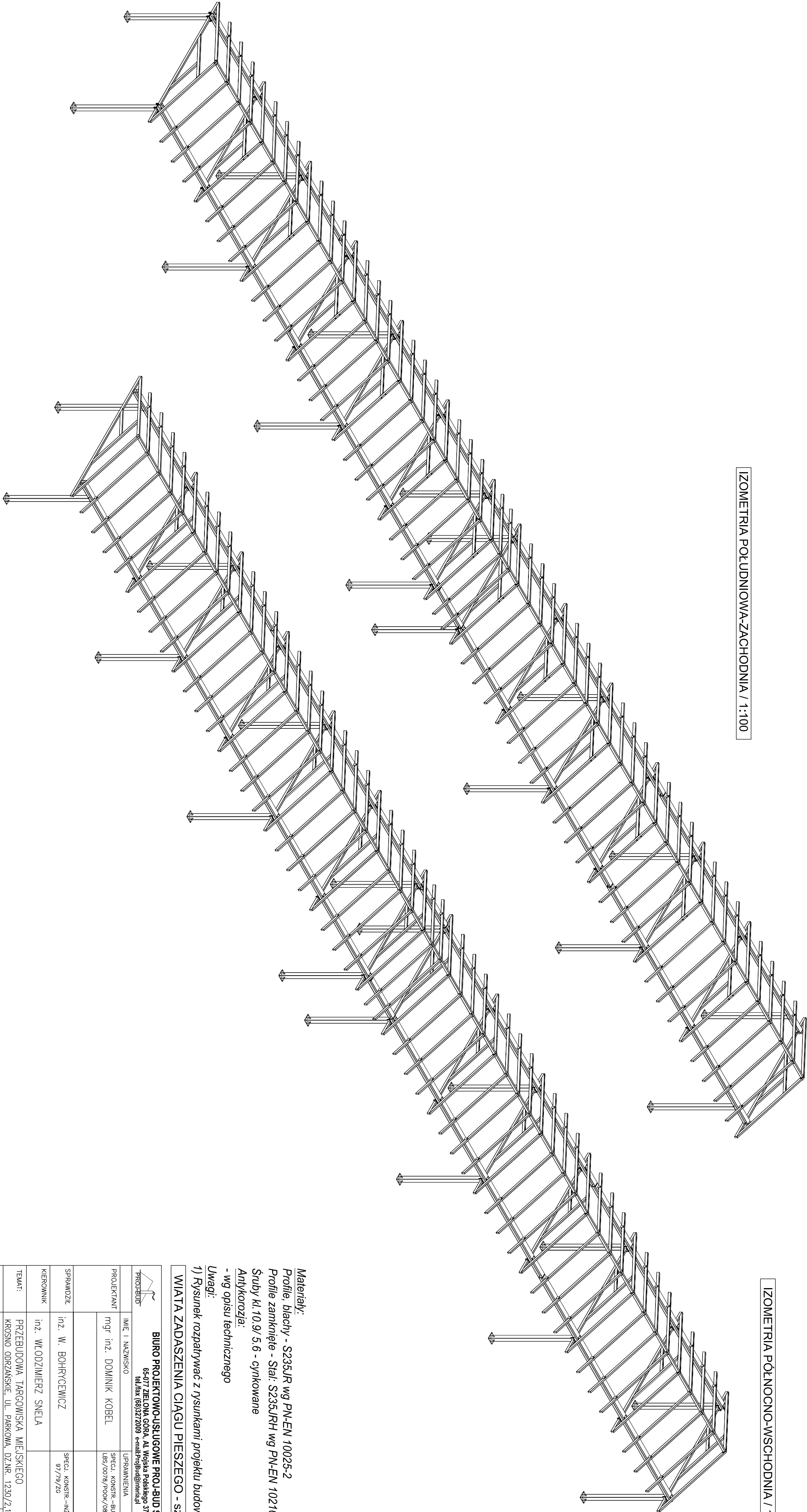



IZOMETRIA POŁUDNIOWA-ZACHODNIA / 1:100



IZOMETRIA PÓŁNOCNO-WSCHODNIA / 1:100

<div><div></div><div>BIURO PROJEKTOWO-USŁUGOWE PROJ-BUD SP. Z O.O. 65-077 ZIELONA GÓRA, AL. WOJŚKA POLSKIEGO 37 tel./fax (68)3272009 e-mail:ProjBud@interia.pl</div></div>				IMIE I NAZWISKO		UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTANT		mgr inż. DOMINIK KOBEL		SPECJ. KONSTR.-BUD. LBS/0078/POOK/08			
SPRAWDZIC		inż. W. BOHRCEWICZ		SPECJ. KONSTR.-INŻ. 97/79/Z6			
KIEROWNIK		inż. WŁODZIMIERZ SNEŁA					
TEMAT: PRZEBUDOWA TARGOWISKA MIEJSKIEGO KROŚNO ODRZAŃSKIE, UL. PARKOWA, DZ.NR. 1230/2,1072/1,1046/13							
OBIEKT:		WIATA ZADASZCZENIA CIĄGU PIESZEGO SZL.2		STADIUM: P.WYKONAWCZY			
TYTUŁ RYS.		IZOMETRIE WIATY					
INWESTOR: URZĄD MIASTA W KROŚNIE ODRZAŃSKIM UL. PARKOWA 1, 66-600 KROŚNO ODRZAŃSKIE							
NR ZLEC:	BRANŻA:	SKALA:	DATA:	NR RYS.:			
264/13	konstr.	1:100	05/2014	KW/2			
Zastrzeżenie: Sąd wszelkie prawa wynalazcze z Ustawy o prawie autorskim, rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przyswojony, uzupełniony lub oddzielony komunikatem, bez pisemnej zgody Biu PROJBUD w Zielonej Górze							

Profil: blachy - S235JR wg PN-EN 10025-2
Profil zamknięte - Stal: S235JRH wg PN-EN 10210-2
Śruby kl. 10.9 / 5.6 - cynkowane
Antykorozyja:
- wg opisu technicznego
Uwagi:
1) Rysunek rozpatrywać z rysunkami projektu budowlanego.

WIATA ZADASZENIA CIĄGU PIESZEGO - szl.2

Materiały:
Profile, blachy - S235JR wg PN-EN 10025-2
Profile zamknięte - Stal: S235JRH wg PN-EN 10210-2
Śruby kl. 10.9/ 5.6 - cynkowane
Antykorozyja:
- wg opisu technicznego

Uwagi:

1) Rysunek rozpatrywać z rysunkami projektu budowlanego.

WIATA ZADASZCZENIA CIĄGU PIESZEGO - szt.2