



grubość stropu 10 cm

BETON C 25/30 [ B 30 ]  
STAL # A III N f = 500 MPa  
(klasa ciągliwości C)  
UWAGA :  
Rozpatrywać z projektem instalacji

Uwagi :	
<div>sscarchitekci</div> <div><small>Wykonanie projektu architektonicznego, technicznego i kosztorysowego dla inwestycji w zakresie budowy i eksploatacji obiektów budowlanych, w tym w szczególności: projektowania, kosztorysowania, nadzoru nad budową i eksploatacją obiektów budowlanych. (Dz. U. 24/1994, poz. 83, art. 115-116)</small></div>	
nazwa inwestycji :	
BUDOWA PRZEDSZKOLA PRZY AL. NIEPODLEGŁOŚCI 17 W WARSZAWIE	
lokalizacja inwestycji :	działka ew. 11, 39 obręb 1-02-24, Al. Niepodległości 17 Warszawa
branża:	konstrukcja
jednostka projektowa :	
SSCARCHITEKCI sp. z o. o. 31-519 Kraków, ul. Ks. I. J. Skorupki 11/4 biuro@sscarchitekci.pl	
projektant :	mgr.inż. Tadeusz Flanek uprawnienia budowlane (Bp) - upr. 102/88 do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej
sprawdzający :	dr inż. Filip Pachla uprawnienia budowlane (Bp) - upr. 102/88 do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej
współpraca:	mgr inż. Jakub Jasiński
faza projektu :	data opracowania : styczeń 2019
nazwa rysunku :	skala rysunku : 1 : 50
numer rysunku :	K_10