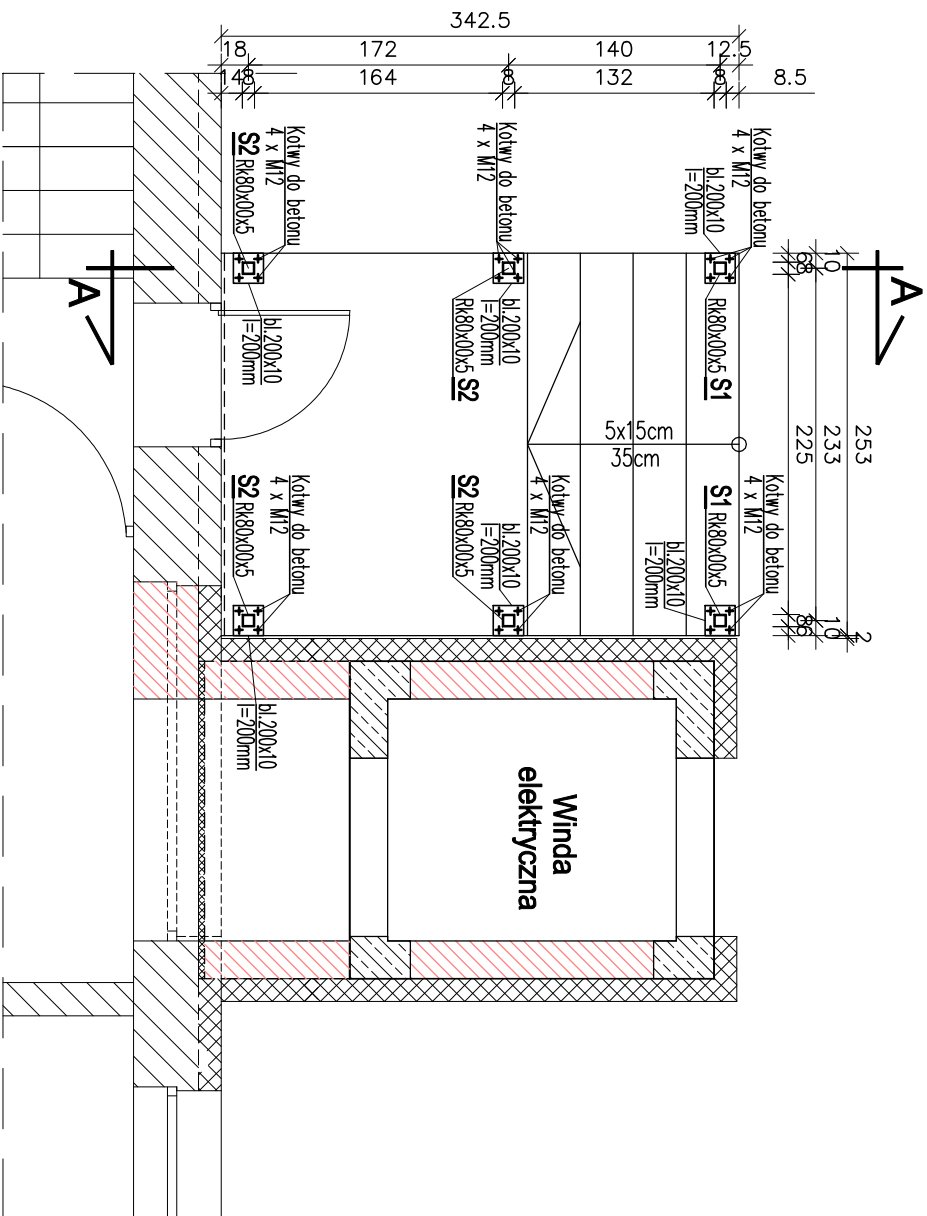


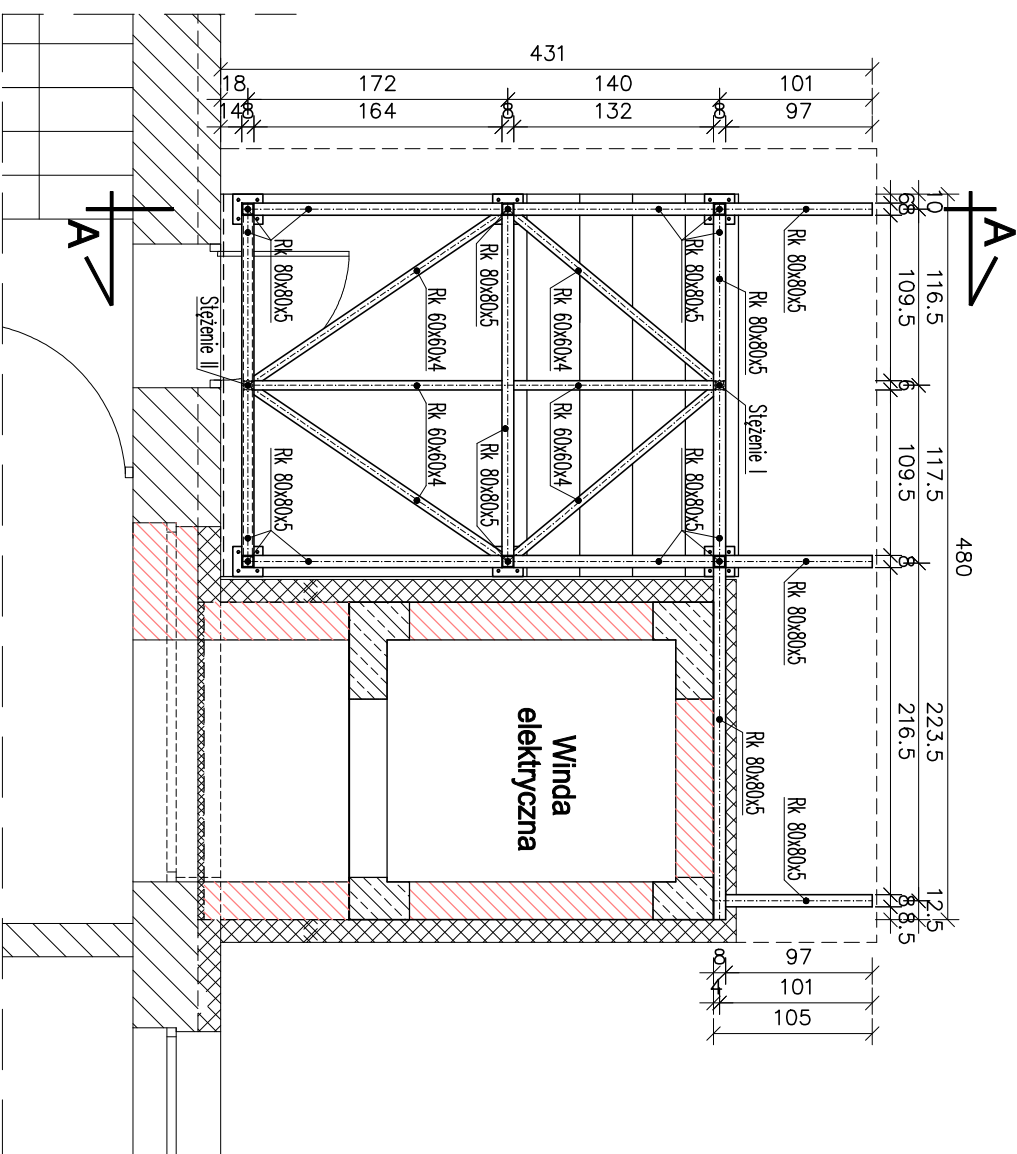
KONSTRUKCJA ZADASZENIA ZEWNĘTRZEJ KLATKI SCHODOWEJ

