

EKOPARK (WBO 631/2017)

Rekomendacje mieszkańców przekazane projektantowi w trakcie prezentacji koncepcji Ekoparku podczas spotkania w dn. **20 czerwca 2018 r.** (g. 17.00–19.00) w salce przy kościele Parafii pw. św. Andrzeja Apostoła (ul. Boguszowska 84) oraz przekazane pocztą elektroniczną w dniach **25.06 – 9.07.2018 r.** w odpowiedzi do zamieszczonej na dedykowanej stronie internetowej koncepcji (<https://www.wroclaw.pl/rozmawia/ekopark-nowy-park-na-stablownicach-tak-moze-wygladac>). W spotkaniu uczestniczyły **4** osoby, opinie listownie wniosło **11** osób.

**Dziękujemy mieszkankom i mieszkańcom za wszystkie przekazane opinie.
Wasz głos jest ważny!**

Lp.	Opinie do koncepcji	Odpowiedź Zarządu Zieleni Miejskiej
Opinie ze spotkania		
1	Obecnie teren jest nieużywany i nie jest identyfikowany jako park, dlatego najważniejsze jest doprowadzenie do zmiany postrzegania tego terenu przez mieszkańców. Należy jak najszybciej go udostępnić, dlatego w pierwszej kolejności konieczne jest wykonanie wejść do parku oraz alejek, które można wykonać w ramach pierwszego etapu projektu.	Opinia uwzględniona Zakres etapu pierwszego zostanie wskazany po konsultacjach z Liderem Projektu. Wejścia do parku są niezbędne do wykonania, aby udostępnić teren mieszkańcom. W projekcie przewidziano lokalizację pięciu nowych wejść na teren parku.
2	Powinna powstać ścieżka rowerowa, ale tylko wtedy, gdy utworzy ciąg z innymi obszarami i jeśli nie będzie wykonana kosztem drzew.	Opinia uwzględniona Zaprojektowane ścieżki w ramach koncepcji przystosowane są do poruszania się rowerem. Układ ścieżki rowerowej wynika z wytycznych Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego i stanowi główną oś komunikacyjną pieszo -rowerową z miału kamiennego o szerokości do 5 m.
3	Należy skonsultować się z oficerem rowerowym w sprawie rowerostrady.	Opinia uwzględniona Układ ścieżki rowerowej wynika z wytycznych Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego i na tym etapie był konsultowany z Oficerem rowerowym.
4	Pytanie do Wydziału Inżynierii Miejskiej, czy są możliwe przejścia dla pieszych przy wejściach do parku od ulicy Starogajowej i od ulicy Jeleniogórskiej	Opinia uwzględniona W ramach przygotowania Projektu budowlanego, przejścia zostaną uzgodnione z Wydziałem Inżynierii Miejskiej.
5	Wprowadzić punkt gastronomiczny. Propozycja zlokalizowania w miejscu obecnego przedszkola lub wprowadzenie mobilnego roweru kawowego.	Opinia uwzględniona Na terenach parków można lokalizować mobilne wózki gastronomiczne po uzyskaniu pozwolenia od ZZM.

6	Istotną kwestią po nasadzeniach zieleni jest dopilnowanie ich późniejszego podlewania.	Opinia uwzględniona Rośliny sadzone na terenie inwestycji będą objęte gwarancją oraz pielęgnacją na okres trzyletni.
7	Należy dostosować koncepcję parku do potrzeb rodzin z dziećmi (np. alejki, po których można poruszać się wózkami) oraz osób starszych (np. ławki z oparciami w zacienionych miejscach).	Opinia uwzględniona Ścieżki na ternie parku: <ul style="list-style-type: none"> • główną os komunikacyjną pieszo rowerową z miału kamiennego o szerokości do 5,00 m • ścieżki / przedęty z miału kamiennego (mieszanka humusu i kruszywa) Zaprojektowana ławki z oparciem.
