ZGŁOSZENIE PRZEBUDOWY ISTNIEJĄCEGO SKATEPARKU NA DZIAŁCE NR 977/14 W ROPCZYCACH, POŁOŻONEGO W MIEJSCOWOŚCI ROPCZYCE; GM. ROPCZYCE; JEDN. EWID. 181503\_4 ROPCZYCE – MIASTO, OBRĘB: 0001 ROPCZYCE

INWESTOR: GMINA ROPCZYCE

 UL. KRISEGO 1

 39-100 ROPCZYCE

ADRES: DZ. NR EWID. 977/14, M. ROPCZYCE

 GM. ROPCZYCE

 JEDN. EWID. 181503\_4 ROPCZYCE – MIASTO

 OBRĘB: 0001 ROPCZYCE

MAJ 2021

OPIS DO PROJEKTU ZGŁOSZENIA PRZEBUDOWY ISTNIEJĄCEGO SKATEPARKU W ROPCZYCACH.

1. Dane ogólne, założenia i lokalizacja:

Zakłada się przebudowę istniejącego skateparku, zlokalizowanego w Ropczycach, na części działki 977/4. Przebudowa podyktowana jest złym stanem technicznym istniejących urządzeń skateparku.

Istniejące elementy zostaną zastąpione podobnymi elementami modułowymi typu bank ramp, Quarter Pipe, Funbox z grindboxem + poręcz. Dodatkowo zamontowane zostaną kosze do segregacji odpadów oraz ławka.

Na przedmiotowej działce znajduje się kompleks rekreacyjny, w skład którego wchodzą: plac zabaw, siłownia plenerowa, boisko do koszykówki i skatepark. Istniejące jak i nowe urządzenia skateparku nie kolidują z uzbrojeniem podziemnym terenu. Ogrodzenie zostaje bez zmian, jak i również nawierzchnia asfaltowa skateparku, która jest w dobrym stanie.

2. Warunki ochrony środowiska i zdrowia ludzi oraz dziedzictwa kulturowego:

- teren inwestycji nie jest objęty ochroną konserwatorską, nie ustala się wymagań w zakresie ochrony dziedzictwa kulturowego, dóbr kultury i zabytków,

- inwestycja nie jest zaliczona do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko,

- gromadzenie odpadów na własnej działce i usuwanie na zasadach obowiązujących w gminie Ropczyce,

- odprowadzenie wód opadowych na teren własny działki, nie naruszając stosunków wodnych na gruncie, w sposób zgodny z przepisami szczególnymi w tym zakresie, na dotychczasowych zasadach.

3. Roboty ziemne.

Nie występują.

4. Kategoria posadowienia.

Pierwsza kategoria geotechniczna – proste warunki gruntowe.

5. Fundamenty

Urządzenia kotwi się do podłoża za pomocą łączników, wg producenta urządzeń.