

TAB01 - Tabela inwentaryzacyjna istniejących obiektów

Lp	Oznaczenie	Nazwa obiektu	opis	zdjęcie
1.	UZ01	urządzenie zabawowe	Urządzenie zabawowe wyposażone w: dwie wieże z daszkami, mostek, schodki, trapy wejściowe, ścianki wspinaczkowe, drążki, przeplotnię linową. Konstrukcja opiera się na drewnianych słupach, podesty wykonano z drewna, elementy ozdobne z płyt HDPE, podkonstrukcja stalowa, drążki oraz barierki wykonane z rur stalowych, zaślepki z tworzywa sztucznego. Kolorystyka: zielony, żółty, czerwony. Stan średni.	
2.	UZ02	zestaw zręcznościowy	Zestaw składa się z: drabinki ukośnej, przeplotni pionowej, drabinki poziomej, zestawu do przewrotów. Konstrukcja opiera się na drewnianych słupach, wyposażenie wykonane z rurek stalowych, płyt HDPE, lin, zaślepki z tworzywa sztucznego. Kolorystyka: zielony, żółty, czerwony. Stan średni.	
3.	UZ03	zestaw sprawnościowy	Zestaw składa się z: drabinki poziomej, przeplotni pionowej, trapów wejściowych, drabinek pionowych, przeplotni łukowej. Konstrukcja opiera się na drewnianych słupach, wyposażenie wykonane z rurek stalowych, płyt HDPE, lin, zaślepki z tworzywa sztucznego. Kolorystyka: zielony, żółty, czerwony. Stan średni.	
4.	UZ04	sześciokąt wielofunkcyjny	Zestaw składa się z: drabinki pionowej, liny wspinaczkowej, przeplotni pionowej z lin, ścianki wspinaczkowej. Konstrukcja opiera się na drewnianych słupach, wyposażenie wykonane z rurek stalowych, ścianka wspinaczkowa wykonana ze sklejki wodoodpornej, liny, zaślepki z tworzywa sztucznego. Kolorystyka: zielony, czerwony. Stan średni.	
5.	UZ05	karuzela Chinook	Karuzela wyposażona w podest i uchwyty. Konstrukcja stalowa, z mechanizmem obrotowym. Uchwyty stalowe, podest o konstrukcji stalowej, wypełnienie z blachy ryflowanej. Zaślepki z tworzywa sztucznego. Kolorystyka: czarny. Stan średni.	
6.	UZ06	urządzenie zabawowe	Konstrukcja opiera się na rurze stalowej, elementy ruchome rura stalowa. Uchwyty oraz zaślepki z tworzywa sztucznego. Kolorystyka: niebieski, szary. Stan: średni.	
7.	UZ07	platforma	Platforma wyposażona w boczne ścianki. Konstrukcja opiera się na drewnianych słupach. Podest wykonany z drewna. Boczne ścianki wykonane z płyt HDPE. Zaślepki z tworzywa sztucznego. Kolorystyka: zielony, czerwony, brązowy. Stan średni.	

