



Spis projektowanych urządzeń

- Plac zabaw - zestaw zabawowy
- Sześcián sprawnościowy
- Przeniesiona huśtawka boc. gniazdo
- Gra-Papier-Nożyce-Kamień
- Gra-Kółko i Krzyżyk
- Przeniesiona karuzela
- Tablica do rysowania
- Wóz strażacki maty
- Panel Sklepik z liczydłem
- Przeniesione bujaki
- Bujak
- Piaskownica
- Osłona cieniująca 4x4
- Piaskownica
- Domek
- Istniejący kosz "Wiś"
- Panel Alfabet Braila le
- Gra "Go"
- Panel "Liczydło"
- Gra "Układanka"
- Pergola
- Tablica informacyjna

Legenda

- Projektowane ogrodzenie
- Projektowany kosz na śmieci
- Projektowana ławka
- Projektowana pergola
- Projektowana tablica
- Niski żywotł
- Szpaler drzew formowanych
- Projektowana furtka, brama
- Istniejące tereny zielone

- Uwagi:
- zaprojektowano 10 ławek oraz 5 koszy na śmieci
 - zaprojektowano 4 furtki, 4 pergole oraz bramę wjazdową
 - zaprojektowano tablicę inf. przy wejściu na plac zabaw
 - Ogrodzenie o wysokości 100cm
 - regulamlin z danymi administratora oraz piktogramy umieścić na bramie/ogrodzeniu
 - wymiary oraz specyfikacja zabawek w części opisowej projektu

Biurowie projektowania architektonicznego Anna Radwan - Burek		
Objekt: Projekt budowlany placu zabaw przy ul. Osiedle Robotnicze w Jeleniej Górze na dz. nr 83/2		
Adres: dz. nr 83/2 przy ul. P. J. Tadeusza Kościuszki w Jeleniej Górze		
Zleceniodawca: Miasto Jelenia Góra		
Tytuł rysunku: Projekt zagospodarowania placu zabaw		
Opracował: mgr inż. arch. mgr inż. arch. Anna Radwan-Burek		
nr upr.: 14/2017 do proj. bez ograniczeń		
mgr inż. arch. Anna Radwan-Burek		
Studium:	Data:	
PB	17.04.2019	
Branża:	Skala:	nr rys. 3
	1:500	