8	W projekcie uwzględnić potrzeby osób aktywnych fizycznie – bieganie, siłownia, nordic walking.	Opinia uwzględniona Na terenie parku zaprojektowano siłownię terenowa oraz ścieżki przystosowane do biegania: <ul style="list-style-type: none"> • główną os komunikacyjną pieszo rowerową z miału kamiennego o szerokości do 5,00 m • ścieżki / przedęty z miału kamiennego (mieszanka humusu i kruszywa)
9	Należy wprowadzić kubły na psie odchody.	Opinia uwzględniona Na terenie inwestycji zaplanowano kosze do których można wrzucać psie odchody.
10	Mieszkańcy chcieliby przeprowadzić nasadzenia w ramach akcji „WROśnij we WROcław” lub jej podobnej.	Wyjaśnienie Akcja „WROśnij we WROcław” realizowana jest na innym terenie, ZZM będzie miał w przyszłości na uwadze teren pod nasadzenia okolicznościowe. W ramach projektu zaprojektowano słupki informacyjne o nasadzonych drzewach.
Opinie przesłane mejlowo		
1	Pomysł parku jest wspaniały i będziemy z niego z rodziną korzystać. Proszę zwrócić uwagę na to, że płynąca tam rzeczka to ściek. W zależności od tego czy rzeczka jest żółta czy brązowa mój syn nazywa ją rzeczką ‘sikową’ albo rzeczką ‘kupową’. Nigdy nie widziałem tej rzeczki w kolorach innych niż żółty, albo brązowy. Myślę, że warto się zainteresować dlaczego rzeczka tak wygląda i wyeliminować przyczynę zanim powstanie park.	Opinia uwzględniona Woda w rowie B-9 zgodnie z badaniem: „Określenie składu chemicznego podłoża i zagospodarowania (zadarnienia powierzchni skarp rowu, zbiornika retencyjnego oraz terenu przyległego) dla zadania inwestycyjnego pn. „Przebudowa rowu B-9 na osiedlu Stąbłowice” stwierdzono duże zasolenie i zażelazienie

		<p>gruntu, ze względu na duże ilości zrzucanej do rowów B-9 wody teren sklasyfikowano jako podmokły.</p> <p>Dzięki zastosowaniu licznych nasadzeń na tym terenie jakość wody powinna się poprawić.</p>
2	<p>W związku z dużą liczbą dzieci mieszkających w okolicy, w parku powinien znaleźć się plac zabaw podzielony na różne grupy wiekowe. Oprócz tradycyjnych urządzeń jak huśtawki, zjeżdżalnie czy piaskownice, powinny znaleźć się w nim urządzenia rozwijające m.in. sprawność dzieci np.:</p> <p>(https://www.saternus.pl/pl/oferta/urządzenia-sprawnosciowe/)</p> <p>(http://plac zabaw-croquet.pl/trampoliny/1858-trampolina.html)</p> <p>(http://plac zabaw-croquet.pl/179-instrumenty-muzyczne)</p> <p>Warto też pomyśleć o starszych dzieciach, boisko do koszykówki, piłki nożnej czy też street workout (http://plac zabaw-croquet.pl/110-street-workout#/page-2) pozwoliłby im aktywnie spędzać popołudnia.</p>	<p>Opinia uwzględniona</p> <p>Zaprojektowano plac zabaw oparty na ekologicznej idei, z podziałem dla różnych grup wiekowych dzieci, na terenie parku zaprojektowano również siłownię terenową z elementami Work-out (zestaw drążków do ćwiczeń).</p>
3	<p>1. Byłbym wdzięczny, gdyby uwzględnili Państwo podczas zagospodarowywania terenu fakt, że sporo osób w okolicy aktywnie spędza czas np. biegając. W związku z tym podsyłam sugestię, aby ścieżki w parku zrobić nieco szersze, tak aby mogli się na nich spokojnie minąć spacerowicze, biegacze i wózki z dziećmi. Podejrzewam, że sporo osób postanowi biegać właśnie w nowym parku, gdyż bieganie pomiędzy samochodami i wdychanie spalin jest mało komfortowe oraz bieganie po osiedlowych uliczkach i chodnikach wzmaga czasem nerwowe i niebezpieczne sytuacje (skrzyżowania i kierowcy, którzy nie zawsze widzą biegaczy/rowerzystów). Aby uniknąć tych niekomfortowych sytuacji najprawdopodobniej sporo osób postanowi biegać właśnie w nowym parku. Wobec tego alejki w parku warto byłoby nieco poszerzyć.