



- UWAGI:
1. Wymiary w [cm], poziomy w [m]
  2. Beton konstrukcyjny klasy C20/25. Beton podkładowy C8/10
  3. Stal zbrojeniowa zbrojenia głównego klasy RB500W
  4. Otulina prętów zbrojeniowych min. 25mm
  5. Wieńce w narożnikach łączyć prętami odgiętymi "L" Ø12 o długościach 70+70 cm,

- Rysunki należy rozpatrywać jako całość wraz opisem technicznym oraz opracowaniami innych branż. Wszelkie rozbieżności rozpatrywać w porozumieniu z Projektantem.  
- Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej, nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z Inwestorem oraz Projektantem i za jego zgodą.

<div><div><div>mb</div><div>PROJEKT Magdalena Bolańska</div></div><div>ul. Łużycka 18, 64 - 100 Leszno, tel. 602 59 46 54</div></div>			
<div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>MARCINIAK</div><div>Pracownia</div><div>Konstrukcji</div><div>Budowlanych</div></div></div></div>		<div>ADRES</div> <div>Leszczyńska 37</div> <div>64-113 Kąkolewo</div> <div>marciniakpkb.com</div>	
<div><div>Przebudowa wraz z rozbudową Szkoły Podstawowej w Dąbczu</div><div>miejscowość: Dąbcze, gmina: Rydzyna - Obszar Wiejski, nr ewid. działek: 213/2; 213/4; 214; identyfikator: 301304_5.0002</div></div>			
<div>TEMAT RYSUNKU</div> <div>RZUT KONSTRUKCJI STROPU NAD 1 PIĘTREM</div>		<div>INWESTOR</div> <div>Gmina Rydzyna, ul. Rynek 1, 64-130 Rydzyna</div>	
<div>PROJEKTANT</div> <div>mgr inż. Tomasz Marciniak</div> <div>upr bud. nr WKP/0019/PWOK/17 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej b/o</div>		<div>PODPIS</div>	
<div>PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY:</div> <div>mgr inż. Łukasz Kurzawski</div> <div>upr. proj. WKP/0065/POOK/09 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej b/o</div>		<div>PODPIS</div>	
<div>SKALA</div> <div>1:100</div>	<div>DATA</div> <div>Kwiecień 2022 r.</div>	<div>NR RYS.</div> <div>K-7</div>	<div>STR.</div>