

KONSTRUKCJA

TYTUŁ PROJEKTU

ODNOWIENIE SALI KONFERENCYJNEJ W MUZEUM ROLNICTWA W CIECHANOWCU

KONSTRUKCJA

WYKONANIE NADPROŻA STALOWEGO POD POWIĘKSZENIE OTWORU

W związku poszerzeniem otworu w Sali konferencyjnej projektuje się nadproże stalowe z 2 ceowników C180:

- wykonanie poduszek betonowych jako stabilną bazę pod oparcie belek
- wykonanie bruzdy w murze z jednej strony
- wyczyszczenie bruzdy i przemycie zaczynem cementowym
- obsadzenie belki stalowej
- wykonanie bruzdy w murze z przeciwnej strony
- wyczyszczenie bruzdy i przemycie zaczynem cementowym
- obsadzenie belki stalowej
- skręcanie belek śrubami, szpałdowanie cegłą,
- wycięcie otworów poniżej nadproża

PODSTAWOWE MATERIAŁY KONSTRUKCYJNE

Beton: C16/20;

Stal konstrukcyjna: S355

ZABEZPIECZENIA I ZAPOBIEGANIE WYPADKOM

Wykonawca zobowiązany jest do przestrzegania przepisów bezpieczeństwa obowiązujących w Polsce.

Powinien w szczególności:

- podporządkować się wszystkim przepisom, zapewniającym bezpieczeństwo na placu budowy, drogach publicznych i prywatnych,
- postawić strażników przy wszystkich robotach prowadzonych na drodze publicznej,
- nie załadowywać samochodów ciężarowych na drodze publicznej, za wyjątkiem uzyskania specjalnej na to zgody,
- dostarczyć i zamontować drogowe znaki bezpieczeństwa przy wyjazdach z placu budowy, po uzyskaniu zezwolenia wydanego przez odpowiedni urząd administracyjny,

Wykonawca jest odpowiedzialny za wszystkie zaistniałe wypadki od daty uzyskania pozwolenia na rozpoczęcie robót.

UWAGI KOŃCOWE

Prace prowadzić pod nadzorem osoby uprawnionej. Roboty budowlane wykonać zgodnie z projektem, pozwoleniem na budowę, obowiązującymi normami i przepisami techniczno – budowlanymi, zasadami sztuki budowlanej oraz przepisami BHP.