</p> <p>2. Może usypać w parku jakieś wzniesienie/górkę? W okolicy niestety nie ma zbyt wielu miejsc np. w których dzieci mogłyby choćby pojeździć na sankach. Górka byłaby też ciekawym uatrakcyjnieniem krajobrazu, punktem widokowym, z którego można by np. podziwiać okolicę (niska zabudowa znacznie zwiększa możliwości widokowe, a także niska zabudowa nie wymagałaby usypywania alpejsko wysokiego</p>	<p>Opinia częściowo uwzględniona</p> <p>1) Na terenie parku zaprojektowano ścieżki:</p> <ul style="list-style-type: none"> • główną oś komunikacyjną pieszo rowerową z miału kamiennego o szerokości do 5,00 m, • ścieżki / przedepty z miału kamiennego (mieszanka humusu i kruszywa) szerokość 2,5 m. <p>2) Na terenie parku zaprojektowano wzgórze większości przeznaczony pod nasadzenia roślin.</p> <p>3) Monitoring nie jest zaplanowany na terenie parku za duży koszt realizacji.</p> <p>4) Zaprojektowano na terenie inwestycji siłownię terenową z elementami Work-out (zestaw drążków do ćwiczeń), możliwa jest przebudowa i rozbudowa strefy sportu. Elementy sportowe muszą być dopasowane do ekologicznej naturalnej idei parku (boisko na nawierzchni trawiastej).</p>

	<p>wzniesienia).</p> <p>3. Znając mentalność ludzi dobrym rozwiązaniem byłoby również zamontowanie monitoringu w parku, aby jednak zwiększyć bezpieczeństwo jego użytkowników.</p> <p>4. Może wybudować także jakieś małe boisko np. do piłki siatkowej/badmintonu?</p>	
<p>4</p>	<p>Bardzo się cieszę z projektu Ekoparku na Stabłowicach.</p> <p>Chciałam zapytać/zasugerować – wydzielenie w parku miejsca dla psów K – coś na zasadzie Psiego Parku. Brakuje takiego miejsca w okolicy, najbliższe znajdują się na Grabiszyńskiej czy Sztabowej...</p> <p>Na Stabłowicach jest dużo zieleni, pola, lasy, laki, ale brakuje 'bezpiecznego' miejsca dla psiarzy. Mam tu na myśli kawałek ogrodzonej przestrzeni, oświetlonej przestrzeni (przydatne zimą szczególnie), gdzie biegające psy nie będą nikomu przeszkadzać oraz nie będą stanowić zagrożenia np. dla licznej zwierzyny występującej w okolicy (oj te codzienne spotkania z dzikami i sarnami :)).</p> <p>Jako posiadaczka dwóch czworonogów byłabym przeszczęśliwa, gdyby takie miejsce powstało w Ekoparku.</p>	<p>Wyjaśnienie</p> <p>Niestety w Eko parku nie planowano wybiegu psów, istnieje możliwość w przyszłości rozbudowy parku o wybieg dla psów np. w ramach WBO.</p>
<p>5</p>	<p>Czy w tym parku będzie (oczywiście w dalekiej przyszłości) plac zabaw dla psów, miejsce do grania w piłkę (siatkówkę koszykówkę) i siłownia? Czy będą posadzone drzewa owocowe jak zakładał projekt do Wrocławskiego Budżetu Obywatelskiego?</p>	<p>Opinia częściowo uwzględniona</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) W Eko parku nie planowano wybiegu psów, istnieje możliwość w przyszłości rozbudowy parku o wybieg dla psów np. w ramach WBO. 2) Zaprojektowano na terenie inwestycji siłownię terenową, możliwa jest przebudowa i rozbudowa strefy sportu. Elementy sportowe muszą być dopasowane do ekologicznej naturalnej idei parku. 3) Podczas prac projektowych, dotarliśmy do badań „Określenie składu chemicznego podłoża i zagospodarowania (zadarnienia powierzchni skarp rowu, zbiornika retencyjnego oraz terenu przyległego) dla zadania inwestycyjnego pn. „Przebudowa rowu B-9 na osiedlu Stabłowice” stwierdzono duże zasolenie i zażelazienie gruntu, ze względu na duże ilości zrzucanej do rowów B-9 wody teren sklasyfikowano jako

