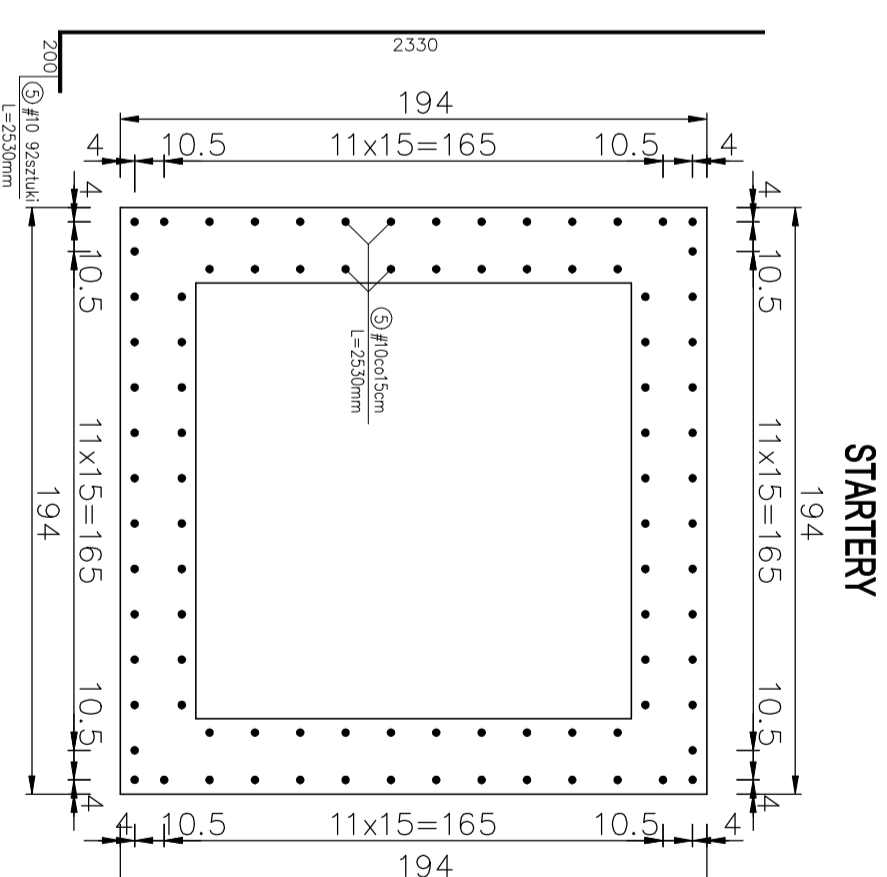
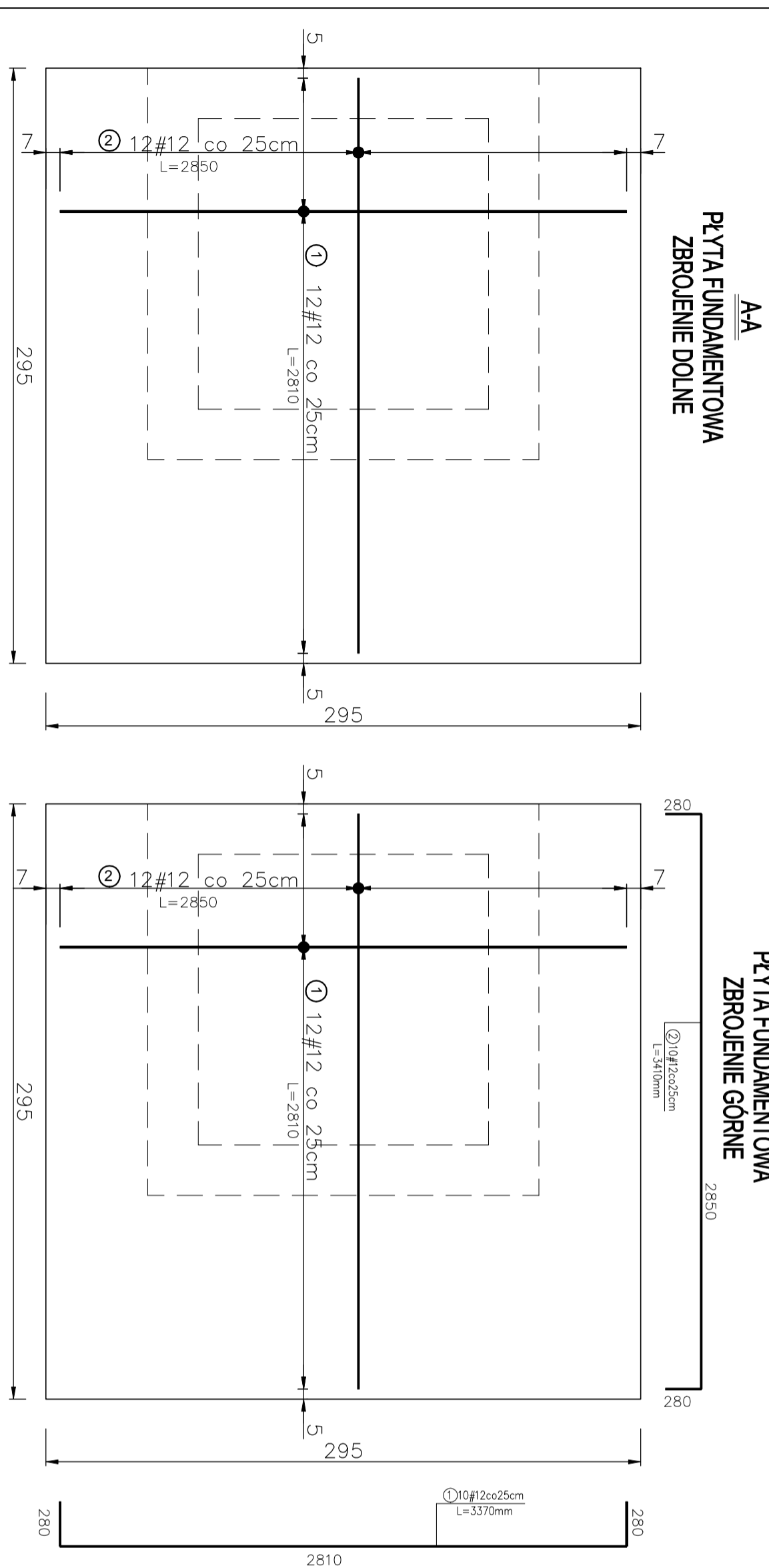
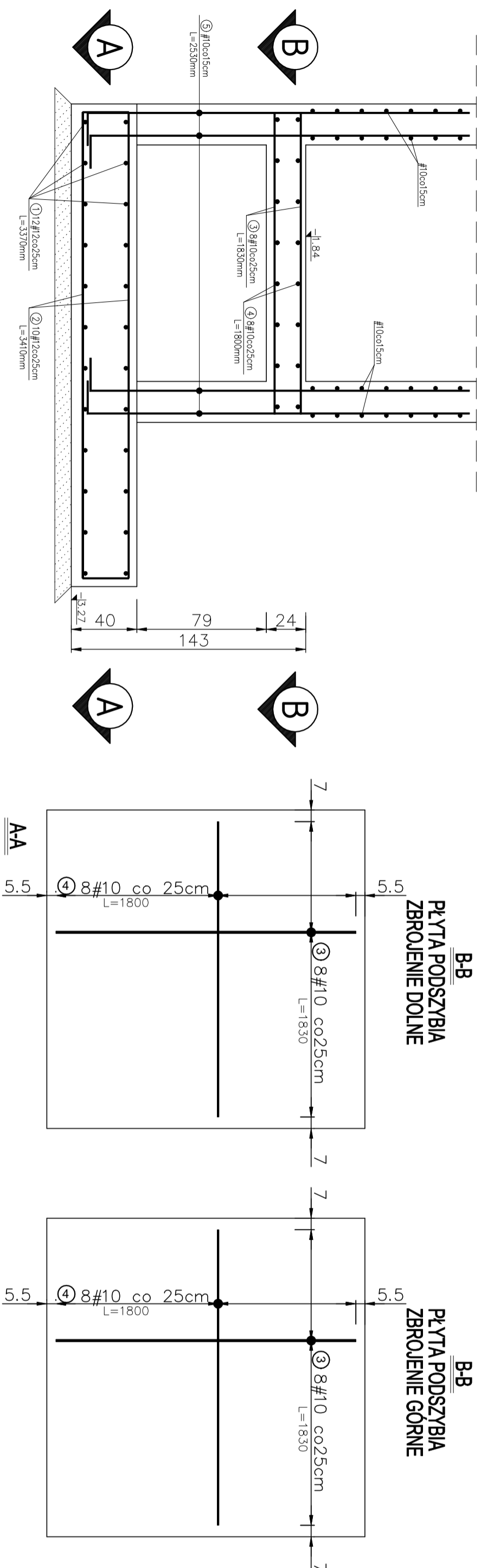


