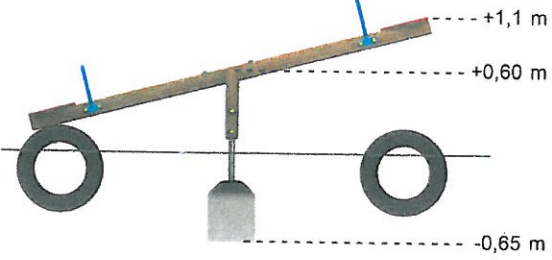
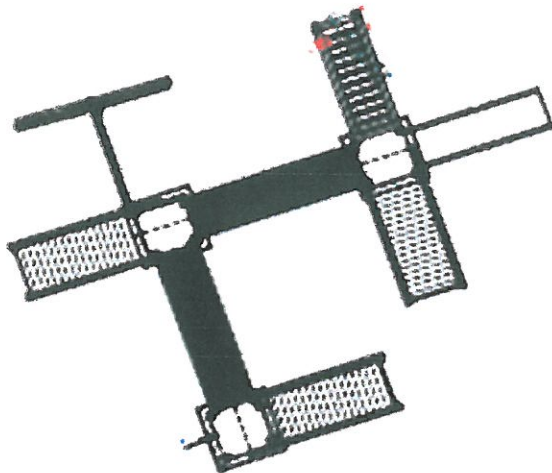
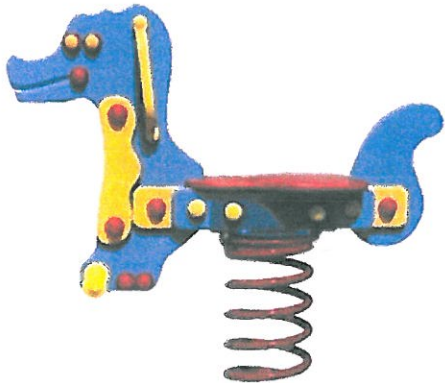
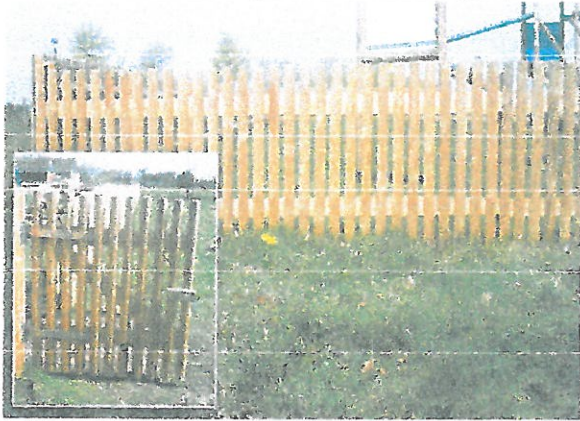

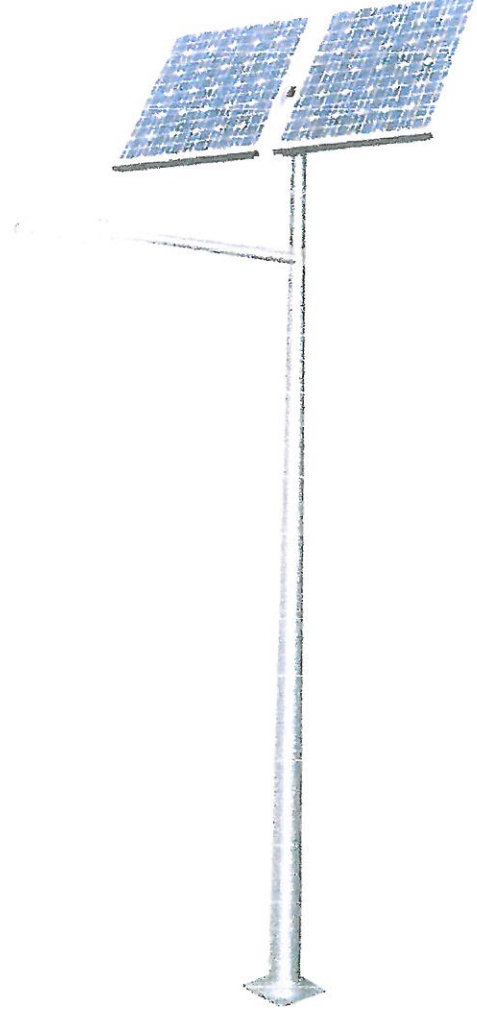


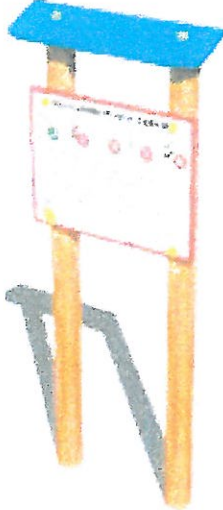

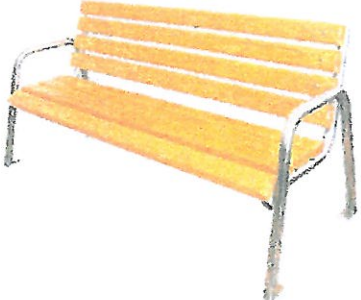
Element wyposażenia	Schemat / fotografia	opis
<p>Huśtawka wagowa</p> <p>Ilość: 1 szt</p>		<p>Wykonanie z drewna bezrdzeniowego ciśnieniowo impregnowanego impregnatem bezchromowym, na drewnianej podstawie. Przekrój drewna min. 9x9 cm, belka o długości 3 m. Podstawa huśtawki zamontowana w gruncie na fundamencie betonowym. Siedziska ze sklejki wodoodpornej o grubości min. 18mm, malowane w 2 kolorach. Rączki z metalu malowane proszkowo w 2 kolorach. Mechanizm wykonany na łożyskach tocznych - bezobsługowy. Na końcach huśtawki zamocowane odboje gumowe (mogą być zakopane w ziemi opony samochodowe).</p>

