

PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY PRZYŁĄCZA CIEPLNEGO DO
BUDYNKU SZKOŁY ORAZ PRZYSTOSOWANIA ISTNIEJĄCEJ INSTALACJI
C.O. I C.W.U. DO PRACY W UKŁADZIE Z JEDNĄ KOTŁOWNIĄ GAZOWĄ W
ZESPOLE SZKÓŁ IM. STANISŁAWA STASZICA W GĄBINIE PRZY
UL.ST. STASZICA 1 (DZ. O NR EW. 35/1)

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

*PRZY BUDOWIE PRZYŁĄCZA CIEPLNEGO DO BUDYNKU SZKOŁY ORAZ
PRZYSTOSOWANIA ISTNIEJĄCEJ INSTALACJI C.O. I C.W.U. DO PRACY W
UKŁADZIE Z JEDNĄ KOTŁOWNIĄ GAZOWĄ W ZESPOLE SZKÓŁ IM.
STANISŁAWA STASZICA W GĄBINIE PRZY UL. ST. STASZICA 1 (DZ. O NR EW.
35/1)*

INWESTOR: Zespół Szkół im. Stanisława Staszica w Gąbinie przy ul. St. Staszica 1
ul. St. Staszica 1
09-530 Gąbin

AUTORZY OPRACOWANIA:

Projektant:

inż. Teresa Strzelecka

Płock, sierpień 2015 r.

CZĘŚĆ OPISOWA

1. Zakres robót

Zakres robót obejmuje wykonanie i przyłącza ciepłego do budynku szkoły oraz przystosowania istniejącej instalacji c.o. i c.w.u. do pracy w układzie z jedną kotłownią gazową w Zespole Szkół im. Stanisława Staszica w Gąbinie przy ul. St. Staszica 1 (dz. o nr ew. 35/1)

W trakcie budowy będą realizowane następujące roboty:

- montaż rur stalowych w budynku
- roboty spawalnicze
- wykopy liniowe o szerokości 0,5 m
- montaż rur preizolowanych w wykopie
- zasypka wykopów
- montaż armatury
- próba szczelności roboty spawalnicze

2. Istniejące obiekty budowlane

Istniejące obiekty budowlane ujęte są na mapie do celów projektowych w skali 1:500

3. Elementy zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

Na trasie projektowanego przyłącza c.o. i c.w.u. zagrożeniem bezpieczeństwa dla ludzi jest kabel energetyczny biegnący w pobliżu projektowanych przyłączy

4. Zagrożenia podczas realizacji robót

Podczas realizacji robót należy przestrzegać ogólnych warunków bezpieczeństwa i higieny pracy, obowiązujących przy robotach spawalniczych i montażowych oraz podczas wykonywania robót ziemnych. Ponadto należy dodatkowo zapewnić warunki BHP – zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. nr 47 z dnia 19 marca 2003 r.)

5. Instruktaż pracowników

Instruktaż pracowników prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami. Ponadto pracownicy powinni mieć niezbędną odzież i sprzęt ochronny (kaski, rękawice, okulary ochronne).

6. Środki techniczne i organizacyjne bezpieczeństwa robót

Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefie szczególnego zagrożenia zdrowia – nie dotyczy.