

### **Informacja o wynikach konsultacji dotyczących przebudowy skateparku w miejscowości Pisz**

Konsultacje przeprowadzono na podstawie Zarządzenia Nr 84 /2025 Burmistrza Pisz z dnia 5 maja 2025 roku.

Konsultacje dotyczyły przebudowy skateparku w miejscowości Pisz.

Celem konsultacji było zapewnienie mieszkańcom Gminy Pisz możliwości wyrażenia opinii lub złożenia uwag do koncepcji przebudowy skateparku. Konsultacje miały zasięg gminny i zostały przeprowadzone w formie ankiety skierowanej do mieszkańców gminy Pisz. Ankieta była udostępniona na stronach internetowych WWW Gminy Pisz (wersja elektroniczna z możliwością wypełnienia i przesłania) oraz w wersji papierowej w siedzibie Urzędu Miejskiego w Pisz. Dodatkowo była dystrybuowana wśród uczniów szkół z terenu gminy.

Odpowiedzialnym za przeprowadzenie konsultacji był Wydział Inwestycji i Pozyskiwania Funduszy Urzędu Miejskiego w Pisz.

Termin przeprowadzenia konsultacji: 07 - 13.05.2025 roku.

Zadanie polegać ma na przebudowie istniejącego skateparku w miejscowości Pisz (działka o numerze geod. 431/57, obręb Pisz 1). Obiekt zlokalizowany jest w południowej części miasta na wschodnim brzegu rzeki Pisy, pomiędzy ulicami Słowackiego i Gałczyńskiego, w pobliżu osiedla mieszkaniowego oraz szkół. Atutem lokalizacji jest bliskie sąsiedztwo rzeki Pisy oraz Parku Miejskiego. Obiekt cieszy się dużym zainteresowaniem mieszkańców. Został oddany do użytkowania w 2015 roku. Obejmuje dwie sekcje z urządzeniami przystosowanymi dla użytkowników początkujących oraz zaawansowanych. Dodatkowo w pobliżu znajduje się plac zabaw oraz siłownia zewnętrzna. Powierzchnia skateparku wynosi około 2200 m<sup>2</sup>. W momencie otwarcia był to jeden z największych sklejkowo – kompozytowych obiektów w Polsce.

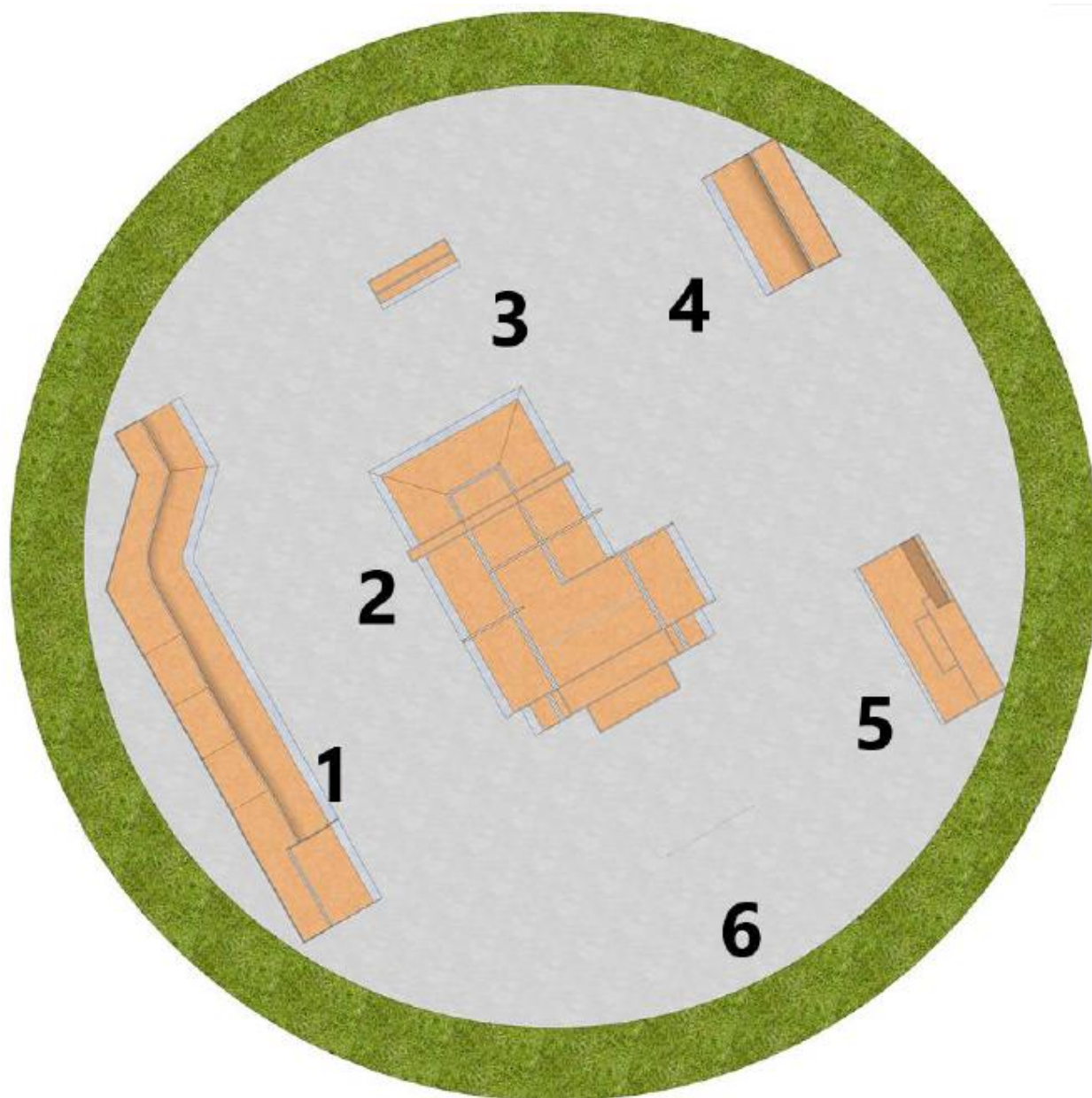
Przebudowa polegać ma na wykonaniu oświetlenia, monitoringu, demontażu dotychczasowych urządzeń, ustawieniu (montażu) nowych urządzeń skateparku umożliwiających wyczynową jazdę na deskorolce, rolkach, rowerze, hulajnodze itp., wymiany i montażu innych elementów infrastruktury publicznej (w tym 3 stojaki rowerowe, w formie odwróconej litery "U", ławki, kosze na śmieci itp.).

