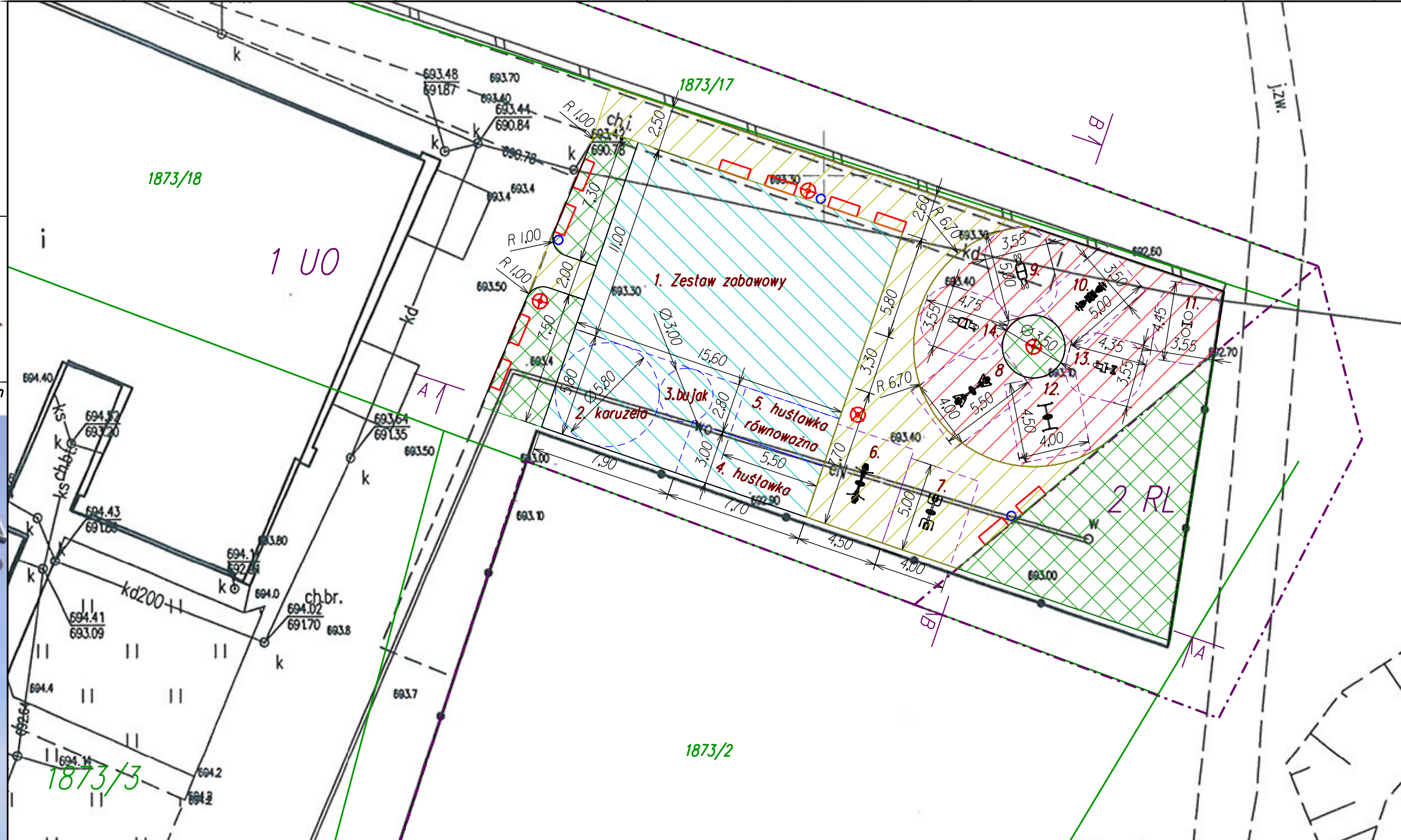
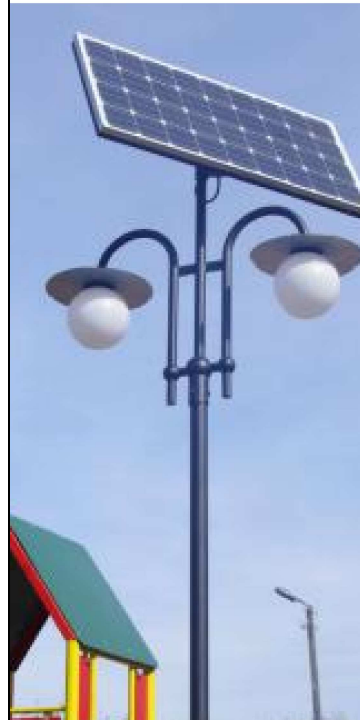
3. bujak pojedynczy