TAB01 - Tabela inwentaryzacyjna istniejących obiektów

Lp	Oznaczenie	Nazwa obiektu	opis	zdjęcie
8.	UZ08	domek	Domek wyposażony w daszek, podest oraz dwie ławki. Konstrukcja opiera się na drewnianych słupach. Podest oraz ławki wykonane z drewna. Daszek oraz boczne ścianki wykonane z płyt HDPE. Zaślepki z tworzywa sztucznego. Kolorystyka: zielony, czerwony, żółty, brązowy. Stan średni.	
9.	UZ09	domek	Domek wyposażony w daszek, podest oraz dwie ławki i grę "kółko i krzyżyk". Konstrukcja opiera się na drewnianych słupach. Podest oraz ławki wykonane z drewna. Daszek oraz boczne ścianki wykonane z płyt HDPE. Zaślepki z tworzywa sztucznego. Kolorystyka: zielony, czerwony, żółty, brązowy. Stan średni.	
10.	UZ10	huśtawka wahadłowa podwójna	Huśtawka wyposażona w dwa siedziska typu "koszyczek". Konstrukcja opiera się na drewnianych słupach. Belka górna stalowa. Elementy ozdobne wykonane z płyt HDPE. Siedziska wykonane z konstrukcji stalowej powlekanej gumą, łańcuch ze stali nierdzewnej. Zaślepki z tworzywa sztucznego. Kolorystyka: zielony, żółty, szary. Stan średni.	
11.	UZ11	zjeżdżalnia	Zjeżdżalnia wyposażona w schodki oraz ślizg. Konstrukcja opiera się na drewnianych słupach. Ścianki boczne wykonane z płyt HDPE. Ślizg zjeżdżalni wykonany ze stali nierdzewnej. Schodki wykonane z drewna. Zaślepki z tworzywa sztucznego. Kolorystyka: zielony, żółty. Stan średni.	
12.	UZ12	piaskownica	Konstrukcja piaskownicy betonowa, siedzisko wykonane z drewna. Kolorystyka: szary, brązowy. Stan: średni.	
13.	UZ13	zestaw sprawnościowy	Zestaw wyposażony w: linarium poziome, pomost ruchomy, równoważnię, rurę do podciągania z kółkami, schody wejściowe 2 szt., wieże bez dachu 2 szt., podesty 2 szt., zestaw do podciągania. Konstrukcja opiera się na drewnianych słupach. Elementy połączeniowe wykonane z płyt HDPE. Podesty oraz schody wykonane z drewna. Łańcuchy stal ocynkowana. Elementy stalowe. Zaślepki z tworzywa sztucznego. Kolorystyka: zielony, czerwony, żółty, brązowy. Stan: średni.	
14.	UZ14	zestaw integracyjny	Zestaw wyposażony w wieżę z daszkiem, podest oraz podjazd przystosowane dla osób niepełnosprawnych, zjeżdżalnię, drabinkę poziomą, grę "kółko i krzyżyk". Konstrukcja opiera się na drewnianych słupach. Elementy połączeniowe wykonane z płyt HDPE. Podest oraz podjazd wykonane z drewna. Ślizg ze stali nierdzewnej. Poręcze oraz barierki stalowe. Zaślepki z tworzywa sztucznego. Kolorystyka: zielony, czerwony, żółty, brązowy. Stan: średni.	
15.	UZ15	bujak owca	Bujak wykonany z płyt HDPE, uchwyty, podpory na nogi wykonane ze stali nierdzewnej, elementy stalowe ocynkowane, sprężyna stalowa. Zaślepki z tworzywa sztucznego. Kolorystyka: biała. Stan: średni.	



TAB01 - Tabela inwentaryzacyjna istniejących obiektów

Lp	Oznaczenie	Nazwa obiektu	opis	zdjęcie
16.	UZ16	huśtawka wagowa	Huśtawka wagowa bez oparcia z obciążnikami. Sprężyna stalowa, konstrukcja wykonana z płyt HDPE. Uchwyty oraz podpory pod nogi wykonane ze stali z wykończeniem z tworzywa sztucznego. Kolorystyka: zielony, żółty, czerwony. Stan: średni.	
17.	UZ17	huśtawka wagowa	Huśtawka wagowa bez oparcia z obciążnikami. Nogi konstrukcyjne wykonane z profili stalowych. Belka huśtawki wykonana z drewna. Uchwyty wykonane ze stalowych rurek. Siedziska z płyt HDPE. Odbojnice wykonane z granulatu gumowego. Zaślepki z tworzywa sztucznego. Kolorystyka: zielony, czerwony, szary. Stan: średni.	
18.	UZ18	karuzela disco	Konstrukcja wykonana ze stali wraz z mechanizmem obrotowym, platforma wykonana z blachy ryflowanej. Zaślepki z tworzywa sztucznego. Kolorystyka: szara. Stan: średni.	
19.	US01	urządzenie siłowni zewnętrznej - biegacz	Konstrukcja opiera się na rurze stalowej, elementy ruchome rura stalowa. Stopnice blacha stalowa. Zaślepki z tworzywa sztucznego. Kolorystyka: niebieska. Stan: średni.	
20.	US02	urządzenie siłowni zewnętrznej - podciąg górny i podciąg górny	Konstrukcja opiera się na rurze stalowej, elementy ruchome rura stalowa. Siedzisko i oparcie blacha stalowa, profilowana. Zaślepki z tworzywa sztucznego. Kolorystyka: niebieska, szara. Stan: średni.	
21.	US03	urządzenie siłowni zewnętrznej - stepper	Konstrukcja opiera się na rurze stalowej, elementy ruchome rura stalowa. Stopnice blacha stalowa. Zaślepki z tworzywa sztucznego. Kolorystyka: niebieska. Stan: średni.	
22.	US04	urządzenie siłowni zewnętrznej - wahadło i wahadło	Konstrukcja opiera się na rurze stalowej, elementy ruchome rura stalowa. Stopnice blacha stalowa. Zaślepki z tworzywa sztucznego. Kolorystyka: niebieska. Stan: średni.	

