

SPIS ZAŁĄCZNIKÓW DO PROJEKTU BUDOWLANO -TECHNICZNEGO

INWESTOR	Gmina Lubań, ul. Dąbrowskiego 18, 59-800 Lubań
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	"Budowa sieci kanalizacyjnej w okolicy ulicy Granicznej w Uniegoszczu"
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	Miejscowość: Uniegoszcz Miasto: Lubań Kategoria obiektu budowlanego: XXVI
POZOSTAŁE DANE ADRESOWE	Nazwa jednostki ewidencyjnej: 021004_2.0013; 021001_1.0004. Nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: Uniegoszcz; obręb 4 LUBAŃ, AM7 Numery działek ewidencyjnych: Uniegoszcz dz. nr 1268, 315/2, 358/7, 299/17; Lubań dz. nr 65 AM7 obręb 4
SPIS ZAWARTOŚCI	1. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (str. 1-3) 2. Protokół z narady koordynacyjnej wraz z załącznikiem (str. 4-8) 3. Wyrażenie zgody na posadowienie i uzgodnienie projektowanej sieci kanalizacyjnej na terenie działki Gminy Miejskiej Lubań dz. nr 65dr AM7 obręb 0004 (str. 9-15) 4. Wyrażenie zgody na lokalizację projektowanej sieci kanalizacyjnej w działce nr 299/17 obręb Uniegoszcz wraz z mapą syt.-wys. (str. 16-18) 5. Informacja o warunkach przyłączenia do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej - LPWiK Sp. z o.o. (str.19) 6. Opinia geotechniczna (str. 20-28) 7. Materiały informacyjne przepływomierza ścieków Signature 360LaserFlow (str. 29-46)

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Obiekt:

"Budowa sieci kanalizacyjnej w okolicy ulicy Granicznej
w Uniegoszczu

Adres:

dz. nr: 1268, 315/2, 358/7, 299/17 obręb Uniegoszcz
dz. nr 65 AM7 obręb 4 LUBAŃ

Inwestor:

Gmina Lubań, ul. Dąbrowskiego 18, 59-800 Lubań

Projektant:

mgr inż. Marek Święcicki: Upr. nr: 340/DOS/12, DOS/IS/0161/04.

czerwiec 2022r.

Część opisowa

1. Powyższe opracowanie polega na budowie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej w rejonie ulicy Granicznej w Uniegoszczy.

Roboty ziemne i instalacyjno - montażowe w ulicy prowadzić w sposób umożliwiający utrzymanie ruchu oraz zapewniający zachowanie bezpieczeństwa dla osób korzystających z tych dróg.

Każdorazowo roboty prowadzić w oparciu o zatwierdzony przez stosowne organy projekt organizacji ruchu zamiennego na czas prowadzenia robót, jeśli wymagany.

Po wykonaniu prac instalacyjno-montażowych wykonać próby szczelności przewodów kanalizacyjnych.

Większość robót wbudowania rurociągów będzie odbywać się metodą horyzontalnego przewiertu sterowanego.

Po zakończeniu prac teren należy przywrócić do stanu pierwotnego a całość robót zgłosić do końcowego odbioru technicznego.

Całość robót wykonać zgodnie z projektem budowlano - wykonawczym, Warunkami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót Budowlano-Montażowych cz.II” Instalacje Sanitarne i Przemysłowe”, przepisami bhp obowiązującymi przy realizacji tego typu robót oraz normami przywołanymi w powyższej dokumentacji projektowej.

2. Na trasie projektowanej sieci występuje uzbrojenie podziemne tj sieci: kablowe telefoniczne, energetyczne niskiego napięcia, gazowe, wodociągowe. Projektowana sieć kanalizacyjna przebiega w normowych odległościach od tej sieci. W przypadku nadmiernych zbliżeń do istniejącego uzbrojenia podziemnego zastosować rozwiązania normowe w porozumieniu z projektantem.

3. Na planie zagospodarowania terenu występują elementy stanowiące zagrożenie dla życia lub zdrowia ludzi. Są to kable energetyczne niskiego, napięcia. oraz sieć gazowa.

4. W czasie wykonywania robót ziemnych w pobliżu kabla elektrycznego, może wystąpić porażenie prądem osób wykonujących wykopy lub prace instalacyjno-montażowe.

5. Przed przystąpieniem do robót należy powiadomić właścicieli urządzeń podziemnych o terminie wykonywania robót oraz stosować się do uwag zawartych w uzgodnieniach.

Prace montażowe wykonywane będą przez pracowników, którzy przed każdym rozpoczęciem prac niebezpiecznych otrzymują polecenie wykonywania robót oraz instrukcje bhp dot. robót kanalizacyjnych wydane przez stosownych przełożonych posiadających uprawnienia do kierowania robotami.

Przeszkolenie i instruktaż bhp winien być odnotowany w książce szkoleń bhp budowy lub zakładu pracy.

6. W czasie wykonywania prac należy stosować się do przepisów bhp oraz wytycznych producentów maszyn i urządzeń stosowanych do robót na sieciach kanalizacyjnych, w szczególności należy:

- używać narzędzi niepowodujących iskrzenia /narzędzia z miedzi w przypadku prac przy rurociągach żeliwnych/,

- drogi dojazdowe do placu budowy winny być wolne dla przejazdu Straży Pożarnej i karetki pogotowia oraz ew. służb ratunkowych,
- prace w pasie drogi prowadzić po uzyskaniu zezwolenia właściciela drogi,
- przed rozpoczęciem prac powiadomić o terminie rozpoczęcia Zakład Energetyczny,
- na terenie budowy winna być prawidłowo wyposażona Apteczka z odpowiednią ilością środków farmaceutycznych w szczególności na skaleczenia, oparzenia i omdlenia,
- pracownicy winni stosować i używać przydzielony sprzęt ochrony osobistej i odzież ochronną.

Opracował:

mgr inż. Marek Święcicki
DOIIB DOŚ/IS/0161/04, nr upr.: 340/DOŚ/12
Specjalność instalacyjna bez ograniczeń