

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

Obiekt: PRZEBUDOWA ULICY SPÓŁDZIELCÓW
W CZEMPINIU

Zamawiający: Gmina Czempień
z siedzibą przy ul.24 Stycznia 25
64-020 Czempień

Sporządzający informację: mgr inż. Ryszard Ruszkiewicz
os.Jagiellońskie 86/8 64-000 Kościan
nr ewid. upraw.: 313 / 81 / Lo

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

- Roboty przygotowawcze
 - organizacja ruchu na czas budowy
 - obsługa geodezyjna
 - roboty rozbiórkowe
 - wycinka drzew i krzewów
- Roboty ziemne
 - wykonanie wykopów pod kanalizację deszczową
 - wykonanie koryta pod konstrukcję nawierzchni jezdni parkingów i zjazdów
- Odwodnienie nawierzchni szczelnych
 - wykonanie studzienek ściekowych i rewizyjnych
 - wykonanie kolektora i przykanalików kanalizacji deszczowej
- Ściek i krawężnik
 - ściek z kostki na ławie betonowej
 - ułożenie krawężnika bet. 15x30 na ławie betonowej z oporem
- Podbudowa
 - profilowanie i zagęszczenie koryta
 - wykonanie warstwy stabilizacyjnej z chudego betonu $R_m=1,5$ MPa
 - wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5mm grub. 20cm
- Nawierzchnia
 - w-wa ścieralna z kostki betonowe grub. 8cm
 - na podsypce cem,-piaskowej grub. 3cm
- Chodnik
 - obrzeże betonowe 6/30cm
 - podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm grub.10cm
 - nawierzchnia z kostki betonowej grub. 6cm

- Zjazdy do posesji
wykonanie warstwy stabilizacyjnej
podbudowa z kruszywa łamanego
nawierzchnia z kostki betonowej
- Roboty wykończeniowe
spoinowanie i zagęszczenie nawierzchni z kostki betonowej
plantowanie i humusowanie pasów zieleni
- Oznakowanie i urządzenia bezpieczeństwa ruchu
znaki drogowe pionowe

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

- wodociąg $\varnothing 100\text{mm}$
- kanalizacja sanitarna $\varnothing 200\text{ mm}$
- gazociąg $\varnothing 90$ $\varnothing 63$ i $\varnothing 32\text{mm}$
- kable telekomunikacyjne
- kabel energetyczny WN i NN
- napowietrzna linia energetyczna

3. Wykaz elementów zagospodarowania terenu które mogą stworzyć zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

- ciągi ruchu kołowego sprzętu budowlanego
- ruch kołowy technologiczny
- ruch kołowy komunikacji publicznej
- 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

5. 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