

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

/Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 r
Dziennik Ustaw Nr 120 /

Obiekt : Sala gimnastyczna z zapleczem i przyłączami
Borowo gm. Czemiń
Inwestor: Gmina Czemiń
Czemiń ul. 24 Stycznia 25
Projektant: mgr inż. Aleksander Heller
Kościan ul. Szewska 16

Ogólny opis inwestycji

Przedmiotem opracowania jest budowa wewnętrznych instalacji sanitarnych wodociagowych, kanalizacji sanitarnej, instalacji grzewczej c.o., instalacji gazowej i wentylacji wraz z przyłączami zewnętrznymi dla projektowanej sali sportowej z zapleczem socjalnym.

Zakres przewidywanych robót instalacyjnych branży sanitarnej

1. Wykonanie wewnętrznych instalacji wodociagowej, kanalizacji sanitarnej, gazowej oraz centralnego ogrzewania i wentylacji wraz z montażem uzbrojenia
2. Wykonanie zewnętrznych przyłączy kanalizacji sanitarnej z włączeniem do istniejącej kanalizacji przy budynku szkoły oraz kanalizacji deszczowej rur spustowych dachu z włączeniem do istniejących studzienek rewizyjnych.
3. Wykonanie wewnętrznej instalacji ciepłej c.o. oraz ciepłej wody z cyrkulacją z istniejącej kotłowni gazowej.
4. Zewnętrzne roboty ziemne dla wykonania przyłączy zewnętrznych na terenie inwestora.

Środki techniczne zapobiegające zagrożeniom

1. Wykopy pod sieci i przyłącza:
 - zabezpieczyć przed obsuwaniem ziemi, przy pracach koparką nie wolno dopuszczać do tworzenia się nawisów,
 - zabrania się składowania urobku i materiałów bezpośrednio wzdłuż krawędzi wykopu,
 - ruch środków transportowych przy wykopach poza klinem odłamu gruntu.
2. Montaż instalacji wewnętrznych ręcznie lub przy pomocy specjalistycznego sprzętu wraz z zabezpieczeniem strefy rozładunku.
3. Próby ciśnieniowe wykonywać zgodnie z przepisami i zaleceniami producenta.
4. Rozruch technologiczny urządzeń wykonać zgodnie z DTR .

Ochrona osobista pracowników

Przed przystąpieniem do robót należy przeszkolić pracowników pod względem bhp. Dla elementów robót o szczególnym zagrożeniu opracować instrukcję bezpieczeństwa ich wykonania i zaznajomić z nią pracowników skierowanych do ich wykonania. Sprzęt ochrony osobistej pracowników powinien posiadać atesty oraz instrukcje jego użytkowania..

Opracował:

Projektowanie i Nadzory
mgr inż. Aleksander Heller
Instalacje i Sieci Sanitarne
Nr. ewid. upr. 249/80/LO
273/81/LO, 1322/89/LO