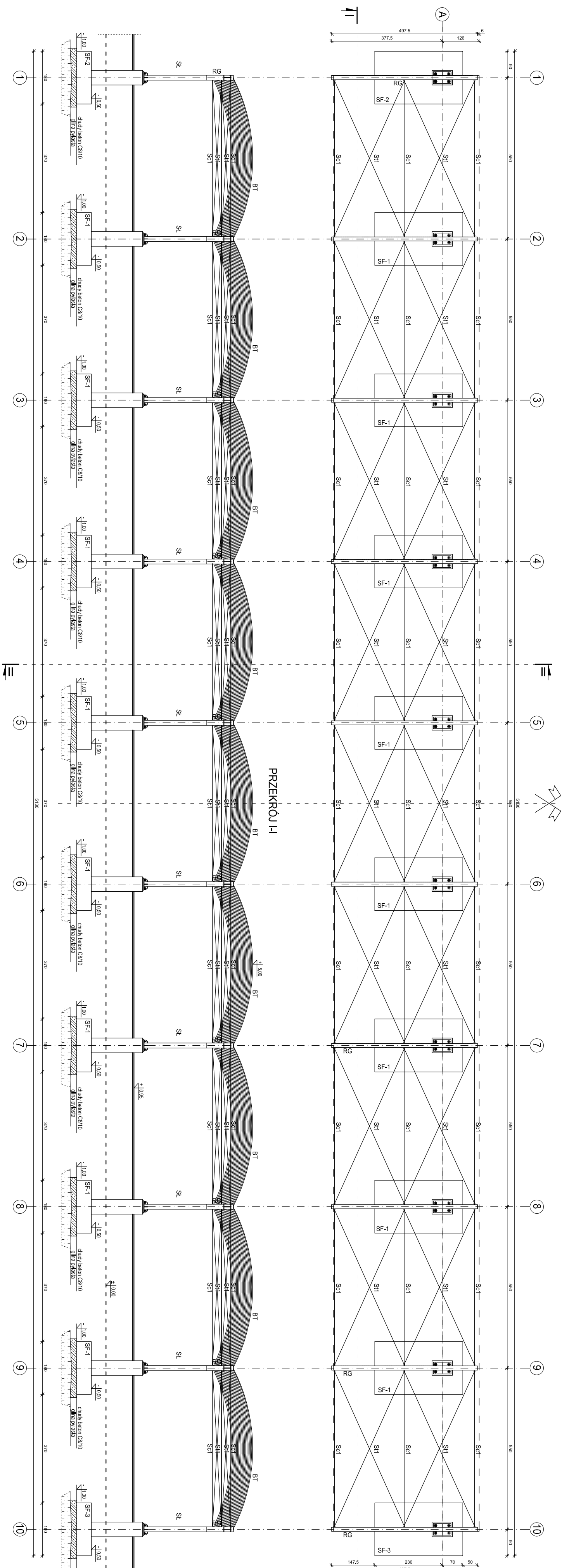


SCHEMAT ZŁOŻENIOWY KONSTRUKCJI ZADASZENIA
SKALA 1:100



Oznaczenia symboliki elementów


Sł - Słup dwuteowy 3400/190 pólki 10mm średnik 8mm

Sc1 - ściąg Ø16

BT-1 - blacha trapezowa LT40 grubości 1mm, promień gięcia

$R=6,00\text{m}$ di. tuku $L=5,60\text{m}$

Stal konstrukcyjna zadaszenia S235
Monolit - Beton C 20/25 XC2 f_{cd}=13,3MPa f_{ok}=20MPa
Stal A-0 "Ø" St05-b f_{yd}=190MPa f_{yk}=220MPa
Stal A-IIIIN^{##} BSt500 f_{yd}=420MPa f_{yk}=500MPa

<p>PROJEKT BUDOWLANY</p> <p>PRZEBUDOWA BOISKA SPORTOWEGO W LAGOWIE</p>	
<p>Inwestycja</p>	
<p>Lokalizacja</p>	<p>Data na ewid. 57/11 obręb 0005 Lagów, gmina Lagów</p>
<p>Inwestor</p>	<div>  <p>Gmina Lagów</p> </div> <p> GMINA, LAGÓW ul. Rynek 62 26-100 Lagów tel. 41 907 61 121 e-mail: urzecz@poczta.gminalagow.pl </p>
<p>Projekt</p>	<p>PRB CONSULTING</p> <p>JAKUB SZAW PRZEDUCHOWICZ</p> <p>ul. Sienkowskiego 56A 27-400 Orlinówko, Świdowskoziemia tel. 0601 695 077, fax 41 242 18 080</p>
<p>Temat</p>	<p>SCHEMAT ZŁOŻENIOWY KONSTRUKCJI</p> <p>ZDASZENIA</p>
<p>Konstrukcja</p>	<p>10.000%</p> <p>20.000%</p>
<p>Opracowali:</p>	<p>mgr inż. M. Gilbowski</p>
<p>Projektowali:</p>	<p>mgr inż. arch. Zdzisław Doktor</p>
<p>Sprawdził:</p>	<p>mgr inż. Maciej Gilbowski</p>
<p>SWK/0007/P00K/13</p>	<p>2227/KL/72</p>
<p>Scale: 1:100</p>	<p>N rys.: B2</p>