		<p>podmokły. Projektant przewidział nasadzenia tolerujące trudne warunki gruntowe oraz dużą ilość wilgoci.</p>
<p>6</p>	<p>Znalazłem Państwa prezentację dot. koncepcji Ekoparku na Stabłowicach wraz z informacją o przesyłaniu ewentualnych uwag i pomysłów. Tak się składa, że jestem od kilku lat nowym mieszkańcem osiedla przy ul. Wojanowskiej. Jestem osobą młodą, jak wielu mieszkańców mojego osiedla (ok. 3000 mieszkań, a w okolicy budują się kolejne bloki, zasiedlane głównie przez młodych ludzi). Na naszym osiedlu znajduje się wiele atrakcji dla dzieci, praktycznie w każdym wnętrzu pomiędzy blokami są piaskownice, huśtawki, stoły do ping-ponga i inne gadżety dla dzieci. W okolicy mamy dwa place zabaw (jeden przy SP 95 przy ulicy Starogajowej oraz jeden w parku przy ul. Stabłowickiej (na przeciwko sklepu SPOŁEM).</p> <p>W okolicy brakuje obiektów sportowych, jak boiska do piłki nożnej, czy boiska do koszykówki (tylko jedno boisko jest przy SP 95, natomiast następny kompleks sportowy jest dopiero przy ul. Głównej w nowo powstałej szkole). W przypadku SP95 boisko do późnych godzin popołudniowych zajęte jest przez uczniów, zajęcia pozalekcyjne oraz przez przedszkole umiejscowione przy samej szkole.</p> <p>Nie ma również alternatywy dla siłowni czy fitness (najbliższa siłownia znajduje się albo w Leśnicy, albo dopiero przy Stadionie). W projekcie można uwzględnić kompleks drążków czy siłownię na otwartym powietrzu. Podobny projekt został zrealizowany przy ul. Kasprowicza, gdzie stworzono boisko do piłki nożnej, kompleks drążków i siłownię na otwartym powietrzu, z której korzystają ludzie w zasadzie z każdego przedziału wiekowego (od najmłodszych po samych seniorów). Wydaje mi się, że siłownia jak i kompleks drążków były powodem do większej aktywności ludzi młodych (dla których aktualnie jedyne aktywności to spacer i bieganie), ale również dla seniorów (klub seniora działa przy Kościele im. Andrzeja Apostoła).</p> <p>Nie ujmując sensowności tworzenia kolejnego placu zabaw w okolicy, uważam, że kompleks drążków, siłownia, czy boisko jest projektem ponad czasowym. Z placu zabaw mogą korzystać tylko dzieci, natomiast z boisk, drążków, czy siłowni mogą korzystać wszyscy zarówno najmłodszy, jak i najstarsi, dzięki czemu taki projekt trafiłby do szerszej rzeszy odbiorców, a nie tylko dla dzieci.</p> <p>Mam nadzieję, że któryś z w/w pomysłów przypadnie Państwu do gustu i zostanie wdrożony</p>	<p>Opinia częściowo uwzględniona</p> <p>Zaprojektowano plac zabaw oparty na ekologicznej idei, z podziałem dla różnych grup wiekowych dzieci, na terenie parku zaprojektowano również siłownię terenową z elementami Work-out (zestaw drążków do ćwiczeń).</p> <p>Na terenie parku znajdują się linie elektroenergetyczne średniego i wysokiego napięcia w ich terenie oraz w odległości 15 m od osi linii napowietrznych nie można lokalizować elementów małej architektury jak i zieleni wysokiej. Te ograniczenia powodują nie możliwość lokalizacji pełno wymiarowego boiska na terenie inwestycji.</p> <p>W przyszłości możliwa jest rozbudowa strefy sportu o trawiaste mini boisko do siatkówki. Elementy małej architektury w parku mają być oparte o ideę ekologiczną (nawierzchnia trawiasta).</p>

	w życie.	