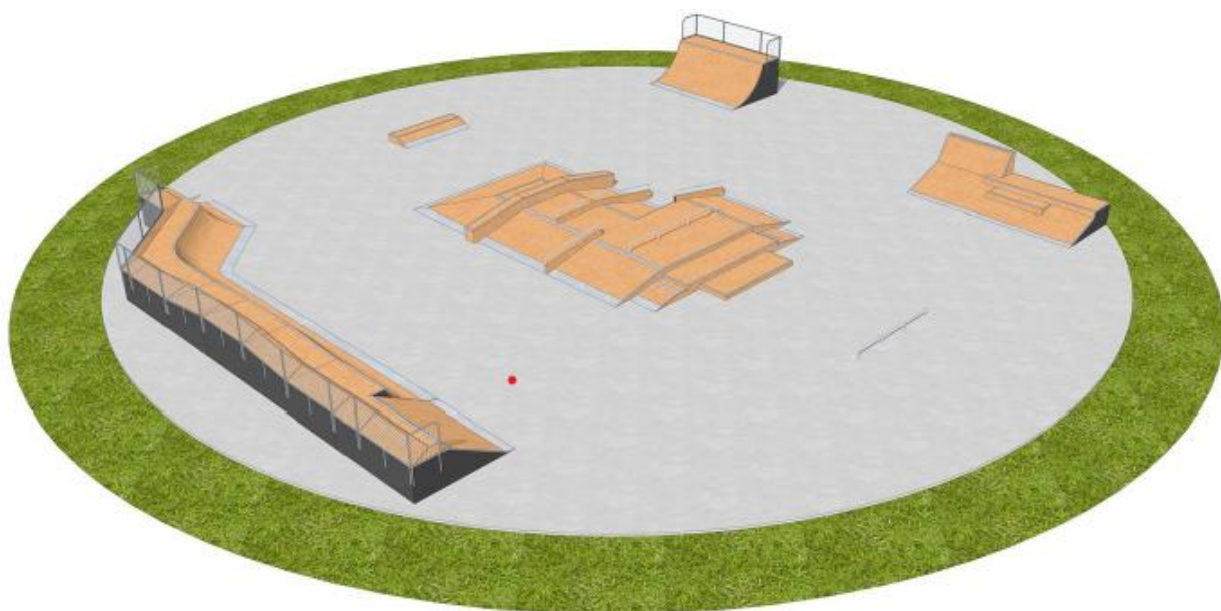
Przebudowa skateparku przygotuje obiekt do obecnych wymogów i oczekiwań użytkowników, w tym zarówno początkujących, jak i tych zaawansowanych:

1. Wykonanie oświetlenia oraz monitoringu – 1kpl.
2. Demontaż dotychczasowych urządzeń oraz ich utylizacja – 1kpl.
3. Montaż nowych urządzeń:

