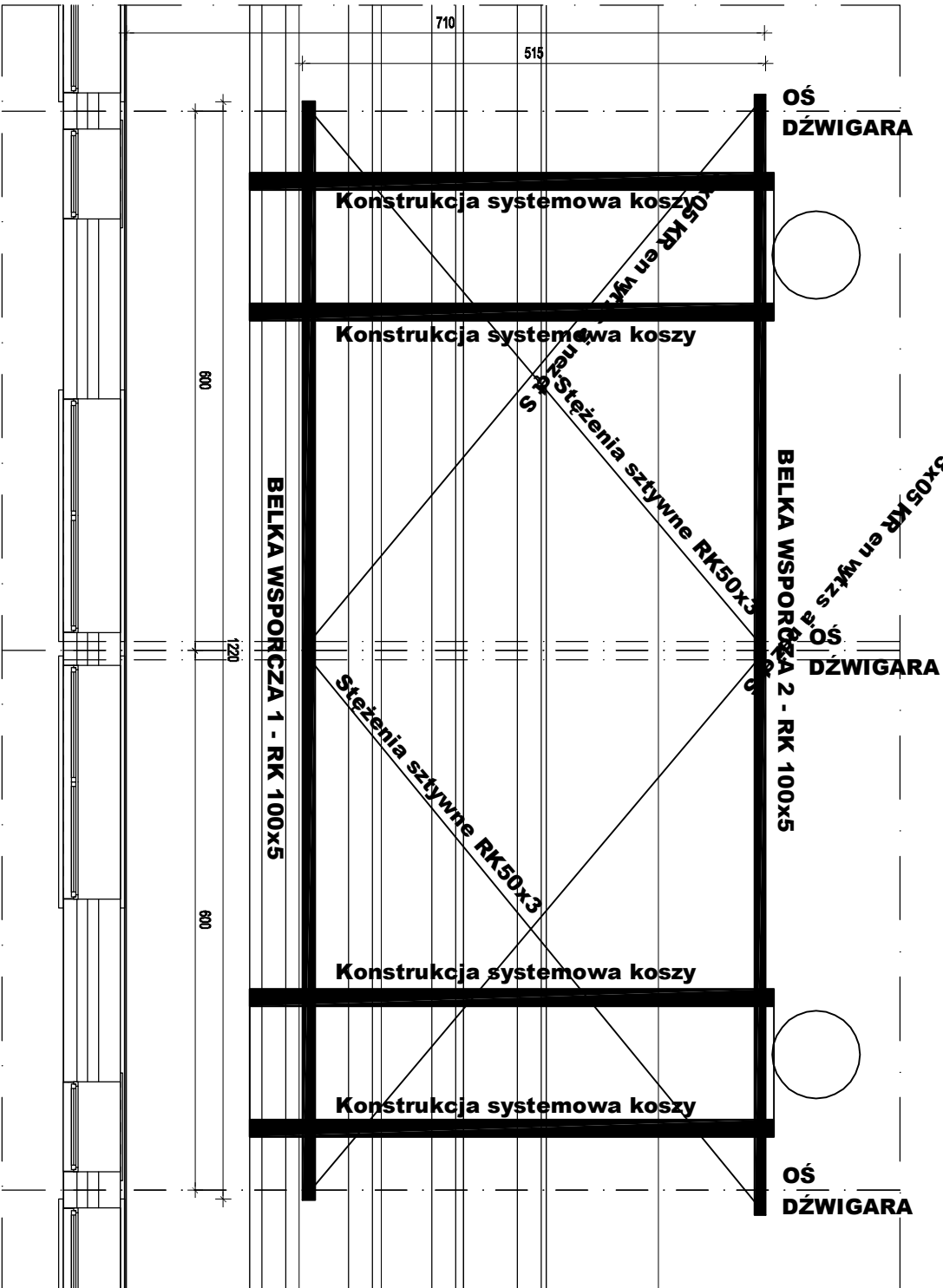


RZUT KONSTRUKCJI PODWIESZENIA KOSZY




- * Stal S235
- * Spoina a=4mm
- * Spoiny czokowe przerywane 100mm co 100mm
- * Zabezpieczenie antykorozyjne: dwumiarstwowe

Investor: Gimnazjum w Wysokim Mazowieckiem ul. Ludowa 5 18-200 Wysokie Mazowieckie
tytuł: Wykonanie robót budowlanych związanych z dociepleniem i remontem części budynku gimnazjum w Wysokim Mazowieckiem
adres: dz. ew. 1837/2 przy ul. Ludowej 5, 18-200 Wysokie Mazowieckie gm. Wysokie Mazowieckie, woj. podlaskie

projektanci: mgr inż. Henryk Barcewicz upr. L.O.M/01/90
ARCHITEKTURA

nazwa rysunku: KONSTRUKCJA PODWIESZANA KOSZY
branża: KONSTRUKCJA
skala: 1:100
nr rysunku: PB/K/02.0
faza projektu: PROJEKT BUDOWLANY
data: 02.11.2016

jednostka projektowa:

QUARTUM
 BIURO PROJEKTOWE
 ul. Wysoka 68A/6, 17-300 Siemiatycze
 www.quartum.pl, e:biuro@quartum.pl
 NIP:544-132-57-16, REGON 200418012

Projekt chroniony prawem autorskim.