

Lublin, 20 marca 2019 r.

### Park Ludowy przejdzie rewitalizację

**Rusza rewitalizacja Parku Ludowego. Projekt zakłada utworzenie zagłębia aktywnego wypoczynku, dającego szerokie możliwości rekreacji dla różnych grup wiekowych. Rewitalizacja obejmie kompleksowe zagospodarowanie zieleni, powstanie ogrodów i ścieżek dydaktycznych, placów zabaw, siłowni i tras spacerowych, również dla biegaczy oraz rowerzystów. Miasto właśnie przekazało teren pod budowę wyłonionej w ramach przetargu firmie Budimex. Planowany termin zakończenia rewitalizacji to 30 września 2020 roku.**

Park w nowym kształcie wpisze się w proces porządkowania przestrzeni tej części miasta, rozpoczęty modernizacją ul. Krochmalnej i kontynuowany budową Areny Lublin, basenu olimpijskiego z Aquaparkiem i przebudowanym stadionem lekkoatletycznym. Rewitalizacja Parku Ludowego jest elementem procesu zagospodarowania doliny rzeki Bystrzycy.

*- Po rewitalizacji Ogrodu Saskiego, Placu Litewskiego oraz Parku przy ul. Zawilcowej rozpoczynamy prace nad odnową kolejnego dużego kompleksu zieleni w mieście. Jest to inwestycja od wielu lat wyczekiwana przez mieszkańców miasta. Już w przyszłym roku, ponad 23-hektarowy Park Ludowy zyska nowe funkcje, umożliwiające komfortowe spędzanie wolnego czasu i rekreację w centrum miasta. Cieszę się, że czwarta próba wyłonienia wykonawcy zakończyła się sukcesem, dzięki czemu dziś symbolicznie przekazujemy mu teren i czekamy na zakończenie prac do września przyszłego roku - mówi **Krzysztof Żuk, Prezydent Miasta Lublin.***

Całkowity koszt prac kompleksowej rewitalizacji Parku Ludowego to ponad **34 mln zł, z czego 15 mln zł to środki europejskie** z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego, w ramach Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych.

Projekt rewitalizacji Parku Ludowego powstał na podstawie koncepcji społecznej i we współpracy z jej autorami. Jeszcze na etapie prac projektowych wstępna wizja została zaprezentowana mieszkańcom i przekazana do konsultacji. Rewitalizacja obejmie kompleksowe zagospodarowanie zieleni, powstaną dydaktyczne ogrody: roślin wodnych i wodny oraz edukacyjne ścieżki przyrodnicze. Strefa wypoczynku obejmie m.in. place zabaw, place do ćwiczeń i siłownie. Stworzona zostanie przestrzeń publiczna do spacerów, jazdy na rowerze i aktywnego spędzania czasu. Planowana jest przystań kajakowa i nowa kładka łącząca park z bulwarem po drugiej stronie rzeki, jako dwupoziomowe asymetryczne wejście z funkcją tarasu widokowego dla pieszych i rowerzystów. Projekt przewiduje utworzenie wybiegów dla psów.

**Projekt zakłada 11 wejść do parku:** 5 od al. Piłsudskiego, 2 od rzeki Bystrzycy, 2 od ul. Stadionowej i po jednym od strony terenu Targów Lublin oraz od ul. Lubelskiego Lipca'80.

**Alejki asfaltowe** zaspokoją potrzeby różnych grup użytkowników, także osób poruszających się na wózkach, rowerzystów czy rolkarzy. Wokół parku została zaprojektowana trasa o długości 2 km jako przestrzeń dedykowana osobom chcącym aktywnie użytkować park.

**Kładka pieszo-rowerowa** jest obiektem o charakterze użytkowo-rekreacyjnym. Składa się z dwóch elementów: pomostu dolnego przeprowadzającego ciąg pieszy oraz pomostu (łuku) górnego tworzącego całościowo element rekreacyjno-widokowy. Nawierzchnia zostanie wykonana z drewna.