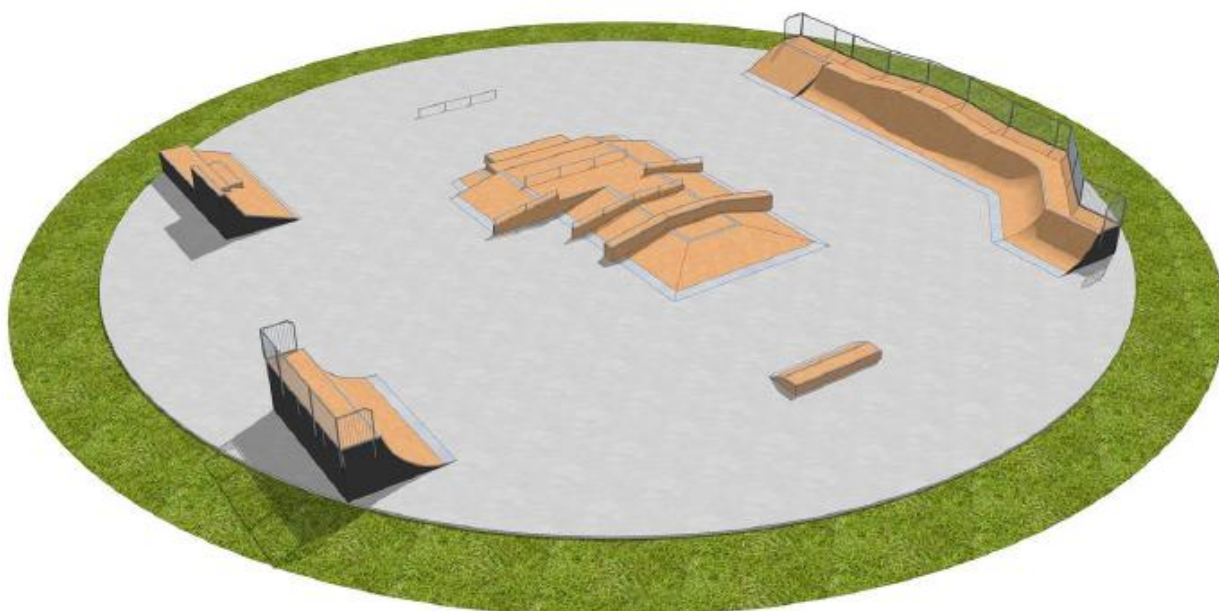
Lp .	Przedmiot dostawy – elementy	Ilość	Wymiary w cm (długość, szerokość, wysokość) – przybliżone
1	Quarter Pipe+ Bank Ramp	1	651x2190x120/150
2	Funbox set	1	988x1398x20/40/60
3	Grinfbbox 9	1	131x364x35
4	Quarter Pipe	1	345x549x180
5	Grindbox 12+ Streetwall	1	302x731x65/90/184
6	Poręcz prosta	1	400x5x40

Wizualizacja:









