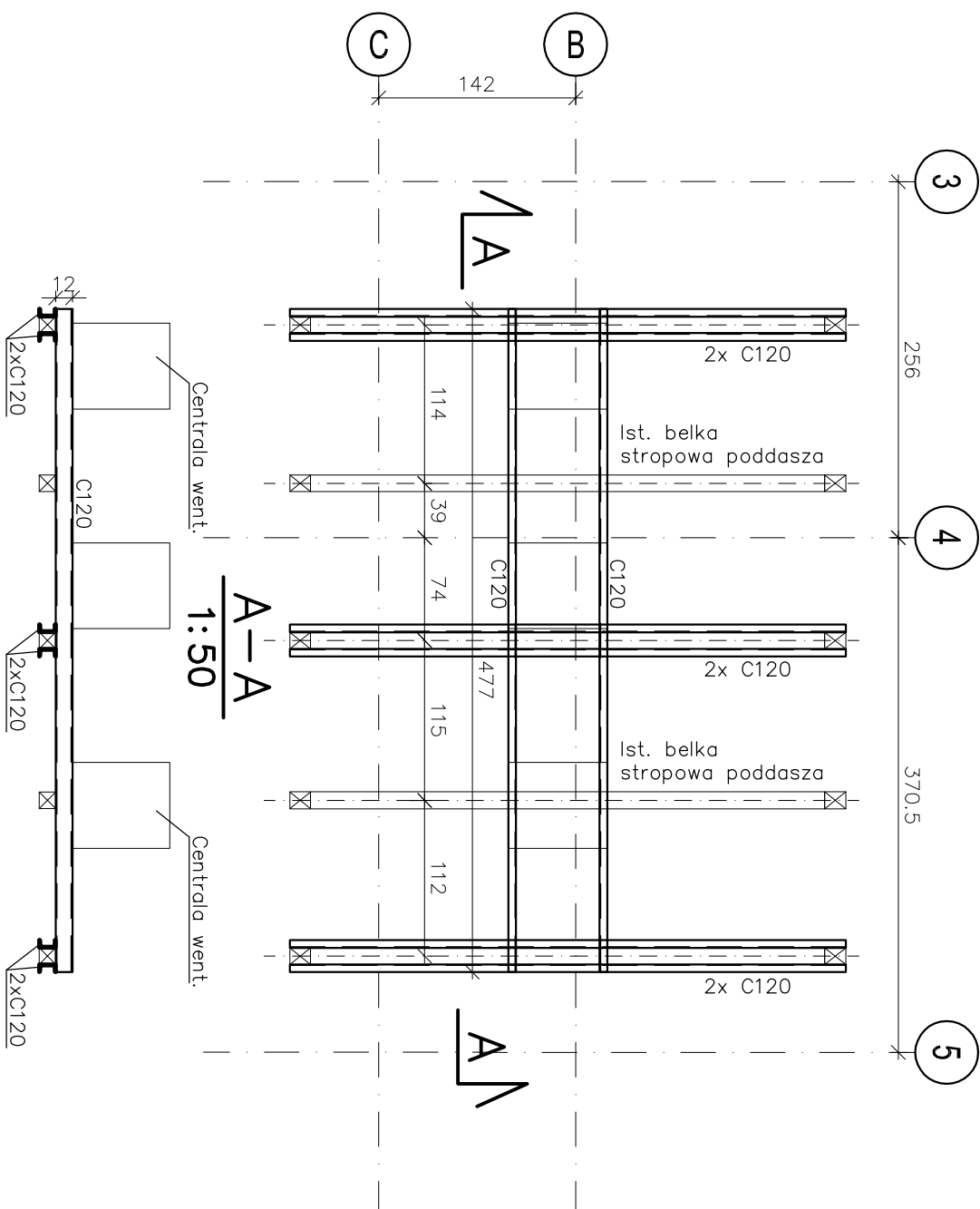


**Rzut poddasza**  
**lokalizacja wzmocnień**



**UWAGI:**

- 1) Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
- 2) Rysunek czytać łącznie z p.t. Architektury oraz pozostałymi projektami branżowymi.
- 3) Zabrania się spawać na poddaszu, Wszystkie połączenia należy wykonać jako skręcane.

Stal konst. S235JR

**KONTRAPUNKT** architektura - konstrukcja - technologia

**KONTRAPUNKT** V-PROJEKT ZESPÓŁ PROJEKTOWO - INWESTYCYJNY  
ul. Zdobiele 39, 30-701 Kraków NIP: 676-172-86-69 REGON: 351257980  
tel: +48 12 296 02 71 / + 48 504 260 628 / fax: + 48 122960270

Temat	PRZEBUDOWA BUDYNKU DWORU MILUSIN W ZAKRESIE PIWNIC, INSTALACJI SANITARNYCH, INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH, KANALIZACJI OPADOWEJ, MONTAŻ KOTŁA GAZOWEGO I INSTALACJI C.O., MONTAŻ INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ, ORAZ REMONT W ZAKRESIE PRAC KONSERWATORSKICH W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN. BUDOWA KOMPLEKSU MUZEUM JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO W SULEJÓWKU	Nr projektu 19-05
Inwestor	Muzeum Józefa Piłsudskiego w Sulejówku 05-070 Sulejówek ul. Oleandrow 5	Data mój 2019
Lokalizacja	ul. Oleandrow 5, 05-070 Sulejówek dz. ew. nr 54/1 obręb 31	
Branża	KONSTRUKCJA	rewizja
Faza	PROJEKT BUDOWLANY	podpis
Generujący projektant	mgr inż. arch. Aleksander Witek	151/98
Projektant	mgr inż. Tomasz Żebro	MAP/0066/P00K/06
Sprawdzający	mgr inż. Paweł Serdafiń	MAP/0051/P00K/06
Treść rysunku	Wzmocnienie drewnianych belek poddasza	Nr rys. 7.1 Skala: 1:50

**UWAGA:**  
Prawo Autorskie zastrzeżone - Zespół Projektowy Kontrapunkt V- Projekt  
Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!  
W przypadku użycia nazwy produktu bądź producenta dopuszcza się zastosowanie materiału równoważnego pod względem parametrów technicznych i funkcji jakiej ma służyć.