



- UWAGI:
- Roboty wykonawcze pod nadzorem osób uprawnionych.
 - Roboty wykonawcze zgodnie ze sztuką budowlaną, zasadami BHP i obowiązującymi przepisami.
 - Przed wykonaniem zeznaczyć się z opisem technicznym.
 - Wszelkie niezgodności w dokumentacji zgłaszać projektantowi przed wykonaniem.
 - Projekt rozpatrywać łącznie z projektem architektury.
 - Przed wykonaniem podjąć wszystkie niezbędne przedsięwzięcia branżowymi i architektonicznymi.
 - Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami szczegółowymi ścian, słupów, belek i schodów.
 - Wykoleńnięcia ścian, słupów i schodów na rysunkach szczegółowych tych elementów.
 - Nad wszystkim nadrysowanymi ścianami wykonać wieńce i wieńce pośrednie.
 - Elementy żelbetowe według rysunków szczegółowych.

-elementy żelbetowe
 -elementy murowane

Beton C20/25
 Stal (S10S) A0 - Ø
 (BSt500) A-I-III - #
 otulina 3,0cm
 grubość płyty 20,0cm

JEDESNOSTWA PROJEKTOWA:

SZUKA PROJEKTOWANIA
 02-796 Warszawa ul. Wawrzona 22 lok. 5 tel. kom. +48 908294745
 www.szuka-projektowanie.pl
 e-mail: biuro@szuka-projektowanie.pl

**PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA
 SPECJALNEGO OŚRODKA SZKOLNO-WYCHOWAWCZEGO
 UL. SZPIRALNA 12, 05-500 PASECZNO
 DZ. EW. NR 18 OBRĘB 53**

INWESTOR:
 POWIAT PASECZYŃSKI
 STAROSTWO POWIATOWE W PASECZNY

PROJEKTOWAŁ:
 mgr inż. Grzegorz Mazurek
 ulp. bud. nr MAZ/RS/P/00K/11

PROJEKTOWAŁ:
 mgr inż. Jarosław Stręk

OPROJEKTOWAŁ:
 inż. Mariusz Lorenc

SPRACOWAŁ:
 mgr inż. Andrzej Czajkowski
 ulp. bud. nr KL-Z/2016

PROJEKTOWAŁ:
 KONSTRUKCJA

TYTUŁ RYSUNKU:
 KONDYGNACJA 1P
 -schemat konstrukcji

SKALA:
 1:50

DATA:
 20.06.2016

NR PROJEKTU:
 116/15

NR RYSUNKU:
 KA2-11