4. Wykonanie dodatkowego toru rowerowego (skate ścieżki, pumptrack) – 1kpl.



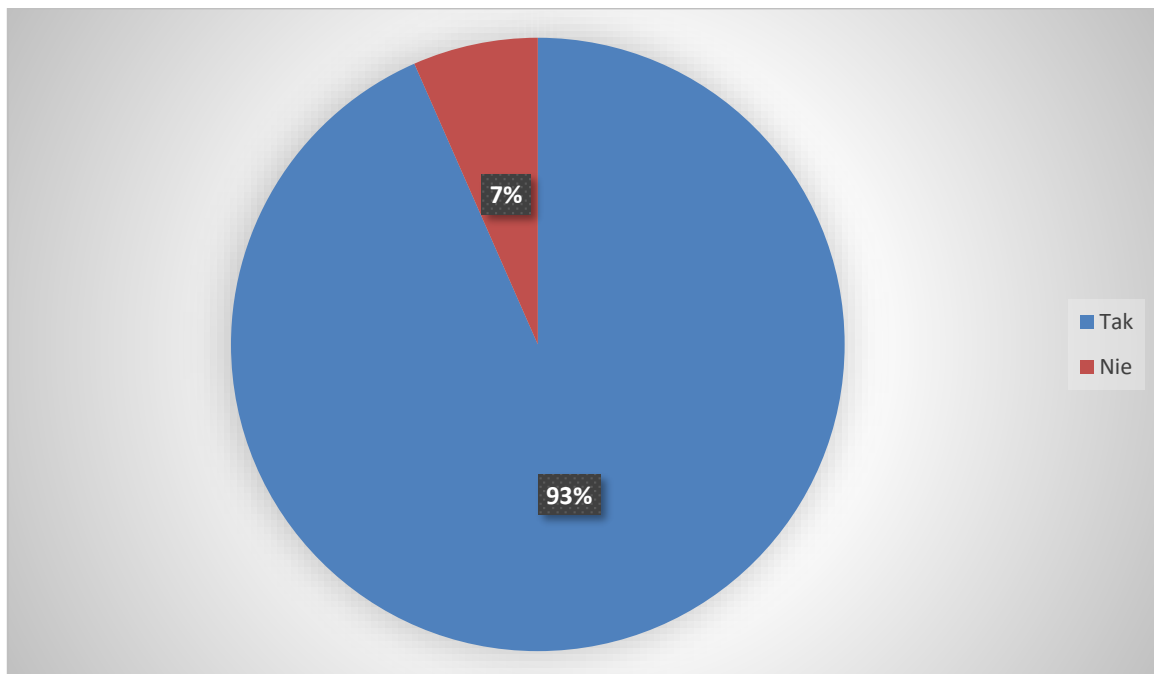
/ zdjęcie podglądowe /

5. Wymiana i montaż innych elementów infrastruktury publicznej (w tym 3 stojaki rowerowe, w formie odwróconej litery "U", ławki, kosze na śmieci itp.) – 1kpl.

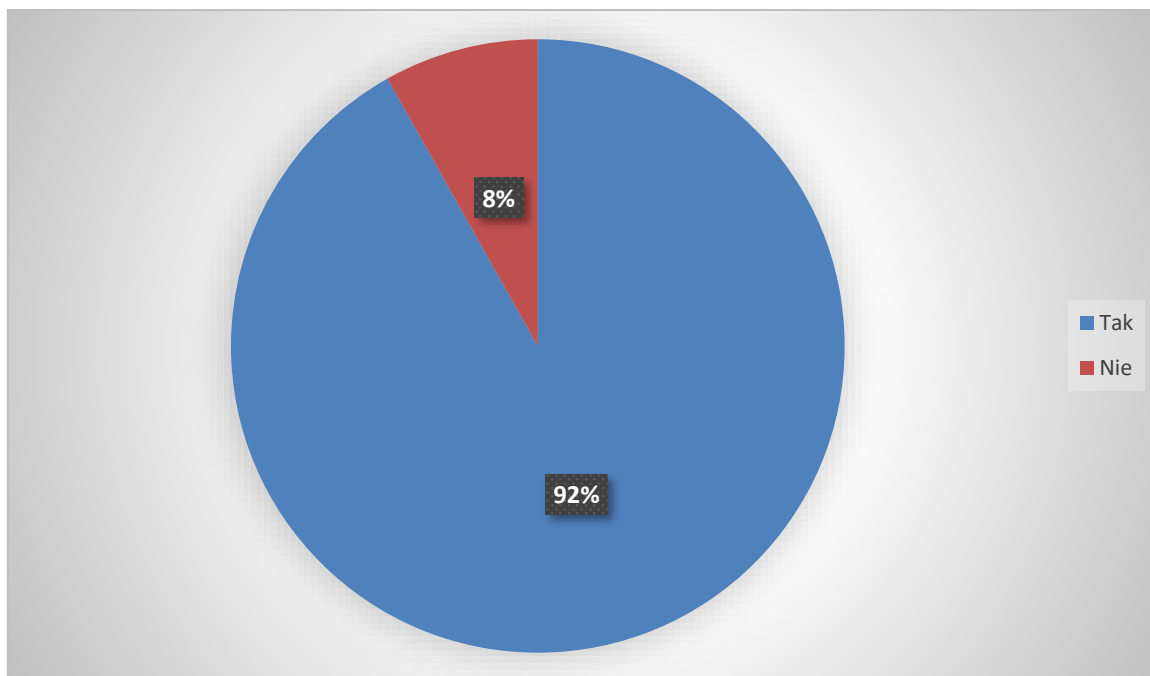
### **Wynik konsultacji.**

Mieszkańcy Gminy Pisz przychylnie ustosunkowali się względem przedstawionej propozycji przebudowy skateparku. Łącznie wpłynęły 274 ankiety. Poniżej udzielone odpowiedzi.