## **Edukacja w Parku Ludowym**

**Ogród wodny:** w miejscu istniejącego amfiteatru przewidziano dydaktyczny ogród wodny w formie amfiteatru z trybunami i niecką, wraz z towarzyszącymi pomieszczeniami technicznymi i infrastrukturą. W skarpie, pod fragmentem widowni, zlokalizowano zespół pomieszczeń technicznych z urządzeniami przeznaczonymi do obsługi niecki. Ogród będzie zaopatrzony w system uzdatniania wody pracujący w obiegu zamkniętym. **Atrakcje wodne** składają się z jedenastu obrazów wodnych działających niezależnie, wytwarzanych przez dysze wodne wbudowane w niecce ogrodu.

**Dydaktyczny ogród roślin wodnych:** obsadzony zostanie krajowymi roślinami wodnymi (w tym gatunkami chronionymi w Polsce), a elementy przyrodniczej informacji wizualnej pozwolą na zapoznanie się z roślinami wodnymi i przywodnymi rosnącymi na całym odcinku rzeki Bystrzycy. Otaczająca ogród zieleń uzupełniona zostanie o elementy małej architektury i uczyni z ogrodu wodnego również miejsce dla osób poszukujących wyciszenia.

**Dydaktyczna ścieżka procesów przemijania:** zlokalizowana w okolicy dydaktycznego ogrodu wodnego, składająca się z elementów roślin stanowiących eksponaty w różnym stadium życia (młode sadzonki drzew, drzewa powalone, pnie, głązy itp.) oraz elementów skalnych. Element tej ścieżki stanowić będą tzw. obiekty przyrodnicze - wyeksponowane pnie drzew o wysokiej wartości siedliskowej dla owadów, ptaków i nietoperzy.

## **Ścieżki dydaktyczne:**

- **Trawiasta** - o powierzchni ok. 6 tys. m<sup>2</sup>, z nasadzeniami wielu gatunków i odmian traw tolerujących i lubiących tereny podmokłe i okresowo zalewane. Elementem towarzyszącym ścieżce są zamontowane edukacyjne tablice interaktywne z opisem roślinności znajdującej się na terenie parku;
- **Akustyczna** - została zaprojektowana dla zwiększenia doznań sensorycznych, integracji osób znajdujących się w parku, w tym z niepełnosprawnościami. Na ścieżce znajduje się 11 przystanków z jednym lub kilkoma dostrojonymi instrumentami muzycznymi;
- **Filozoficzna** - jest elementem towarzyszącym alejkom i składa się ze specjalnie zaprojektowanych mebli granitowych, na których umieszczone zostały słowa kojarzone ze starożytnymi myślicielami i filozofami. Meble pełnią funkcję siedzisk, stanowią także element umożliwiający jazdę na rolkach i deskorolkach;

## **Rekreacja w każdym wieku**

**Strefę aktywnego wypoczynku tworzą dwa place zabaw i siłownie zewnętrzne**, w tym plac do ćwiczeń fitness oraz plac do ćwiczeń street workout.

Teren **I placu zabaw** wyznaczono w pobliżu wejścia do parku **od strony al. Piłsudskiego**, na planie nieregularnym, obłym, współgra z projektowanymi ciągami pieszymi oraz istniejącą roślinnością. Poprzez zróżnicowanie nawierzchni wyznaczono w przestrzeni trzy strefy -w części wschodniej placu, na nawierzchni piaskowej otoczonej drewnianą palisadą zaprojektowano przestrzeń dla dzieci najmłodszych w wieku **1-4 lat**. Na takiej samej nawierzchni, w części zachodniej, wyznaczono przestrzeń dla dzieci starszych w wieku **3-7**

**lat.** W obu strefach zaprojektowano dostosowane do wieku użytkowników urządzenia zabawowe takie jak domki, huśtawki czy urządzenia kołyszące. Przestrzenie te rozdzielono pasem dwukolorowej nawierzchni syntetycznej wyznaczającą zaprojektowaną, również z myślą o dzieciach z niepełnosprawnościami, strefę gier i zabaw sensorycznych. Do dyspozycji dzieci będą też: liczydło, gra memory, piaskownica, oraz huśtawka typu bocianie gniazdo.