7	<p>Chciałabym zwrócić uwagę na to ile młodych osób mieszka w okolicy. Osiedle TBS oraz dalsze bloki mieszkalne zamieszkiwane są w większości przez młode osoby. Na terenie Stabłowic i okolicy brakuje terenów do ćwiczeń na świeżym powietrzu. Uważam, że zagospodarowanie miejsca dla siłowni lub drążków byłoby świetnym pomysłem, a takowe cieszą się bardzo dużym zainteresowaniem wystarczy spojrzeć ile nie tylko młodych osób ćwiczy na drążkach na powietrzu koło wzgórza Andersa. Piękne tereny dla spacerowiczów, place zabaw i mnóstwo roślinności są świetną inicjatywą, ale proszę również pamiętać o tym, jak ważna jest aktywność fizyczna w życiu człowieka, a takowa siłownia oraz drążki mogą ją rozwijać (w każdym wieku). Uważam, że Ekopark w którym znajdowałoby się miejsce do ćwiczeń byłoby najlepszym pomysłem.</p>	<p>Opinia częściowo uwzględniona</p> <p>Na terenie parku zaprojektowano siłownię terenową z elementami Work-out (zestaw drążków do ćwiczeń).</p> <p>Na terenie parku znajdują się linie elektroenergetyczne średniego i wysokiego napięcia w ich terenie oraz w odległości 15 m od osi linii napowietrznych nie można lokalizować elementów małej architektury, jak i zieleni wysokiej. Te ograniczenia powodują niemożliwość lokalizacji pełnowymiarowego boiska na terenie inwestycji.</p> <p>W przyszłości możliwa jest rozbudowa strefy sportu o trawiaste mini boisko do siatkówki. Elementy małej architektury w parku mają być oparte idę ekologiczną (nawierzchnia trawiasta).</p>
8	<p>Bardzo mnie cieszy, że nowy park pojawi się właśnie na moich Stabłowicach.</p> <p>Pragnę jednak zwrócić uwagę na kwestie związane z komunikacją prowadzącą do Parku.</p> <p>Otóż szczególnie ulica Stabłowicka, ale także ulica Jeleniogórska oraz Starogajowa, które prowadzić będą mieszkańców do parku charakteryzują się bardzo wąskimi, nieprzyjemnymi w użytkowaniu chodnikami. Szczególnie dotyczy to ulicy Stabłowickiej. Dotarcie do Parku zatem będzie po prostu nieprzyjemne zwłaszcza, że do tych tras praktycznie nie ma alternatywy.</p> <p>Sugeruję zatem doprowadzenie do poszerzenia chodników (łącznie z wydzielaniem pasa dla rowerów) oraz wyciszenie ruchu, który w tej okolicy jest znaczny i głośny.</p> <p>W zakresie samego parku w mojej ocenie kluczowe jest zwiększenie udziału nasadzeń wobec miejsc rekreacji. Chodzi o stworzenie możliwości realnego wyciszenia się i relaksu, zwłaszcza w kontekście sąsiedniego ruchu samochodowego. Nie jest jasne jaka jest rola obszaru "bez ingerencji". Czy oznacza to, że jest on poza terenem parku czy też że nie będzie tam nasadzeń ani ścieżek spacerowych?</p>	<p>Opinia uwzględniona</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) W ramach przygotowania Projektu budowlanego, przejścia zostaną uzgodnione z Wydziałem Inżynierii Miejskiej oraz zarządcą terenu ZDIUM. W ramach budowy parku nie będzie prowadzona przebudowa dróg, ZZM zgodnie ze swoim statusem nie zajmuje się budową dróg. 2) Zaprojektowana została zieleń tam gdzie było to możliwe, teren uwarunkowany jest kilkoma obostrzeniami (na terenie inwestycji zlokalizowany jest rów B-9, sieci napowietrzne wysokiego i średniego napięcia, elementy tej infrastruktury wpływają na możliwość lokalizowania zieleni).