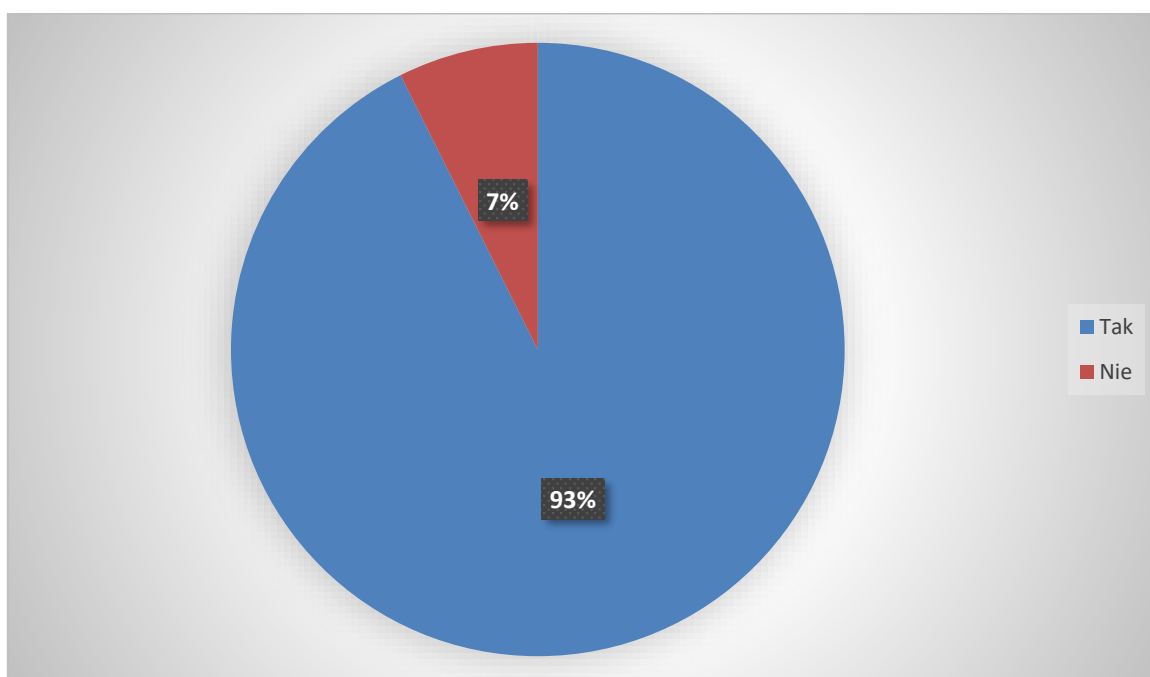
A. Czy Twoim zdaniem niżej wymienione elementy są potrzebne i odpowiadają oczekiwaniom przyszłych użytkowników skateparku? a. Quarter Pipe+ Bank Ramp		Liczba odpowiedzi
Tak		255
Nie		18



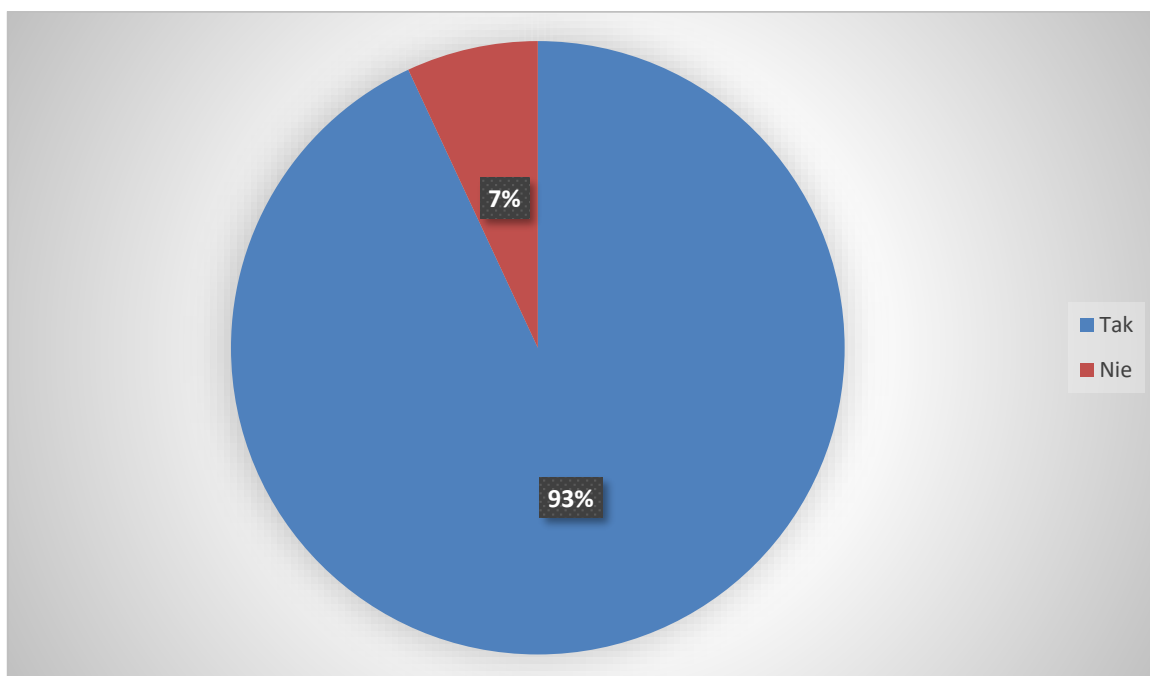
B. Czy Twoim zdaniem niżej wymienione elementy są potrzebne i odpowiadają oczekiwaniom przyszłych użytkowników skateparku? b. Funbox set		Liczba odpowiedzi
Tak		248
Nie		22