Teren **II placu zabaw** wyznaczono w **północno-zachodniej części parku**, pomiędzy al. Piłsudskiego, a główną aleją parku, na planie nieregularnym pomiędzy istniejącymi drzewami. Plac zabaw przeznaczony jest dla dzieci starszych - **od 7 roku życia**. Na wyposażenie placu składają się: konstrukcja do wspinania z drewnianych belek, tor sprawnościowy, dyski do balansowania i skakania, huśtawki i trampoliny. Pomiedzy drzewami zaprojektowano platformy, połączone mostkami linowymi, tworzące swego rodzaju labirynt. Platformy rozbudowane będą o dodatkowe atrakcje, takie jak linki, czy podesty do wspinania oraz zjeżdżalnie. Za pomocą nawierzchni żwirowej wyznaczono ścieżki łączące plac zabaw z projektowaną aleją parkową.

**Strefa siłowni plenerowych** to siłownie zewnętrzne podzielone na trzy strefy przeznaczone dla różnych grup uczestników tj. siłownia, plac do ćwiczeń street-workout oraz plac do ćwiczeń fitness. Urządzenia dobrano w taki sposób, aby bezpiecznie mogła korzystać z nich także młodzież od 14 roku życia, osoby starsze czy z niepełnosprawnościami.

**Przestrzeń do gry w boule** znajdzie się w strefie wypoczynku, niedaleko ścieżki trawiastej. Przestrzeń do gry w boule jest wydzieloną nawierzchnią żwirową o równej powierzchni o wymiarach 15x4 metry. Projekt przewiduje umieszczenie trzech wydzielonych przestrzeni.

**Zespół linariów** to różnego rodzaju konstrukcje linowe przeznaczone do wspinaczki, zaprojektowane dla uatrakcyjnienia przestrzeni z myślą o dzieciach i młodzieży. Strefa składa się z sześciu zróżnicowanych wizualnie oraz pod względem poziomu trudności zestawów urządzeń liniowych.

#### **Naturalne ścieżki rowerowe**

- **dla dzieci** - ścieżka zwiera trzy zakręty po 2-3 przeszkody typu mulda na każdej prostej. Projektowana długość toru to 50 metrów;
- **ścieżka dla średnio zaawansowanych** - tor o długości 200 metrów, zawiera do 9 zakrętów oraz 30 przeszkód typu mulda w zróżnicowanej wysokości (od 40-60 cm wysokości) i nagromadzeniu na każdej prostej
- **ścieżka dla zaawansowanych** - tor zawiera 4 zakręty, 40 przeszkód typu mulda (40-60 cm wysokości) oraz dwie przeszkody typu jump box (80-120cm). Projektowana długość toru to ok 200 metrów.

#### **Ptaki i zwierzęta**

Wyjątkowe wyposażenie w Parku Ludowym pojawi się także **dla ptaków i owadów**. W Parku zamontowanych zostanie blisko **100 budek lęgowych** dla różnych gatunków ptaków, w tym m.in. sikor, wróbli, szpaków, pełzaczy, muchołówek, pleszek czy kawek. Na terenie zostanie zamontowanych 30 budek dedykowanych nietoperzom oraz 30 budek dla owadów, czyli **parkowych "uli" dla dzikich pszczoł**.

W Parku pojawią się także **wybiegi dla psów**, które wyposażone będą w kosze na psie nieczystości ale także tzw. psie toalety. W całym projektowanym parku nie przewiduje się ogrodzeń, wyjątek stanowią wybiegi. Płot ma pełnić funkcję wspomagającą dla żywopłotu, dopóki nie osiągnie on wymaganych rozmiarów.

Dodatkowo, przy placach wejściowych parku znajdą się **3 biblioteki parkowe**, które będą mieć formę miejskich regałów książkowych. W parku znajdą się także pomieszczenia sanitarne, w tym toalety.