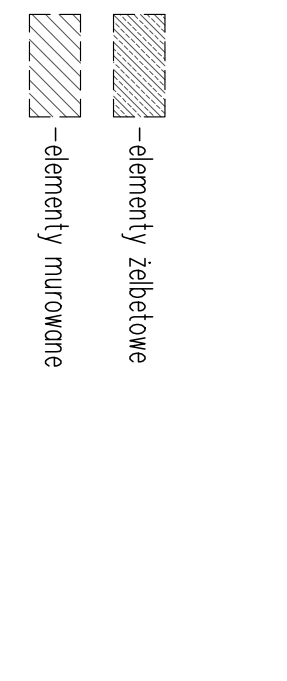


- UWAGI:**
- Roboty wykonawcze pod nadzorem osoby uprawnionej.
  - Roboty wykonawcze zgodnie ze sztuką budowlaną, zasadami BHP i obowiązującymi przepisami.
  - Przed wykonaniem zeznać się z opisem technicznym.
  - Wszelkie niezgodności w dokumentacji zgłaszać projektantowi przed wykonaniem.
  - Projekt rozprawić zgodnie z projektem architektury.
  - Przed wykonaniem podjąć wszystkie otwory z projektemi branżowymi i orientacjami.
  - Rysunek rozprawić zgodnie z rysunkami szczegółowymi ścian, słupów, białek i schodów.
  - Wykonać sian, słupów i schodów na rysunkach szczegółowych tych elementów.
  - Nad wszystkim nadgroszonymi ścianami wykonać wieńce i wieńce pośrednie.
  - Elementy żelbetowe według rysunków szczegółowych.



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

<p>JEDYNSTWA PROJEKTOWE: <b>SZUKA PROJEKTOWANIA</b> 02-796 Warszawa ul. Wawrzona 22 lok. 5 tel. kom. +48 908294745 www.szuka-projektowanie.pl www.facebook.com/KamStukaProjektowanie e-mail: biuro@szuka-projektowanie.pl</p>	<p>TITUL ORGANIZACYJNY: <b>PRZEbudowa i rozbudowa Specjalnego ośrodka szkolno-wychowawczego ul. Szpitalna 12, 05-500 PASECZNO</b> DZ. EW. NR 18 OBRĘB 53</p>	<p>IMIE INWESTORA: <b>Powiat Piaszczyński Starostwo Powiatowe w Piaszczyne</b></p>	<p>PROJEKTOWAŁ: <b>mgr Inż. Grzegorz Mazurek ulp. bud. nr MZJ/RS7/PODK/11</b></p>	<p>PROJEKTOWAŁ: <b>mgr Inż. Jarosław Stręk</b></p>
<p>STATUS: <b>PROJEKT BUDOWLANI ZMIENNY KONSTRUKCJA</b></p>	<p>STATUS: <b>KONSTRUKCJA</b></p>	<p>STATUS: <b>PROJEKT</b></p>	<p>STATUS: <b>PROJEKT</b></p>	<p>STATUS: <b>PROJEKT</b></p>
<p>DATA: <b>20.06.2016</b></p>	<p>DATA: <b>20.06.2016</b></p>	<p>DATA: <b>20.06.2016</b></p>	<p>DATA: <b>20.06.2016</b></p>	<p>DATA: <b>20.06.2016</b></p>
<p>SKALA: <b>1:50</b></p>	<p>SKALA: <b>1:50</b></p>	<p>SKALA: <b>1:50</b></p>	<p>SKALA: <b>1:50</b></p>	<p>SKALA: <b>1:50</b></p>
<p>NR PROJEKTU: <b>116/15</b></p>	<p>NR PROJEKTU: <b>KA2-21</b></p>	<p>NR PROJEKTU: <b>KA2-21</b></p>	<p>NR PROJEKTU: <b>KA2-21</b></p>	<p>NR PROJEKTU: <b>KA2-21</b></p>