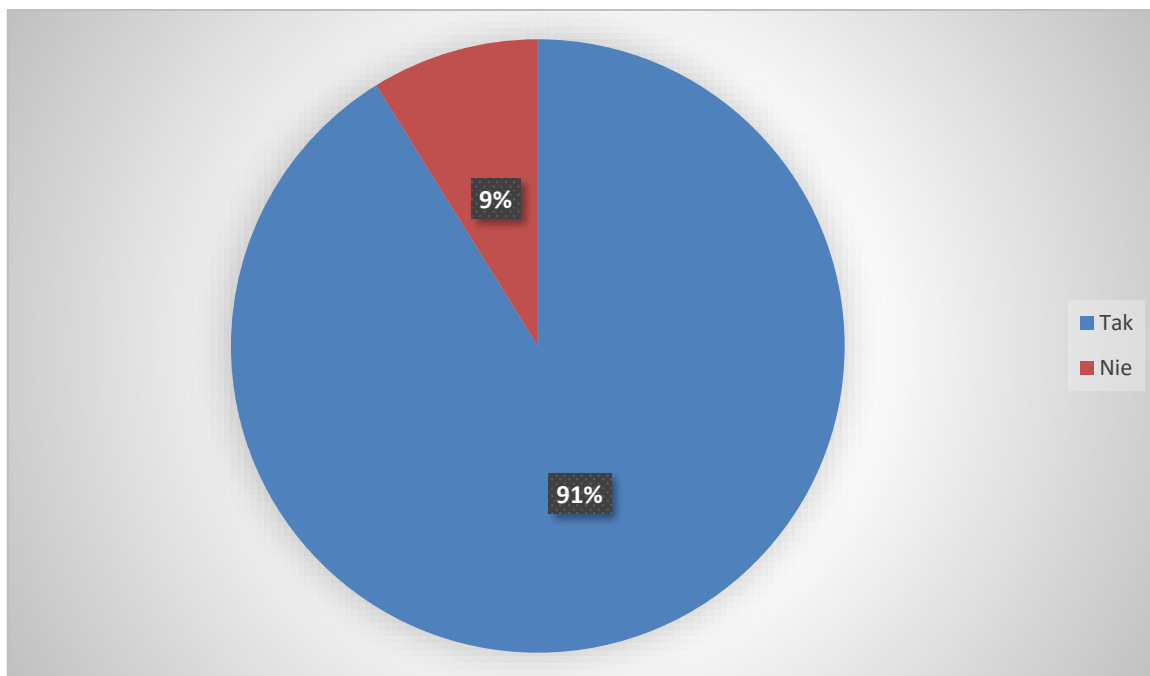
C. Czy Twoim zdaniem niżej wymienione elementy są potrzebne i odpowiadają oczekiwaniom przyszłych użytkowników skateparku? c. Grinfbbox 9		Liczba odpowiedzi
Tak		251
Nie		20



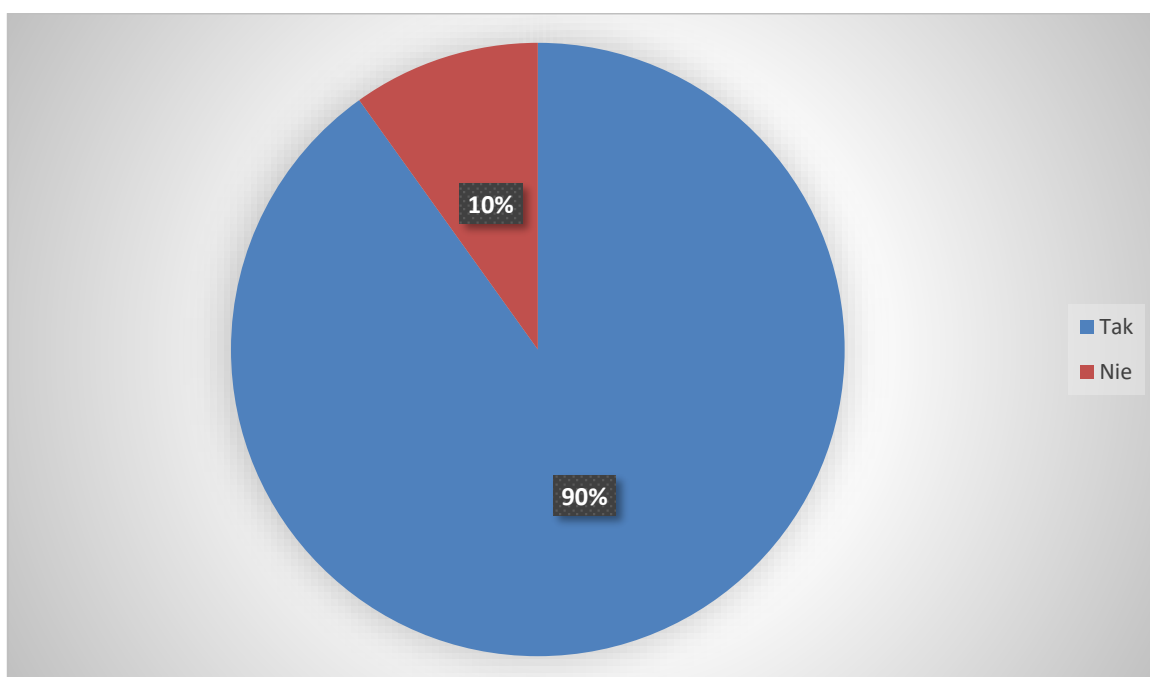
D. Czy Twoim zdaniem niżej wymienione elementy są potrzebne i odpowiadają oczekiwaniom przyszłych użytkowników skateparku? d. Quarter Pipe		Liczba odpowiedzi
Tak		255
Nie		19