TAB01 - Tabela inwentaryzacyjna istniejących obiektów

Lp	Oznaczenie	Nazwa obiektu	opis	zdjęcie
23.	K01	kosz na śmieci	Kosz na śmieci na jednej nóżce bez daszka. Konstrukcja stalowa, z zewnątrz deskowanie. Kolorystyka: brązowy. Stan: dobry.	
24.	K02	kosz na śmieci	Kosz na śmieci na jednej nóżce bez daszka. Konstrukcja stalowa, z zewnątrz deskowanie. Kolorystyka: brązowy. Stan: dobry.	
25.	K03	kosz na śmieci	Kosz na śmieci na jednej nóżce bez daszka. Konstrukcja stalowa, z zewnątrz deskowanie. Kolorystyka: brązowy. Stan: dobry.	
26.	K04	kosz na śmieci	Kosz na śmieci na jednej nóżce bez daszka. Konstrukcja stalowa, z zewnątrz deskowanie. Kolorystyka: brązowy. Stan: dobry.	
27.	K05	kosz na śmieci	Kosz na śmieci na jednej nóżce bez daszka. Konstrukcja stalowa, z zewnątrz deskowanie. Kolorystyka: brązowy. Stan: dobry.	
28.	K06	kosz na śmieci	Kosz na śmieci na jednej nóżce bez daszka. Konstrukcja stalowa, z zewnątrz deskowanie. Kolorystyka: brązowy. Stan: dobry.	
29.	K07	kosz na śmieci	Kosz na śmieci na jednej nóżce bez daszka. Konstrukcja stalowa, z zewnątrz deskowanie. Kolorystyka: brązowy. Stan: średni.	
30.	P01	poidelko	Konstrukcja stalowa malowana proszkowo. Kolorystyka: szara. Stan: średni.	



TAB01 - Tabela inwentaryzacyjna istniejących obiektów

Lp	Oznaczenie	Nazwa obiektu	opis	zdjęcie
31.	Ł01	ławka z oparciem	Ławka z oparciem bez podłokietników. Konstrukcja betonowa, siedzisko oraz oparcie wykonane z drewna. Kolorytyka: brązowy, szary. Stan: dobry.	
32.	Ł02	ławka z oparciem	Ławka z oparciem bez podłokietników. Konstrukcja betonowa, siedzisko oraz oparcie wykonane z drewna. Kolorytyka: brązowy, szary. Stan: dobry.	
33.	Ł03	ławka z oparciem	Ławka z oparciem bez podłokietników. Konstrukcja betonowa, siedzisko oraz oparcie wykonane z drewna. Kolorytyka: brązowy, szary. Stan: dobry.	
34.	Ł04	ławka z oparciem	Ławka z oparciem bez podłokietników. Konstrukcja betonowa, siedzisko oraz oparcie wykonane z drewna. Kolorytyka: brązowy, szary. Stan: dobry.	
35.	Ł05	ławka z oparciem	Ławka z oparciem bez podłokietników. Konstrukcja betonowa, siedzisko oraz oparcie wykonane z drewna. Kolorytyka: brązowy, szary. Stan: dobry.	
36.	Ł06	ławka z oparciem	Ławka z oparciem bez podłokietników. Konstrukcja betonowa, siedzisko oraz oparcie wykonane z drewna. Kolorytyka: brązowy, szary. Stan: średni.	
37.	Ł07	ławka z oparciem	Ławka z oparciem bez podłokietników. Konstrukcja betonowa, siedzisko oraz oparcie wykonane z drewna. Kolorytyka: brązowy, szary. Stan: średni.	
38.	Ł08	ławka z oparciem	Ławka z oparciem bez podłokietników. Konstrukcja betonowa, siedzisko oraz oparcie wykonane z drewna. Kolorytyka: brązowy, szary. Stan: dobry.	
39.	Ł09	ławka z oparciem	Ławka z oparciem bez podłokietników. Konstrukcja betonowa, siedzisko oraz oparcie wykonane z drewna. Kolorytyka: brązowy, szary. Stan: dobry.	
40.	Ł10	ławka z oparciem	Ławka z oparciem bez podłokietników. Konstrukcja betonowa, siedzisko oraz oparcie wykonane z drewna. Kolorytyka: brązowy, szary. Stan: dobry.	

