



LEGENDA

NOWE URZĄDZENIA REKREACYJNE / OBIEKTY MAŁEJ ARCHITEKTURY:

C.1	Wysoki zestaw dla starszaków	- 1szt.
C.2	Niski zestaw dla maluchów	- 1szt.
C.3	Huśtawka gniazdo	- 1szt.
C.4	Huśtawka wahadłowa potrójna (proste+proste+pampers)	- 1szt.
C.5	Zjazd linowy	- 1szt.
C.6	Bujak Skuter	- 1szt.
C.7	Bujak Samolot	- 1szt.
C.8	Bujak wagowy	- 1szt.
C.9	Piaskownica	- 2szt.
C.10	Karuzela tarczowa z siedziskami	- 1szt.
C.11	Równoważnia - wisząca lina	- 1szt.
C.12	Tablica do rysowania kredą	- 2szt.
C.13	Linarium słożek (stalowy)	- 1szt.
C.14	Ławka betonowo - drewniana	- 4szt.
C.15	Kosz betonowy	- 3szt.
C.16	Stojak na rowery (4-rurowy)	- 1szt.
C.17	Tablica z regulaminem	- 3szt.

NAWIERZCHNIE PROJEKTOWANE:

Nawierzchnia amortyzująca z gumowych mat przesterowanych (bez obrzeży) - 277,5m²

NASADZENIA:

K.01	Turzyca morrowa - Carex morrowii 'Ice Dance'	- 11,7m ²
K.04	Dereń biały w odm. - Cornus alba 'Sibirica'	- 30,6m ²
K.05	Pęczernica kalinolistna - Physocarpus opulifolius 'Diabolo'	- 12,3m ²
K.06	Pęczernica kalinolistna - Physocarpus opulifolius	- 15,4m ²
K.07	Krzewiszka cudowna - Weigela florida	- 24,7m ²

Strefa upadku urządzeń

Granice działek

Drzewo istniejące z wrysowaną strefą ochronną wokół pnia

Proponowana lampa oświetlenia parkowego (wraz z kamerą umieszczoną na stupie)

Projektowany kabel YAKXS 4x35

Projektowana szafka sterowania oświetleniem podłączona do istniejącej szafki przy pobliskiej tężni

Projektowana kamera monitoringu na stupie lampy

Projektowana rura typu peszel 14m

Modernizacja placu zabaw przy ul. Filtrowej/skwer Bartoszewskiego etap I - B.O.			
Nazwa	K.1 Koncepcja 01		
Skala	1 : 200	18-10-2024	Podpis
Projektant	mgr inż. Architekt Joanna Ziemek (08/02/DOIA)		
Opracował	mgr inż. Architekt Krajobrazu Piotr Siwik		