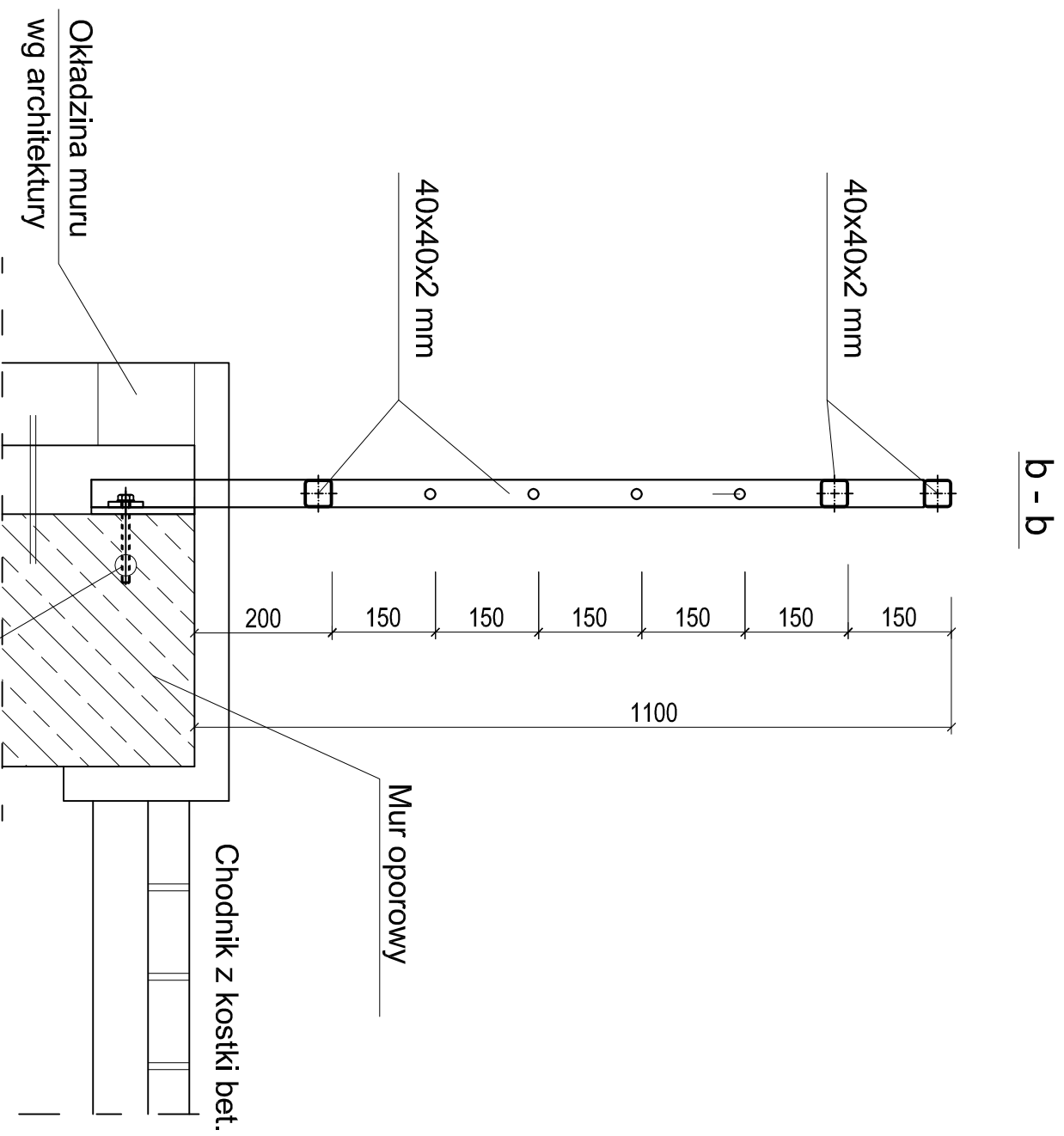
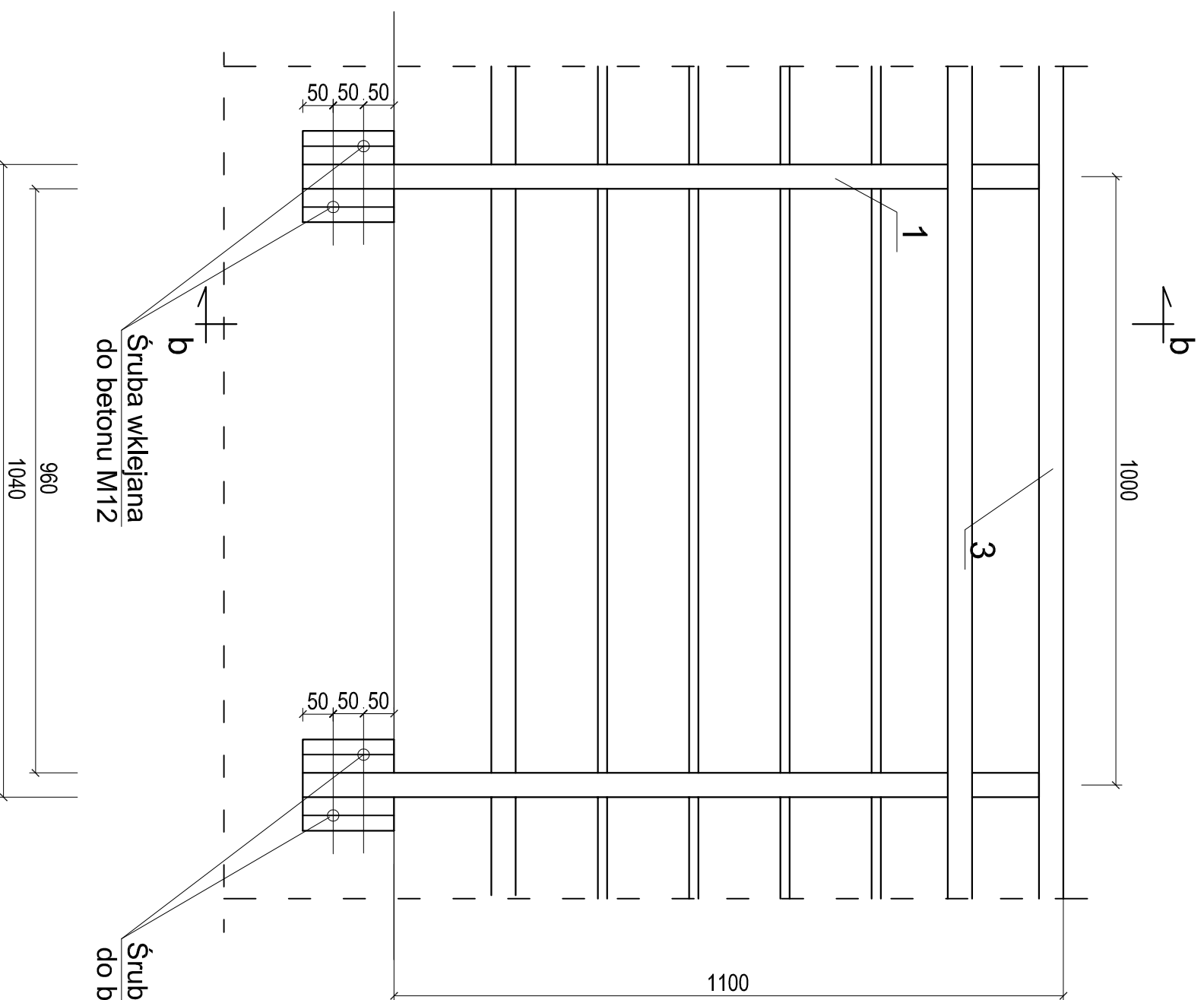


