



Beton C20/25  
Stal (St0S) A0 –  $\emptyset$   
(BSt1500) A-IIIIN – #  
otulina 3,0cm  
grubość płyty 20,0cm

- Uwagi:**
- Roboty wykonywać pod nadzorem osób uprawnionych.
  - Roboty wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną, zasadami BHP i obowiązującymi przepisami.
  - Przed wykonaniem zapoznać się z opisem technicznym.
  - Wszelkie niezgodności w dokumentacji zgłaszać projektantowi przed wykonaniem.
  - Projekt rozpatrywać łącznie z projektem architektury.
  - Przed wykonaniem porównać wszystkie otwory z projektami branżowymi i architekturą.
  - Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami szczegółowymi ścian, stropów, belek i schodów.
  - Wykotwienia ścian, stropów i schodów na rysunkach szczegółowych tych elementów.
  - Nad wszystkimi narzysowanymi ścianami wykonać wieńce i wieńce pośrednie.
  - Elementy żelbetowe według rysunków szczegółowych.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

**APM**  
**SZTUKA PROJEKTOWANIA**

02-796 Warszawa ul. Wązowska 22 lok. 5 tel. kom. +48 608294745  
www.apm-projektowanie.pl  
www.facebook.com/ApmSzukaProjektowania  
e\_mail: biuro@apm-projektowanie.pl

TYTUŁ OPRAWOWANIA :

**PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA  
SPECJALNEGO OŚRODKA SZKOLNO-WYCHOWAWCZEGO**

ADRES INWESTYCJI :

**UL. SZPITALNA 12, 05-500 PIASECZNO  
DZ. EW. NR 18 OBRĘB 53**

INWESTOR :

**POWIAT PIASECZYŃSKI  
STAROSTWO POWIATOWE W PIASECZNIIE**

PROJEKTOWAŁ :

**inż. Grzegorz Mazurek**  
upr. bud. nr MAZ0457/P00K/11

PODPIS :

OPRAWOWAŁ :

**mgr inż. Jarosław Strak**

PODPIS :

OPRACOWAŁ :

**inż. Mateusz Lorenc**

PODPIS :

SPRAWDZIŁ :

**mgr inż. Andrzej Czajkowski**  
upr. bud. nr KL-272/87

PODPIS :

FAZA :

**PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY  
dla pozwolenia na budowę nr 1546 z dn. 30.11.2015**

BRANŻA :

**KONSTRUKCJA**

TYTUŁ RYSUNKU :

**KONDYGNACJA -1P  
-schemat konstrukcji**

NR RYSUNKU :

**KA2-01P**

NR PROJEKTU :

**116/15**

DATA :

**20.06.2016**

SKALA :

**1:50**