

KONSTRUKCJA ZADASZENIA TRYBUNY

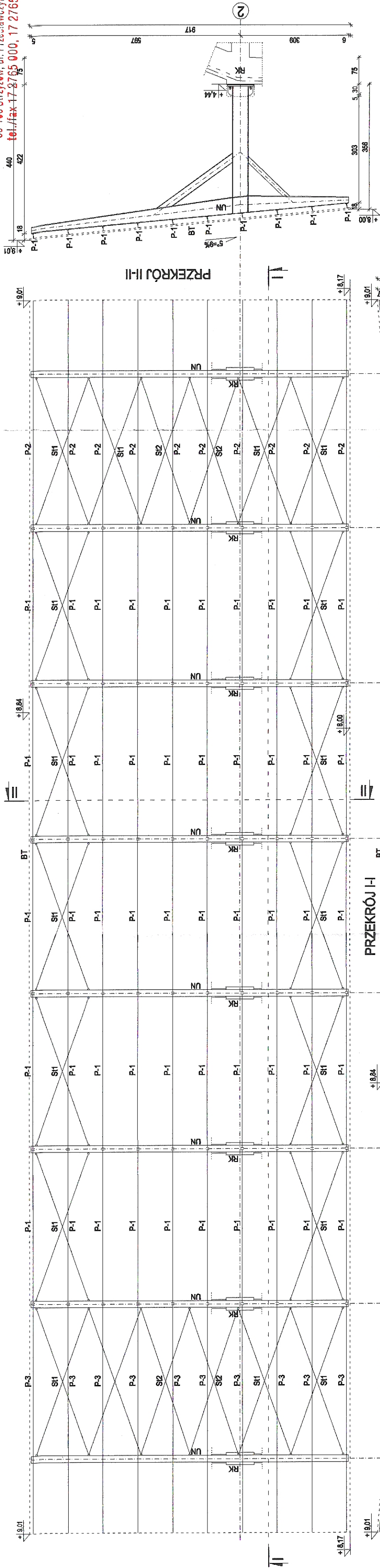
SKALA 1:100

STAROSTWO POWIATOWE

W STRZYŻÓWIE

38-100 Strzyżów, ul. Przecławczyka 15

tel./fax 17 27 65 000, 17 27 65 001



Stal konstrukcyjna zadaszenia S235

PROJEKT BUDOWLANY	
Investycja	"PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA STADIONU SPORTOWEGO W STRZYŻÓWIE"
Lokalizacja	Działka nr ewid. 938/1; 937/46; 953/1; 939/2; 956 obręb 000/1 gmina Strzyżów
Rozdział 2:	PROJEKT BUDYNKU SZATNIOWO-BIUROWEGO Z TRYBUNĄ
Temat rys.	KONSTRUKCJA ZADASZENIA TRYBUNY
Investor	Gmina Strzyżów
Projekt	PRB CONSULTING
Konstrukcja	mgr inż. Maciej Gilbowski
Opracował	mgr inż. Maciej Gilbowski
Projektował	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor
Sprawdził	mgr inż. Maciej Gilbowski

Oznaczenia symboliki elementów

- RK - Rama kotwiąca
- UN - układ nośny zadaszenia
- P-1 do P-3 - płatwie
- ST1 - stężenie
- BT - blacha trapezowa Florprofile TS40 grubości 0.63mm
- di. 9,15m powierzchnia blachy 321,7m²
- UN - układ nośny zadaszenia zbudowany
- Słup nośny - IPE 450
- Rygiel górny - dwuteownik spawany o profilu zmiennym H=450-180
- Zastrzały - IPE 220 oraz IPE 140