# WIDOK BALUSTRADY



## UWAGI!

1. Balustradę mocować na śruby wklejane do betonu.
2. Spoiny nie oznaczone kłasc̄ na całej dł. przylegania:
  - pachwinowe o gr. 0.7 gr. cieńszego z łączonych elementów
  - czołowe na pełną grubość łączonych elementów

Stal S235JR

<b>PAMAR</b> ROJEKT	PAMAR-PROJEKT-JACEK GRUBA Projektowanie, nadzór, doradztwo ul. Kukulicza 4, 86-061 Brzeża	TEMAT: PRZEBUDOWA STADIONU MIEJSKIEGO W KARPACZU WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ
------------------------	---	---

NAZWA: MOCOWANIE BALUSTRADY SKALA: 1:10

RYSUUNKU: ADRES: ul. Krótka 4, 58-540 Karpacz NR RVS.: Km-08

INWESTOR: URZĄD MIASTA KARPACZ DATA: 16.09.2016

BRANŻA: KONSTRUKCJE BUDOWLANE

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Jacek Gruba

SPRAWDZIŁ: mgr inż. Henryka Gruba

nr upr.bud. UAN-KZ-7210/271/89  
specjalność: konstrukcje budowlane

nr upr.bud. GP-KZ-7342/410/94  
specjalność: konstrukcje budowlane