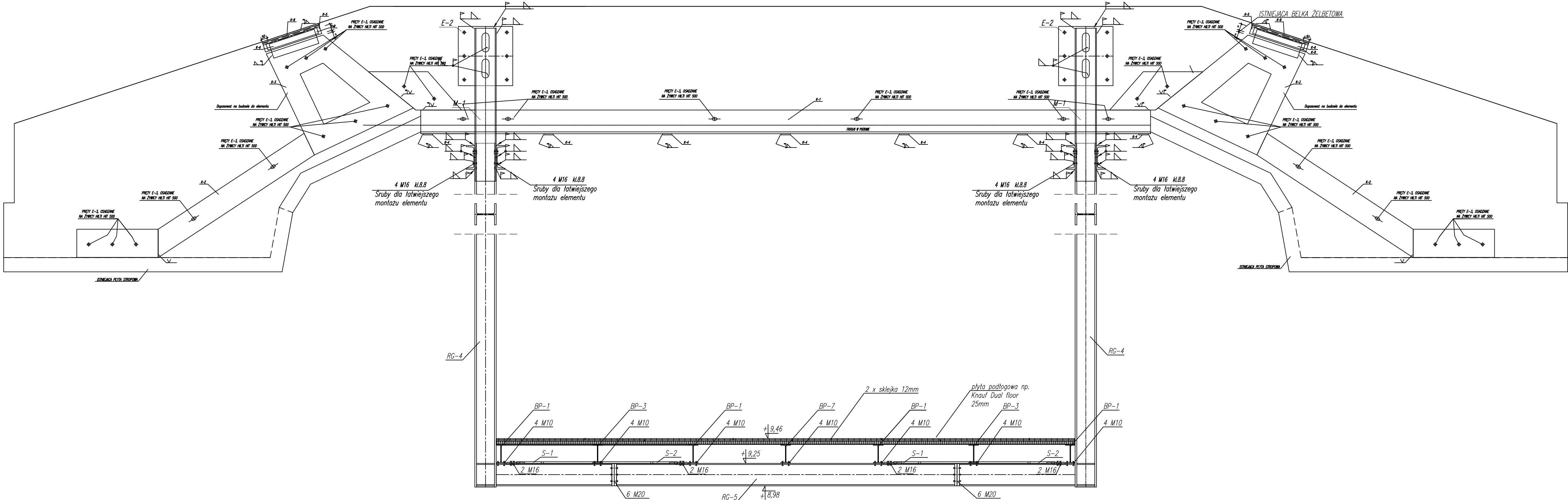
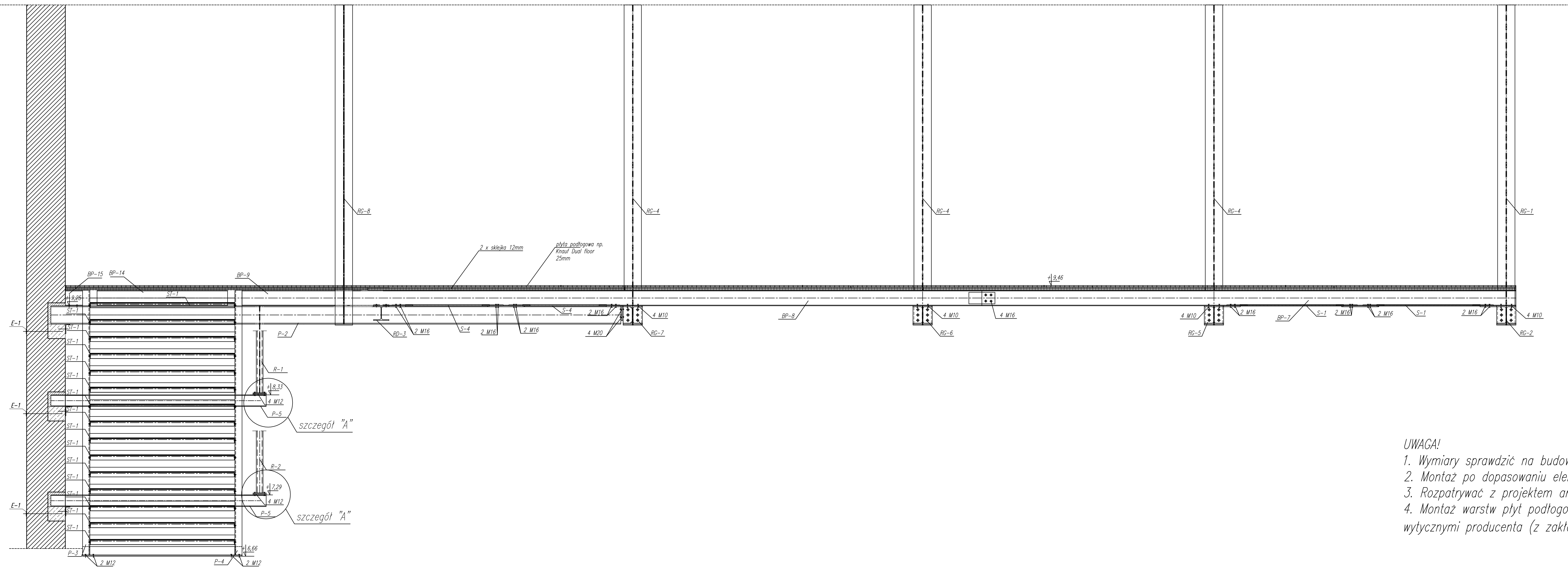