<p>Huśtawka dwusiedziskowa</p> <p>Ilość: 1 szt</p>		<p>Wykonanie z drewna bezrdzeniowego kantówka, impregnowanego ciśnieniowo impregnatem bezchromowym, malowane farbami ekologicznymi wodnorozpuszczalnymi w min. 3 kolorach, przekrój drewna min. 9x9 cm. Wymiary huśtawki 2,1mx2,2mx3m. Montowane na kotwach betonowych (ocynkowanych ogniowo) min. 10cm nad ziemią. Zawiesia do huśtawek wykonane ze stali ocynkowane na łożyskach tocznych - bezobsługowe. Siedziska gumowe jedno płaskie, jedno kubełkowe, wykonane z metalu i pokryte gumą.</p>
--	---	--

<p>Zestaw zabawowy</p> <p>Ilość: 1 szt</p>		<p>Wykonanie z drewna bezrdzeniowego kantówka, impregnowanego ciśnieniowo impregnatem bezchromowym, malowane farbami ekologicznymi wodnorozpuszczalnymi w min. 3 kolorach. Przekrój drewna min. 9x9 cm. Montowane na kotwach betonowych, ocynkowane ogniowo, min. 10cm nad ziemią. Kotwy cynkowane ogniowo. Łańcuchy o grubości min. 6mm. Zestaw zawiera (minimum): ślizg wykonany z blachy nierdzewnej (posiadającej certyfikat) o długości 3m. 3 wieże o wysokości 3m z dachem dwuspadowym, podest w wieży o wymiarach 1x1m, 2 mostki wiszące na łańcuchach, długości 3m, 2 podesty wejściowe w formie 2 stopni i trapu, podest o szerokości 1m, zabezpieczony barierkami, drabina skośna o długości 3,5m, rura strażacka ocynkowana i malowana proszkowo, pajęczyna z łańcuchów ocynkowanych.</p>
--	---	--

<p>Bujak na sprężynie</p> <p>Ilość: 1 szt</p>		<p>Wykonanie z płyty HDPE o grubości 15mm. Bujak mocowany do sprężyny osadzonej w fundamencie. Wzór – motyw zwierzęcy</p>
---	---	---

<p>Ogrodzenie</p> <p>Ilość: 57,00mb</p> <p>furtka : szt 1</p>		<p>Wykonanie z drewna rdzeniowego toczzonego okrągłego – przeciętego (półwałki) impregnowanego ciśnieniowo impregnatem bezchromowym (Średnica drewna min. 6cm. Furtka o szerokości 1m zaopatrzona w samozamykacz. Wysokość minimalna ogrodzenia 80cm. Mocowanie za pomocą kotew ocynkowanych</p>
<p>Stojak na rowery</p> <p>Ilość: 1 szt.</p>		<p>Wykonanie z rur stalowych, malowanych proszkowo lub ocynkowanych. Mocowanie w ziemi za pomocą fundamentu betonowego, Ilość miejsc dla rowerów min 5 sz</p>
<p>Lampa solarna LED – 1 szt</p>		<p>Minimalna specyfikacja</p> <p>Wysokość słupa: 5m</p> <p>Źródło światła: Oprawa LED 20W</p> <p>Strumień świetlny: 2000LM</p> <p>Czas pracy lampy: min 8h zalecane 14h z uwzględnieniem zmniejszania intensywności w godzinach nocnych</p> <p>Czas autonomii: Do 4 dni</p> <p>Moc paneli: 2x 100W</p> <p>Pojemność akumulatora: 100Ah</p> <p>Typ akumulatora: żelowy</p> <p>Sposób włączania: Czujnik zmierzchowy, konieczność zapewnienia możliwości zmniejszania intensywności świecenia w godzinach nocnych.</p>

<p>Tablica regulaminowa z daszkiem</p> <p>Ilość: 1 szt</p>		<p>Wykonanie z drewna rdzeniowego toczonego okrągłego impregnowanego ciśnieniowo impregnatem bezchromowym Średnica drewna min. 10cm. Tablica wykonana z daszkiem drewnianym o wymiarach 2,2x0,8m. Montowane w ziemi za pomocą prefabrykatów betonowych. Regulamin placu zabaw umieszczony na sklejce wodoodpornej o wymiarach nie mniejszych niż 0,8x0,7m Tablica powinna zawierać instrukcje korzystania z placu zabaw. Napisy i znaki graficzne odporne na działanie promieni UV.</p>
<p>Kosz na śmieci</p> <p>Ilość: 1 szt</p>		<p>Stalowy zabezpieczony antykorozyjnie poprzez powłoki malarskie malowanie proszkowe. Pojemność minimalna 35l, wyposażony w przykrycie</p>
<p>Ławka metalowa z oparciem</p> <p>Ilość: 2 szt</p>		<p>dł. 2m, szer. 40cm, wys. 40cm, konstrukcja metalowa, szczeble impregnowane ciśnieniowo i malowane impregnatem</p>

Piasek Ilość: 39,60 m³		Piasek frakcji 0,2 - 2 mm, wolny od cząstek gliny i ilu wg PN – EN 1177:2000/A1 – grubość warstwy 30 cm
Separator piasku Ilość: 58,00 mb		w celu ograniczenia przerastania roślinności zastosować palisadę PCV o wysokości 20 cm, gr min. 0.5 mm