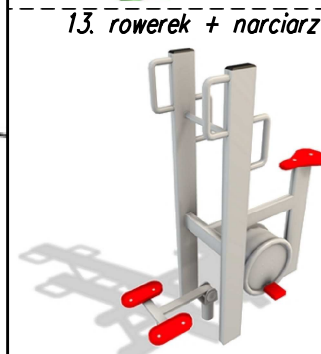
nawierzchnia bezpieczna



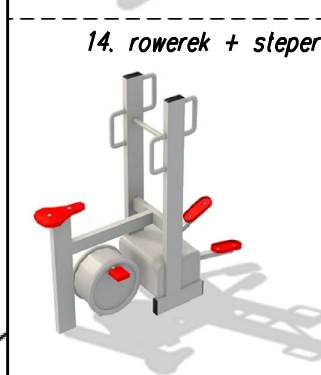
lampa parkowa z ekologicznym źródłem zasilania



12. koła Tai Chi



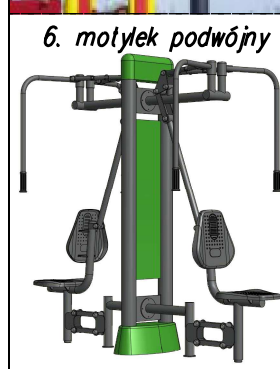
13. rowerek + narciarz



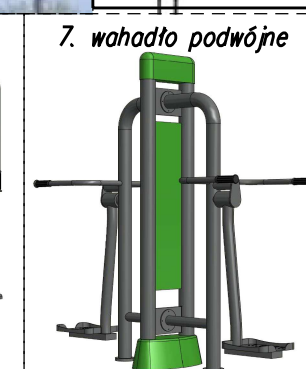
14. rowerek + steper



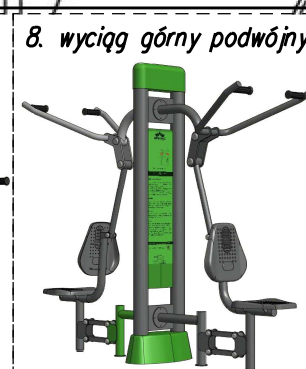
kostka betonowa brukowa - różne kolory



6. molytek podwójny



7. wahadło podwójne



8. wyciąg górny podwójny

Legenda:

- obrzeże chodnikowe
- krawędź strefy bezpieczeństwa dla elementów strefy dziecięcej
- krawędź strefy bezpieczeństwa dla elementów siłowni zewnętrznej
- ławka parkowa
- lampa parkowa z ekologicznym źródłem zasilania
- kosz na śmieci
- granice MPZP

- utwardzona nawierzchnia siłowni zewnętrznej i chodnika - kostka betonowa brukowa
- utwardzona nawierzchnia siłowni zewnętrznej - kostka betonowa brukowa
- nawierzchnia bezpieczna strefy dziecięcej
- zieleni urządzona

Wszystkie prawa zastrzeżone. Nieuprawnione kopiowanie, udostępnianie osobom trzecim całości lub części opracowania zabronione.

Rodzaj projektu:	PROJEKT KONCEPCYJNY			Data:	01.2017
Branża:	DROGOWA	Temat projektu: Zagospodarowanie terenu obiektami małej architektury (urządzeniami siłowni zewnętrznej, placu zabaw) przy budynku Gimnazjum w Leśnicy na dz.nr ewid.1873/18			
Tytuł rysunku:	Plan sytuacyjny	Nr rys.:	IJ	Skala:	1:250
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	
Projektant:	mgr inż. Robert Duda	konstrukcyjno-budowlana	13/2001		
Asystent proj.:	mgr inż. Izabela Pisarek				