Konstrukcja podszycia windowego

Skala 1:25



<p>PLYTA FUNDAMENTOWA:</p> <p>Głębokość płyty – 40cm</p> <p>Orużlina dolna – 7cm</p> <p>Orużlina górna – 5cm</p> <p>łłość betonu – 3,50m³</p> <p>Zbrojenie – #12 A-IIIN (RB500w)</p>	
<p>PLYTA PODSZYBIA:</p> <p>Głębokość płyty – 24cm</p> <p>Orużlina dolna – 5cm</p> <p>Orużlina górna – 3cm</p> <p>łłość betonu – 0,903m³</p> <p>Zbrojenie – #10 A-IIIN (RB500w)</p>	
<p>NZAZA INWESTYCJI:</p> <p>ROZBUDOWA BUDYNKU I UŁOŻENIA OGÓLNOŚCISZKARSZCZACEGO</p> <p>IN. G. GZEWIŁUZA W GZYSZKU</p> <p>OZ EŻENIE INWESTYCJI: DOL. NIEREŁOŚC PRACOWNYCH</p>	
<p>ADRES INWESTYCJI:</p> <p>GZYSZKO, ul. Skorońskiego 3, dz. nr 56/71</p>	
<p>INWESTOR:</p> <p>ul. 1-go Maja 14, 11-500 Gzysko</p> <p>Powiat Gzyski</p>	
<p>TEMAT PRZYSŁUGU:</p> <p>Konstrukcja podszkbia windyowego</p>	
<p>OPRACOWAŁ:</p> <p>Konstancja Polakiewicz</p> <p>mgł. tel. Renata Tańl</p>	<p>BRANŻA:</p> <p>KONSTRUKCJA</p>
<p>PROJEKTANT:</p> <p>Ryszard Bożek</p> <p>ul. 1-go Maja 14, 11-500 Gzysko</p>	<p>SKALA:</p> <p>1:25</p>
<p>NR PRS.:</p> <p>K-2</p>	