E. Czy Twoim zdaniem niżej wymienione elementy są potrzebne i odpowiadają oczekiwaniom przyszłych użytkowników skateparku? e. Grindbox 12+ Streetwall		Liczba odpowiedzi
Tak		248
Nie		24



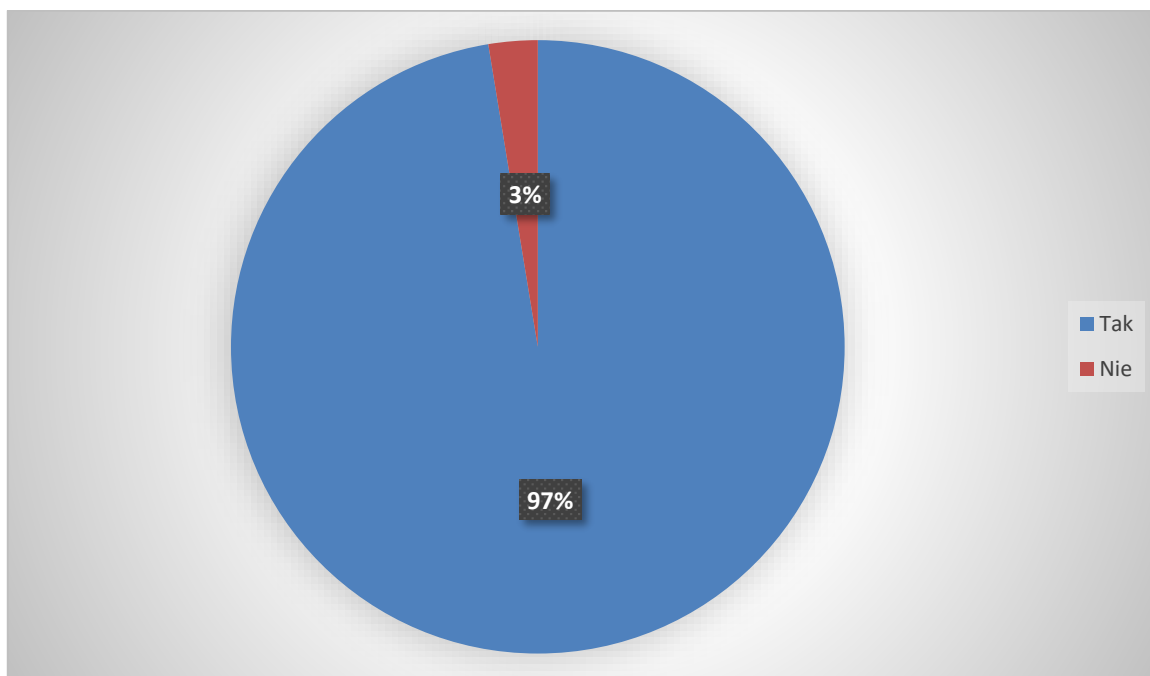
F. Czy Twoim zdaniem niżej wymienione elementy są potrzebne i odpowiadają oczekiwaniom przyszłych użytkowników skateparku? f. Poręcz prosta		Liczba odpowiedzi
Tak		246
Nie		27





**G. Czy Twoim zdaniem niżej wymienione elementy są potrzebne i odpowiadają oczekiwaniom przyszłych użytkowników skateparku? g. Dodatkowy tor rowerowy (skate ścieżka, pumptrack)**

