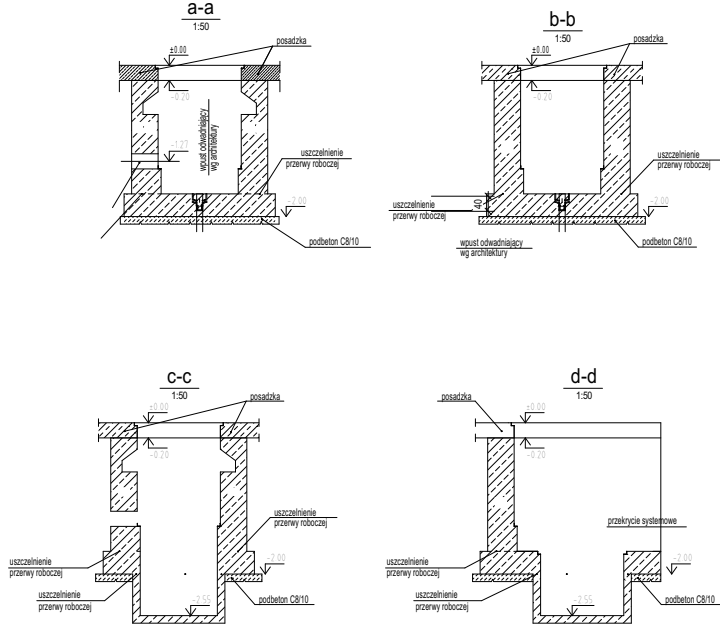


1. UWAGI DOTYCZĄCE PRZETWÓR
PARAMETRÓW GRUNTÓW PRZYJĘTYCH DO OBLICZEŃ STATYCZNYCH:
ŚREDNIA ŚREDNIE W STANIE ZAGĘSZCZENIA $\lambda_{0,0.55}$
GŁĘBOKOŚCI $\lambda_{0,0.55}$
2. POD WYŚCISKIEM FUNDAMENTÓW
2.1. POD WYŚCISKIEM FUNDAMENTÓW NAŁEŻY WYKORZYSTAĆ WARSTWĘ POBBETONU (BETON C8/10 GRUBOŚCI ŚREDN. 10cm)
3. W MIEJSCACH PRZEWIADZIANYCH SŁUPÓW, ROZŁOŻENIOM I ŚCIAN ŻELBETOWYCH Z FUNDAMENTÓW WYPUSZCZYĆ WYTKI
4. NAŁEŻY ZACHOWAĆ BEZWZGLĘDNĄ CIĄGŁOŚĆ ZBROJENIA GŁÓWNEGO ŁAW FUNDAMENTOWYCH:
PRZEPISY PODZŁUŻNE IŁ ŁACZYNY NA ZACŁAD ŚREDN. 50cm
5. PRZEWIADZIANIA FUNDAMENTOWYCH CIĄGŁO PRZEPISZCZAJĄC PRZED STOPY FUNDAMENTOWE
6. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI ZBROJENIOWYMI
7. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTURALNYM ORAZ PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
- 7.1. UZIOMY WYKURSU PROJEKTU ELEKTRYCZNEGO
8. ŚCIANY FUNDAMENTÓW MUROWANE Z BŁOCKÓW BETONOWYCH W5 (BETONU ŚREDN. B15)
NA ZAPRAWIE CEMENTOWEJ W5 W DODATKIEM PLASTYFIKATOR
9. KATEGORIA "X" WYKONAWAŁA PRACE MUROWYCH
- 9.1. KATEGORIA (PIERWSZA PRODUKCJA) ELEMENTÓW MUROWYCH
- 9.2. OKALIZACJA PRACZYSTY INSTALACYJNYCH PRAC FUNDAMENTÓW WYR. INSTALACJI
10. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC UW. ZAMÓWIENIEM ILOZACJI PREFABRYKOWANYCH
PROJEKT KONSTRUKCJI ROZWIĄZANIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY ORAZ PROJEKTEM INSTALACJI
11. W PRZYPADKU WYSTĄPIENIA ROZBİDROŻENIÓ MIĘDZY PRZEPISZCZAJĄCYMI PROJEKTAMI
NIEZWŁOŻNIE ZGŁOSIĆ JE AUTORIZOWANEJ

PODBETON C8/10
STAL ZBROJENIOWA A-IIIIN
OTULENIE ZBROJENIA: 5cm - spód fundamentów
3cm - pozostałe

Wszystkie podane w niniejszym projekcie nazwy i typy wraz z nazwami producentów urządzeń i materiałów zostały przyjęte w celu określenia ich parametrów technicznych i standardów i należy traktować je jako przykładowe – ze względu na zasady ustawy Prawo Zamówień Publicznych, a zwłaszcza art. 29 § 31. Wynika z projektu projektu do skróconego podania charakterystyki technicznych poprzez podanie symboli handlowego, co wcale nie oznacza konkretnego producenta wyrobu. Dopuszczą się możliwość zastosowania rozwiązań równoważnych do proponowanych w projekcie wykonawcom pod warunkiem zachowania standardów jakościowych i sprzętowych. Proponowane rozwiązania techniczne zostały przyjęte aby były dopuszczalne wykonania realnego kosztorysu i oferty. W przypadku zmiany elementów systemu lub całego systemu należy zwrócić uwagę na kompatybilność elementów i założenia działania systemów.



PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM MOŻE SŁUŻYĆ WYŁĄCZNIE DO CELU, DLA KTÓREGO ZOSTAŁ WYKONANY.
UDOSTĘPNIANIE JAKIEJKOLWIEK CZĘŚCI PROJEKTU W JAKIEJKOLWIEK FORMIE - WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTORÓW I
AUTORSKIEJ PRACOWNI PROJEKTOWEJ "A.DO XXI" ul. Trybunalska 38, 60-325 Poznań