9	<p>Fajnie byłoby utworzyć strefę grillowania podobną do tej przy kąpielisku Królewiecka. Zamontować grille, a przy nich ławki ze stołami.</p>	<p>Opinia nieuwzględniona</p> <p>Na tym terenie nie przewidziano</p>

		lokalizacji stanowisk do grillowania.
10	<p>Generalnie projekt mi się podoba, gdyż uwzględnia mikroretencję w postaci ogrodów deszczowych; tworzenie wokół cieku Sobłówka meandrów; oczek wodnych. Cieszy mnie, że miasto wykorzystuje tereny podmokłe we Wrocławiu pod tworzenie np. parków – więcej takich projektów, gdyż takowych terenów są setki hektarów w naszym mieście. Nie osuszać, ale naturalizować.</p> <p>W kwestii nasadzeń drzew na tereny podmokłe. Projekt przewiduje 7 gatunków drzew liściastych. Zaproponowałbym na te tereny dodatkowo kilka gatunków iglastych np.: metasekwoja chińska, cyprysnik błotny, sosna błotna, modrzew amerykański oraz dodatkowo kilka/kilkanaście gatunków liściastych np.: wiąz szypułkowy, płatan wschodni lub płatan klonolistny, ambrowiec amerykański, skrzydłorzech kaukaski, więcej gatunków lub odmian wierzby, choćby wierzba: czarna, mandżurska, biała, iwa, purpurowa (w planie jest tylko wawrzyńkowa).</p> <p>W kwestii nasadzeń krzewów na tereny podmokłe. Projekt przewiduje 6 gatunków krzewów liściastych. Zaproponowałbym 1 gatunek iglasty: cyprysik żywotnikowaty. Można też stosować podane wcześniej przeze mnie drzewa iglaste, tylko trzeba młode sadzonki skrócić (usunąć pęd główny, aby się boczne zagęściły). Z krzewów liściastych zaproponowałbym liczne gatunki wierzb (podane wcześniej) po odpowiednim przycięciu; dereń: świdwa i rozłogowy; bez: koralowy, zachodnioamerykański; jaśminowiec odmiana girandole; tawuła wierzbolistna; ligustr jajolistny; magnolia odmiana susan lub George Henry Kern; rokitnik pospolity; róża błotna. Uważam, że po odpowiednim przygotowaniu miejsca można sadzić rododendrony, które cieszą nasze oczy pięknymi kwiartami (kwaśna gleba, półcień, agrowłóknina plus kora pod nimi, aby zminimalizować parowanie wody).</p> <p>Zaproponowałbym też na tereny wilgotne lub okresowo zalewane liczne gatunki traw. Może warto wydzielić dla nich specjalny obszar (ogród deszczowy) np. wokół większego oczka wodnego lub terenu zalewowego. Można tam nasadzić dziesiątki gatunków różnych traw, wybierając zróżnicowaną wysokość, pokrój, rodzaj liści itd. Może to być niezwykle piękne i zróżnicowane.</p> <p>Projekt parku przewiduje też pagórki. Tam, ze względu na spływ wody, a tym samym słabą wilgotność gleby, warto sadzić gatunki drzew, krzewów i traw względnie odpornych na suszę.</p>	<p>Wyjaśnienie</p> <p>Woda w rowie B-9 zgodnie z badaniami: „Określenie składu chemicznego podłoża i zagospodarowania (zadarnienia powierzchni skarp rowu, zbiornika retencyjnego oraz terenu przyległego dla zadania inwestycyjnego pn. „Przebudowa rowu B-9 na osiedlu Stabłowice” stwierdzono duże zasolenie i zażelazienie gruntu, ze względu na duże ilości rzucanej do rowów B-9 wody teren sklasyfikowano jako podmokły – w projekcie przewidziano nasadzenia tolerujące trudne warunki gruntowe oraz dużą ilość wilgoci. Wykonano dodatkowe badania zasolenia terenu, poziom zasolenia nie jest wyższy niż 0,2 n NaCl/dm³ – z obawy na okresowe zasolenie pozostawiono gatunki tolerujące trudne warunki oraz dodano jako uzupełniające gatunki dla normalnych warunków glebowych.</p>