TAB01 - Tabela inwentaryzacyjna istniejących obiektów

Lp	Oznaczenie	Nazwa obiektu	opis	zdjęcie
41.	Ł11	ławka z oparciem	Ławka z oparciem bez podłokietników. Konstrukcja betonowa, siedzisko oraz oparcie wykonane z drewna. Kolorytyka: brązowy, szary. Stan: dobry.	
42.	T01	tablica regulaminowa	Tablica regulaminowa. Konstrukcja opiera się na stalowym słupie, tablica wykonana z drewna. Kolorytyka: szary. Stan: średni.	
43.	T02	tablica regulaminowa	Tablica regulaminowa. Konstrukcja opiera się na stalowym słupie, tablica wykonana z drewna. Kolorytyka: szary. Stan: średni.	
44.	T03	tablica informacyjna	Tablica informacyjna, wyposażona w gablotę z drzwiczkami oraz daszek. Konstrukcja opiera się na stalowych słupach. Gablota przeszklona zamykana na kłódkę. Daszek wykonany z blachy stalowej. Kolorytyka: niebieski. Stan: dobry.	
45.	L01	latarnia	Latarnia parkowa z jednostronnym wysięgnikiem. Konstrukcja opiera się na słupie stalowym. Oprawa LED. Kolorytyka: szara. Stan: dobry.	
46.	L02	latarnia	Latarnia parkowa z okrągłym kłosem z daszkiem. Konstrukcja opiera się na słupie stalowym. Oprawa LED. Kolorytyka: szara. Stan: dobry.	



TAB01 - Tabela inwentaryzacyjna istniejących obiektów

Lp	Oznaczenie	Nazwa obiektu	opis	zdjęcie
47.	L03	latarnia	Latarnia parkowa z okrągłym kloszem z daszkiem. Konstrukcja opiera się na słupie stalowym. Oprawa LED. Kolorystyka: szara. Stan: dobry.	
48.	L04	latarnia	Latarnia parkowa z jednostronnym wysięgnikiem. Konstrukcja opiera się na słupie stalowym. Oprawa LED. Kolorystyka: szara. Stan: dobry.	
49.	F01	furtka	Furtka stalowa. Wypełnienie panelem 2D. Szerokość: 1 m Wysokość: 1 m Kolorystyka: zielona. Stan: dobry.	
50.	F02	furtka	Furtka stalowa. Wypełnienie panelem 2D. Szerokość: 1 m Wysokość: 1 m Kolorystyka: zielona. Stan: dobry.	
51.	OG01	ogrodzenie	Ogrodzenie stalowe panelowe. Wypełnienie panelem 2D. Wysokość: 1 m Długość: 87,28 mb Kolorystyka: zielona. Stan: dobry.	
52.	OG02	ogrodzenie	Ogrodzenie stalowe panelowe. Wypełnienie panelem 2D. Wysokość: 1 m Długość: 96,75 Kolorystyka: zielona. Stan: dobry.	
53.	S01	słup zacięcia	Słup zacięcia, konstrukcja stalowa rura, wyposażona w 5 otworów montażowych. Zaślepka z tworzywa sztucznego. Kolorystyka: szara. Stan: dobry.	

TAB01 - Tabela inwentaryzacyjna istniejących obiektów

Lp	Oznaczenie	Nazwa obiektu	opis	zdjęcie
54.	S02	słup zacieniacza	Słup zacieniacza, konstrukcja stalowa rura, wyposażona w 5 otworów montażowych. Zaślepka z tworzywa sztucznego. Kolorystyka: szara. Stan: dobry.	
55.	S03	słup zacieniacza	Słup zacieniacza, konstrukcja stalowa rura, wyposażona w 5 otworów montażowych. Zaślepka z tworzywa sztucznego. Kolorystyka: szara. Stan: dobry.	
56.	S04	słup zacieniacza	Słup zacieniacza, konstrukcja stalowa rura, wyposażona w 5 otworów montażowych. Zaślepka z tworzywa sztucznego. Kolorystyka: szara. Stan: dobry.	
57.	S05	słup zacieniacza	Słup zacieniacza, konstrukcja stalowa rura, wyposażona w 5 otworów montażowych. Zaślepka z tworzywa sztucznego. Kolorystyka: szara. Stan: dobry.	
58.	S06	słup zacieniacza	Słup zacieniacza, konstrukcja stalowa rura, wyposażona w 5 otworów montażowych. Zaślepka z tworzywa sztucznego. Kolorystyka: szara. Stan: dobry.	