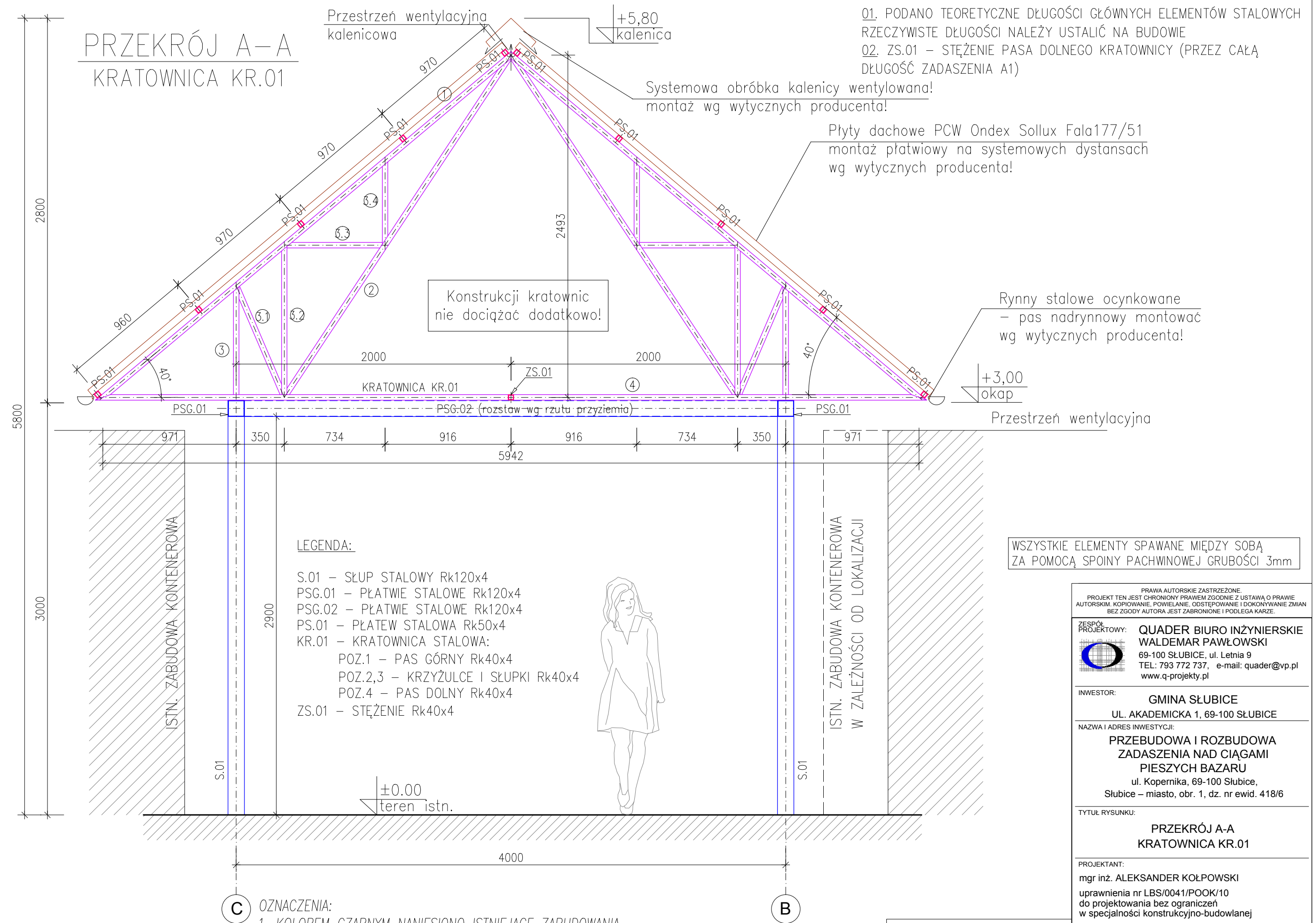


PRZEKRÓJ A-A
KRATOWNICA KR.01



stal S235
drut spawalniczy SpGS1
elektrody ER 1.46

ELEMENTY SPAWANE MIĘDZY SOBĄ
CAŁĄ SPOINY PACHWINOWEJ GRUBOŚCI 3mm

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE.
PROJEKT TEN JEST CHRONIONY PRAWEM ZGODNIE Z USTAWĄ O PRAWIE
AUTORSKIM. KOPIOWANIE, POWIELANIE, ODSTĘPOWANIE I DOKONYWANIE ZMIAN
BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE I PODLEGA KARZE.

ZESPÓŁ
PROJEKTOWY: **QUADER BIURO INŻYNIERSKIE**
WALDEMAR PAWŁOWSKI
69-100 SŁUBICE, ul. Letnia 9
TEL: 793 727 737, e-mail: quader@vp.pl
www.q-projekty.pl

INWESTOR: **GMINA SŁUBICE**
UL. AKADEMICKA 1, 69-100 SŁUBICE

NAZWA I ADRES INWESTYCJI:
**PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA
ZADASZENIA NAD CIĄGAMI
PIESZYCH BAZARU**
ul. Kopernika, 69-100 Słubice,
Słubice – miasto, obr. 1, dz. nr ewid. 418/6

TYTUŁ RYSUNKU:

PRZEKRÓJ A-A
KRATOWNICA KR.01

PROJEKTANT:
mgr inż. ALEKSANDER KOŁPOWSKI
uprawnienia nr LBS/0041/POOK/10
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

BRANŻA: KONSTRUKCJA	NR RYS.: K5	DATA: 2017.03.29
STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY	SKALA: 1:25	str. K5