	<p>Jest wiele gatunków, a traw to chyba setki gatunków i odmian.</p> <p>Projekt przewiduje staw – nie znalazłem, jakie gatunki roślin będą się w nim znajdować. Wokół – oczywiście trawy i krzewy/drzewa wilgociolubne.</p> <p>Projektowana jest łąka kwietna – znakomity pomysł! Zarówno pod względem estetycznym, jak i bogactwa gatunków (bioróżnorodność). Nie znalazłem w projekcie, jakie gatunki roślin tam mają być sadzone, czy raczej siane. W przypadku łąk podmokłych warto by tam mieć nie tylko kaczęńce, ale koniczyny, niezapominajki itd itd.http://bagna.pl/images/artykuly_gfx/laki.pdf</p> <p>Może warto stworzyć wzdłuż ścieżek, przynajmniej niektórych, aleje drzew o pokroju kolumnowym różnych gatunków liściastych np. buki, graby, dęby, lipy, miłorzęby, grujeczniki, topole oraz iglastych świerki, sosny, jodły. Jedna alejka – jeden gatunek lub w alejce każde drzewo z innego gatunku.</p>	
11	<p>Ja nie czytałem za bardzo o Ekoparku, ale to co brakuje prawie w każdym parku to są toalety. Jak mają mamy i dzieciaki spędzać więcej niż 30 min, jak nigdy nie ma toalet (ani krzaków, żeby się schować).</p>	<p>Opinia uwzględniona</p> <p>W parku zaplanowana jest toaleta tuż koło placu zabaw.</p>
12	<p>Propozycje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dużo ławek (ciekawym rozwiązaniem są ławki obrotowe); - śmietniki (w tym na zwierzęce kupki); - staw + fontanna; - rośliny: rododendrony, azalie. 	<p>Opinia częściowo uwzględniona</p> <p>Zaprojektowano ławki wzdłuż ciągów komunikacyjnych oraz duże kosze na odpadki, w tym na psie odchody. Zaprojektowano staw w formie naturalnej zgodnie z ekologiczną ideą Eko parku bez fontanny. Rośliny zostały dobrane odpowiednio do podmokłych warunków.</p>
13	<p>Proszę Was, budujecie parki cuda na kiju, a o drodze nie myślicie. Jesienią błoto, zimą błoto, a wiosną i latem kłęby kurzu. Dzieci chodzą do szkoły, ludzie do kościoła i brną w błocie.</p>	<p>Opinia poza zakresem konsultacji</p> <p>ZZM w ramach projektu realizujemy tylko Eko Park.</p>
14	<p>Bardzo się cieszę z budowy tego parku. Stabłowicka to piękne osiedle i mieszkam tu 40lat. Widzę rozbudowę i piękno jakie tu powstaje. Jest jednak jedno ale, mianowicie, mieszkam przy ul. Kruszcowej. Wodę, gaz robiliśmy na własny prawie koszt. Oświetlenie na ulicy zostało zrobione dopiero w 2017 roku. Ludzie, to jest zapomniana ulica, chodzi mi o drogę. Dziury, piach, kurz.</p>	<p>Opinia poza zakresem konsultacji</p> <p>ZZM w ramach projektu realizujemy tylko Eko Park.</p>