#### 

# **Informacja dotycząca bezpieczeństwa**

# **i ochrony zdrowia**

**zgodnie z DZ. U. Nr 120 z dnia 23 czerwca 2003 r**

**OBIEKT** : Budowa ścieżki spacerowej wzdłuż rzeczki Olszynki

w Czempiniu od kładki do ul. Chłapowskiego

**INWESTOR** : Gmina Czempiń z siedzibą przy ul.24 Stycznia 25

64-020 Czempiń

**PROJEKTANT** : mgr inż.R.Ruszkiewicz nr upr. 313/81/Lo

1. **Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów**

● Roboty przygotowawcze

- obsługa geodezyjna

- przycięcie gałęzi istniejących drzew w celu uzyskania skrajni

nad ścieżką wysokości 3,00m

● Koryto

- wykonanie koryta pod konstrukcję nawierzchni ścieżki i

miejsca wypoczynkowego

- profilowanie i zagęszczenie koryta

● Obrzeże

- ułożenie obrzeży betonowych 6x20cm na ławie żwirowej 12x3cm

- wykonanie schodów terenowych z obrzeży 8x30cm

● Stabilizacja

- wykonanie stabilizacji gruntu cementem

● Podbudowa

- wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5mm

pod nawierzchnię Kratka trawnikowa (miejsce wypoczynkowe)

● Nawierzchnia

- wykonanie nawierzchnia ścieżki spacerowej z kostki betonowej

grubości 6cm na podsypce piaskowej grub. 3cm

- zawibrowanie i zaspoinowanie nawierzchni ścieżki

- wykonanie nawierzchni Kratka trawnikowa w części wypoczynkowej

na mieszance grysu i piasku grubości 3cm

- wypełnienie nawierzchni Kratka trawnikowa mieszaniną ziemi i trawy

● Roboty wykończeniowe

- montaż barier rurowych

- plantowanie i obsianie pasów zieleni

- montaż ławek parkowych i koszy

**2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych**

- wodociąg PVC ø50 mm

- gazociąg ø 160 mm

**-** kanalizacja sanitarnaø600 i 200 mm

**-** kanalizacja deszczowaø400 mm

**3. Wykaz elementów zagospodarowania terenu które mogą**

**stworzyć zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi**

- ciągi ruchu kołowego sprzętu budowlanego

- ruch kołowy technologiczny

- składowiska materiałów budowlanych

- teren prowadzonych robót drogowych

**4. Przewidywane zagrożenia mogące wystąpić podczas realizacji robót**

**budowlanych, określające skalę i rodzaj zagrożeń oraz miejsc i czas ich**

**występowania**

* wykonywanie robót budowlanych ciężkim sprzętem będącym źródłem

drgań i hałasu przekraczającego 100 dB podczas całego procesu budowy

1. **Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych**

* określenie zasad postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia
* wykazanie konieczności stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej zabezpieczającej przed skutkami zagrożeń
* ustalenie zasad bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby

**6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegając niebezpieczeństwom**

**wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach**

**szczególnego zagrożenia zdrowia**

* roboty należy prowadzić zgodnie z warunkami określonymi w decyzji o

pozwoleniu na budowę, wymogami Prawa Budowlanego oraz projektem

budowlanym ( wykonawczym )

* w czasie prowadzenia robót należy przestrzegać przepisy dotyczące

ochrony środowiska, przeciwpożarowe, bhp, ochrony interesów osób

trzecich oraz przepisy związane z wykonywanymi robotami ( wymagania

szczegółowe są zawarte w SST )

Opracował:

mgr inż. R.Ruszkiewicz/