PRZEKRÓJ 1-1

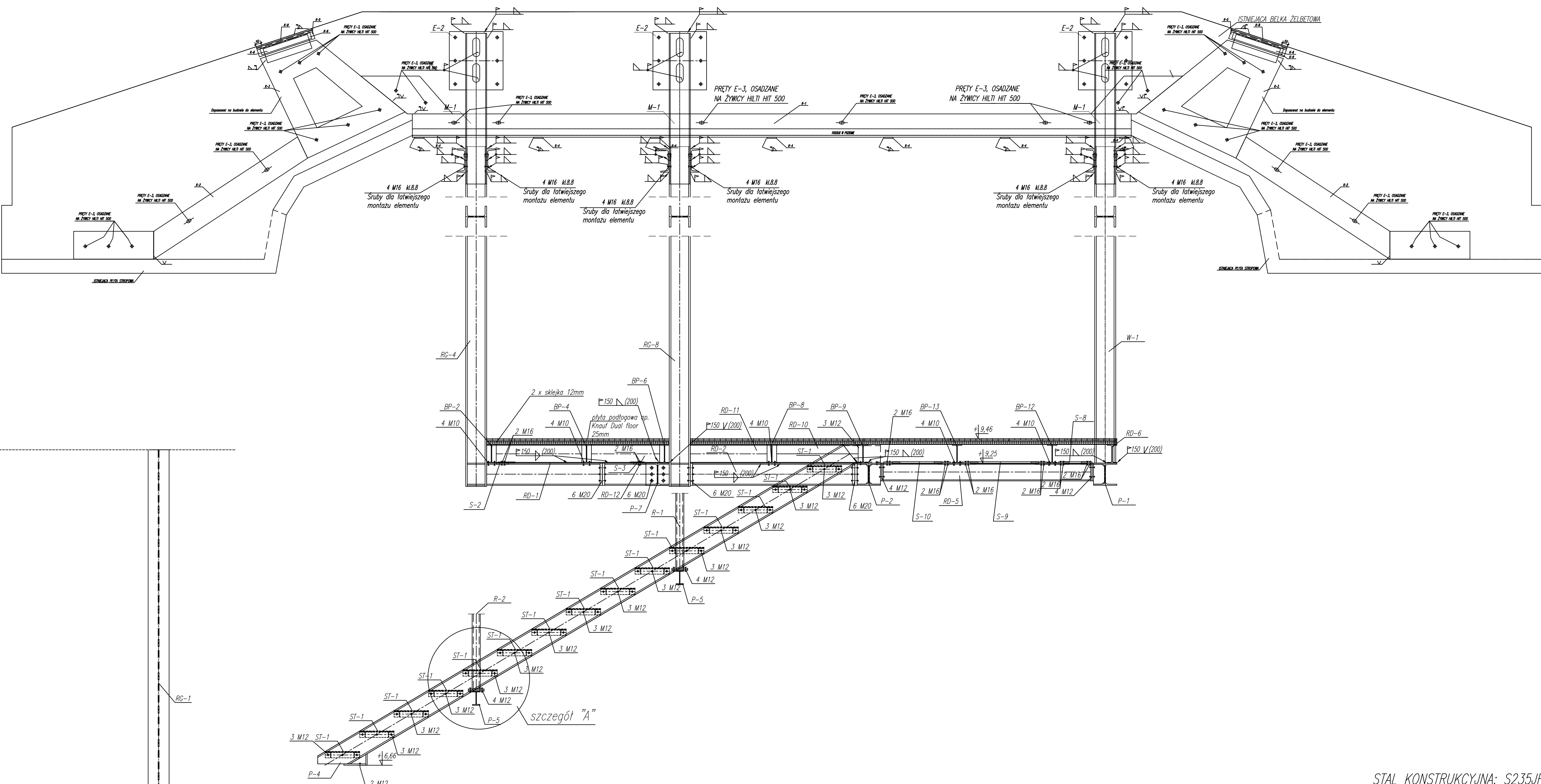


PRZEKRÓJ 3-3



Przekroje antresoli,
skala 1:20

PRZEKRÓJ 2-2



UWAGA!
1. Wymiary sprawdzić na budowie.
2. Montaż po dopasowaniu elementów.
3. Rozpatrywać z projektem architektonicznym
4. Montaż warstw płyt podłogowych zgodnie z
wytycznymi producenta (z zakładem)

STAL KONSTRUKCYJNA: S235JR/G2
ELEKTRODY: ER 1,46

INWESTOR	Gmina Katowice - Kielecki Park Technologiczny, ul. Okrzejskiego 5, 40-003 Katowice
BURO KONSTRUKCYJNE	FIVE PROJECT sp. z o.o. 35-201 Rzeszów ul. Kochanowskiego 15 tel 17 85 905 90, e-mail: biuro@fiveproject.pl
BRANŻA	KONSTRUKCJA
GŁÓWNY PROJEKTANT	inż. Kaczmierz Tisóher nr wp. 99818-14/79
SPRAWDZĄCY	mgr inż. Jędrzej Łędrzicki nr wp. 99818-14/79
OPRACOWAŁ	mgr inż. Patryk Gien inż. Aneta Łędrzicka mgr inż. Katarzyna Fajda
PROJEKT	PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I NAZEBUDOWA BUDYNKU WZROSTU SZKOLY UMIEJŚCZONO NA POTRZEBY UTWORZENIA ZESPÓŁU INKUBATORÓW TECHNOLOGICZNYCH KPT
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY
TŁUMACZENIE	Przekroje antresoli
DATA	01.2015
SKALA	1:20
NR RYSUNKU	K-PW-002