Tak	264
Nie	7



**Jakie inne urządzenia powinny znaleźć się w skateparku? Które elementy koncepcji przebudowy skateparku proponujesz zmienić? (Jakie inne urządzenia powinny znaleźć się w skateparku? Które elementy koncepcji przebudowy skateparku proponujesz zmienić?) – najczęściej pojawiające się odpowiedzi.**

Airbox

Automat z napojami

BOWL

Bowl, więcej kamer, śmietniki

Fly box, rollin
Kamery rejestrujące, nasadzenia drzew/krzewów
Kompresor i apteczka
Mini rampa, Vertrampa
Nic nie zmieniać
Odnowić istniejące
Oświetlenie i monitoring
Patrol policji
Pomieszczenie administracyjne
Proponuje dać rollin ramp oraz flybox i dużego queatera ze względu na to że na naszym skateparku dominują osoby jeżdżące na parku i dla wszystkich tych osób idealnie odpowiadałyby takie rampy ponieważ obecna koncepcja ma za dużo przeszkód
Proponuję zagrodzić skate park siatką, od strony wody.
Przeszkody do streetu
Przyłącze prądu, oświetlenie, ogrodzenie terenu oraz kamery monitoringu! Bez tego sytuacja z dewastacją tego miejsca szybko się powtórzy.
Pumptrack
Pumptrack, Vertrampa skate
Rampa Halfpipe
Rampa duża, pumptrack
Rampa ze spadkiem

Rampa, Vertrampa duża
Rampy dla młodszych dzieci
Rollin
Spine ramp,snake run,euro gap,
Trampoliny dla dzieci, ścianki wspinaczkowe różnej wysokości
Telefon
Tor rowerowy
Vert rampa, mini rampa
Ważne jest poidelko - dostęp do wody pitnej, toalety lecz bez monitoringu i ewentualnie osoby "dozorującej" szkoda pieniędzy.
Większe nastawienie na rowerowy charakter parku
Wypożyczalnia hulajnóg wyczynowych
Zmienić rampę przy trybunach, która jest bardzo zepsuta i dziurawa
Bank ramp
Duża ilość koszy do segregacji, siedziska, parkingi dla rowerów, mini siłownia
Fly box , rollin
Oświetlenie nocne
Miniramp
Wystarczy to co jest zaproponowane
Ścieżki dla rowerów dla małych dzieci

Hopy na rower
Nowe ławki, więcej ławek, stolików, koszy na śmieci, wieszak na ubrania
Trybuny
Krany z wodą, fontanna do picia wody
Ścianka wspinaczkowa
Nowe urządzenia do ćwiczeń na siłowni na zewnątrz, poidło
Większe rampy, więcej ramp do zjeżdżania rowerami
Budowa parku kalistenicznego
Lepszy monitoring
Katapulta
Tor przeszkód
Hulajnogi i deskorolki do wypożyczenia
Nagłośnienie
Mały tor do nauki trików, rampy dla początkujących, ławki, różne miejsca żeby usiąść, ławki, tor wyścigowy,
Odpowiedz na pytanie nr 2 QuaterPipe zrobiłbym z większym miejscem na lądowanie, dodałbym rampę z której można by było się napędzić na quaterpipe i większa BankRamp. Odnosząc się do drugiego pytania chciałbym, aby na skateparku został wybudowany rollin, flybox, duży quater oraz bowl
Policja, sklep ze sprzętem na skatepark
Nowoczesne, większe oświetlenie, kosze na śmieci, kwiaty, więcej kamer
Spine bowl, kamery, ochrona (więcej policji), oświetlenie

Nowoczesny jak w Zielonce
Strefa dla rolek
Strefa dla dzieci
Kamery, AED, kwiaty, darmowe deskorolki
Bowl, ławki do siedzenia obok stołów do pingponga, trybuny
Więcej roślinności
Skatepark jak w Warszawie, żeby było nowoczesnie, a nie jak za czasów PRL
Kamery, śmietniki, ławki, bowl, żeby był ładny jak w Zielonce
Nowoczesny, dużo kamer i oświetlenia
Nowoczesny kolor przewodni, np. zielony, niebieski
Dobre podłoże, kamery, bowl
Dodatkowe elementy powinny uwzględniać potrzeby młodszych i początkujących skaterów. Piski skatepark jest fajny ale brakuje na nim nieco mniejszych przeszkód, np. mini halfpipe'u lub basenu z przeszkodami o różnym stopniu trudności (głębokości basenu). Pumtrack jest bardzo dobrym pomysłem. Priorytetem powinno być przede wszystkim dobre oświetlenie oraz może nagłośnienie i organizacja wydarzeń na skateparku.

**BURMISTRZ**

*/-/ Dariusz Kiński*