skala 1 : 50

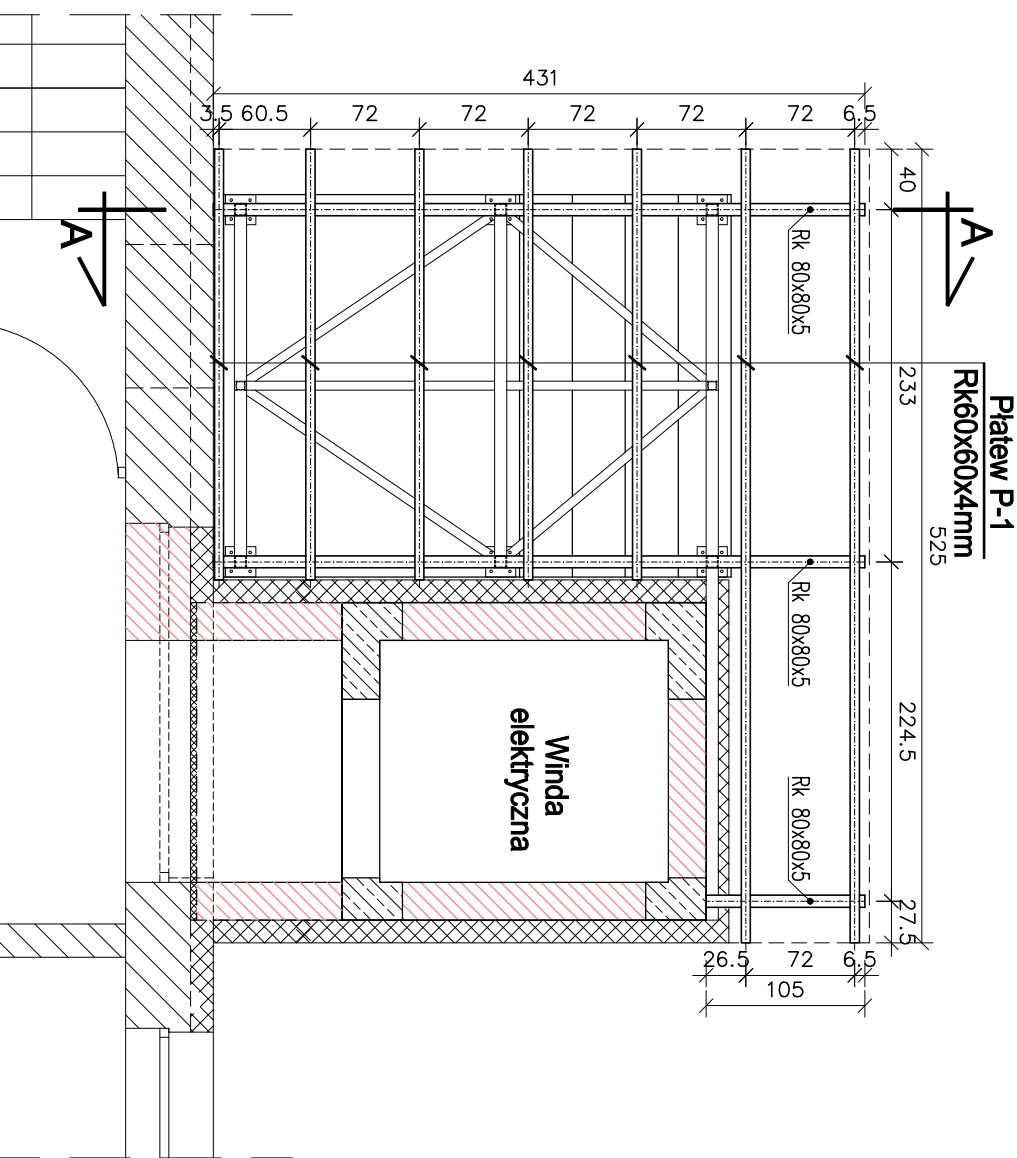
RZUT ZAKOTWIENIA KONSTRUKCJI DACHU



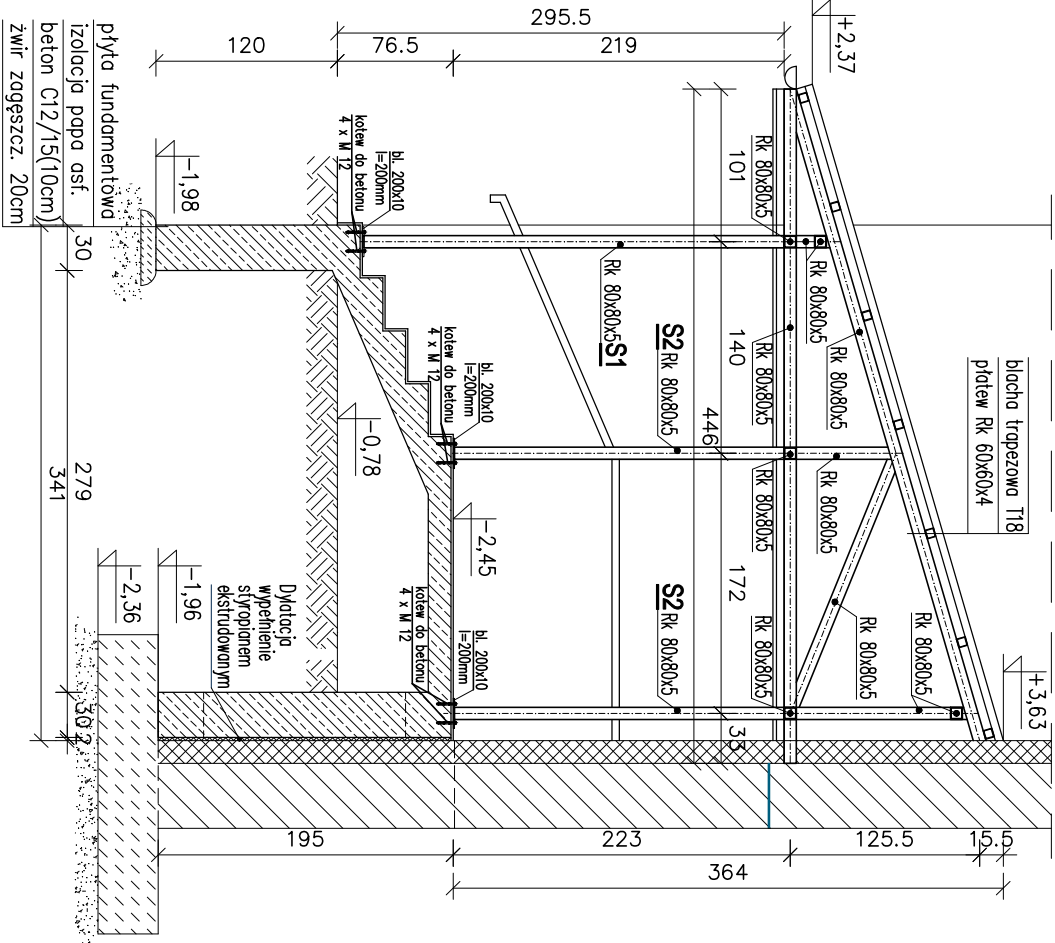
RZUT KONSTRUKCJI WSPORCZEJ DACHU



RZUT KONSTRUKCJI DACHU



PRZEMKÓJ AA



Wymiary sprawdzić i  
dopasować na budowie !!!

- Uwagi :**
- słupy stalowe z R60x80x5 (S135) wykonane w konstrukcji schodów
  - wymiary elementów sprawdzić i dopasować na budowie i
  - powierzchnie styku elementów przygotować przez ukosowanie,
  - połączenie spawane, czółowe i podwójne (spoiny dopasować do grubości elementów),
  - elementy stalowe zabezpieczyć antykorozyjnie przez malowanie farbą podkładową
  - oraz z kolorne malowanie farbą nowoczesną.

**Beton C20/25**  
**Stal :**  
- pręty Ø6 - S10S-b A-0  
- pręty Ø10,12,16 - RB600W A-IIIN  
- siat konstrukcyjna S235JR  
- Elektrody ER 146  
- kotwy chemiczne do betonu M12  
- Drewno : iglaste klasy C 24

Opisak : Budynak Zespolu Szkolno-Przedszkolnego nr 1 w Łodzi, 38-322 Łódź, Okręg Łódź [0002] – dz. nr 819/6, 821, 823/7.			
Nazwa : KONSTRUKCJA ZADASZENIA ZEWNĘTRZEJ KLATKI SCHODOWEJ			
Zespół : mgr i inżynier	Nr upr. budowlanych	Data	Proces
Projektant : mgr inż. Roman Sierdini	260/2000	08-2022	
Opisak : mgr inż. Paweł Wojciech		08-2022	
Opisak : inż. Jacek Sztajki		08-2022	
Opisak : mgr inż. Maciej Tomaszewski	MA/003/PWK/09	08-2022	
Stadium : Projekt techniczny			Skala : 1 : 50
Nr rys. : K12			