

## 9. Wytyczne do planu BIOZ

### 9.1. Zakres robót całego zamierzenia budowlanego w kolejności ich realizacji.

Inwestycja obejmuje:

- Rozbiórka obrzeży chodnikowych.
- Rozbiórka części nawierzchni asfaltowej z jej podbudową, pozostającą poza projektowaną linią boiska ze skrajnią i opaską drenażową.
- Rozbiórka części alejki prowadzącej do budynku szkoły (rys nr 1)
- Oczyszczenie nawierzchni asfaltowej.
- Ułożenie dwuwarstwowej nawierzchni poliuretanowej ELTAN 2S.
- Wykonanie drenażu opaskowego.
- Ułożenie obrzeży betonowych-trawnikowych po zewnętrznym obrysie opaski drenażowej.
- Ułożenie kostki betonowej na opasce drenażowej.
- Ułożenie kostki betonowej i krawężników na nowo wytyczonej trasie alejki.
- Montaż dwóch bramek z koszem.
- Wykonanie fundamentów oraz montaż w nich tulei do mocowania słupków do siatek.
- Wytrasowanie różnokolorowych linii poszczególnych pól gier zgodnie z rysunkiem nr 4 Projektu Budowlanego.
- Montaż piłkochwyty.

### 9.2 Wykaz istniejących obiektów w granicy działki.

Budowana boisko graniczy z ogrodzeniem działki, a od drugiej strony z drogą prowadzącą do budynku szkoły. Ponadto na działce znajdują się dwa budynki gospodarcze oraz budynek szkoły.

### 9.3 Wskazanie elementów zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie dla bezpieczeństwa ludzi.

Na terenie nie ma takich elementów, które mogą stworzyć takie zagrożenie.

### 9.4 Wskazanie przewidywanych zagrożeń wynikających z lokalizacji działki.

Obiekt nie leży w żadnej strefie zagrożeń. Budowa będzie prowadzona na terenie czynnej szkoły, zatem istnieje niebezpieczeństwo wejścia na teren budowy osób nieupoważnionych. Na czas budowy należy zabezpieczyć strefę objętą budową oraz teren budowy wyznaczając go i oznaczając.

### 9.5 Wykaz robót budowlanych stwarzających zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

- możliwość wypadku lub potrącenia przez sprzęt budowlany w trakcie prowadzenia robót ziemnych,
- ryzyko porażenia prądem elektrycznym przy używaniu urządzeń i narzędzi elektrycznych,
- możliwość zatrucia i podrażnienia przy montażu nawierzchni poliuretanowych oraz przy malowaniu linii.

### 9.6 Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych jw.

w związku z tym, że szkoła jest obiektem czynnym, roboty budowlane należy wykonywać tak, aby nie uszkodzić istniejącego okablowania i sieci wewnętrznych.

Strefy budowy powinny być wydzielone.

Przed przystąpieniem do robót budowlanych kierownik budowy jest zobowiązany przeprowadzić instruktaż BHP dotyczący:

- zabezpieczenia przed zatruciem farb i klejów do nawierzchni poliuretanowych,
- odpowiednie składowanie i zabezpieczenie przed postronnymi środków GDK chemicznych,
- zabezpieczenia przed porażeniem prądem przy używaniu narzędzi i urządzeń elektrycznych,
- zabezpieczenie przed urazami ciała przy wszystkich robotach.

Prace budowlane powinny być prowadzone zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym BHP.