

8.3. PLAC ZABAW – „PLATANOWY RAJ”

8.3.1. „Obszar I” – strefa dla najmłodszych:

8.3.1.1. Zestawienie zabawek:

- '1' – piaskownica zadaszona np.: Saternus kod: 10017
 - '2' – zestaw zabawowy np.: Saternus „Emilka” kod: 10004
 - '8' – huśtawka podwójna np.: Saternus kod: 10019
 - '9' – karuzela: np.: Saternus tornado kod: 0144/4
 - '10' – lokomotywa z tunelem np.: Saternus kod: 10008
 - '13' – huśtawka na sprężynie np.: Saternus kiwak. Sztuk 4. Dobrać różne modele.
 - '14' – huśtawka na sprężynie np.: Saternus kod: 10056
- Wszystkie dobrane zabawki mają wysokość upadku do 1,25m.

8.3.1.2. Nawierzchnia np.: płytki Flexi step gr. 45cm w kolorze niebieskim. Podbudowa wg rysunków.

8.3.1.3. Krawężniki wewnętrzne: np.: Flexi step elastyczne h=25cm

8.3.2. „Obszar II” – strefa dla najstarszych:

8.3.2.1. Zestawienie zabawek:

- '5' – piramida wspinaczkowa np.: Saternus midi 4,3m kod: 4643-2B
 - '15' – karuzela np.: Saternus piruet kod: 0420
- Wszystkie dobrane zabawki mają wysokość upadku do 1,40m.

8.3.2.2. Nawierzchnia np.: płytki Flexi step gr. 45cm w kolorze srebrnym. Podbudowa wg rysunków.

8.3.2.3. Krawężniki wewnętrzne: np.: Flexi step elastyczne h=25cm

8.3.3. „Obszar III” – dla wszystkich:

8.3.3.1. Zestawienie zabawek:

- '3' – zestaw zabawowy np.: Saternus Roman kod: 20008
 - '4' – zestaw sprawnościowy np.: Saternus pajak kod: 60010
 - '6' – huśtawka podwójna np.: Saternus kod 30017
 - '7' – huśtawka np.: Saternus bocianie gniazdo kod: 10031
 - '12' – wałka np.: Saternus kod 10018 sztuk 2.
 - '15' – karuzela np.: Saternus piruet kod: 0420
- Wszystkie dobrane zabawki mają wysokość upadku do 1,25m.

8.3.3.2. Nawierzchnia np.: płytki Flexi step gr. 45mm w kolorze czerwonym. Podbudowa wg rysunków.

8.3.3.3. Krawężniki wewnętrzne: np.: Flexi step elastyczne h=25cm

8.3.4. Nawierzchnia z płyt elastycznych np.: Flexi step lub innego producenta o podobnych właściwościach. W projekcie dobrano płyty o grubości 45cm przygotowane do ochrony przed upadkiem z wysokości do 1,6m. W przypadku zastosowania innych urządzeń, których wysokość upadkowa będzie większa, należy skorygować i odpowiednio dopasować płyty nawierzchni.

8.3.5. Zastosowane materiały nawierzchniowe powinny mieć odpowiednie certyfikaty i aprobaty techniczne dopuszczające je do stosowania na polskim rynku oraz przeznaczone do stosowania na placach zabaw.