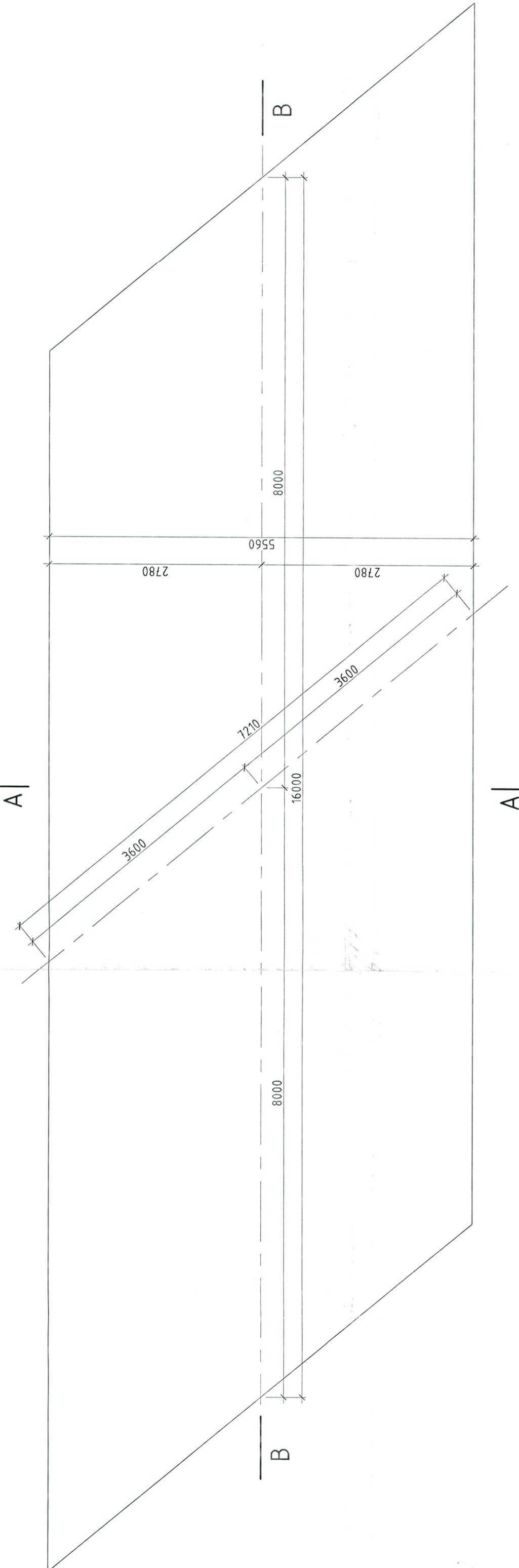
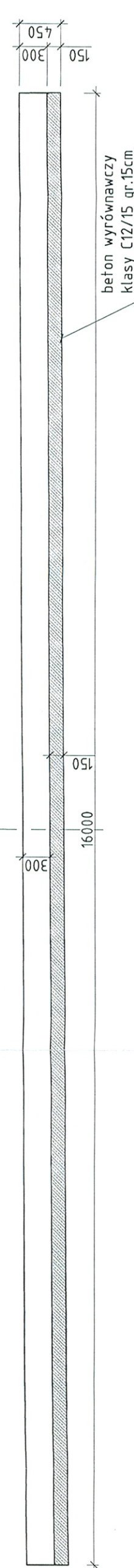
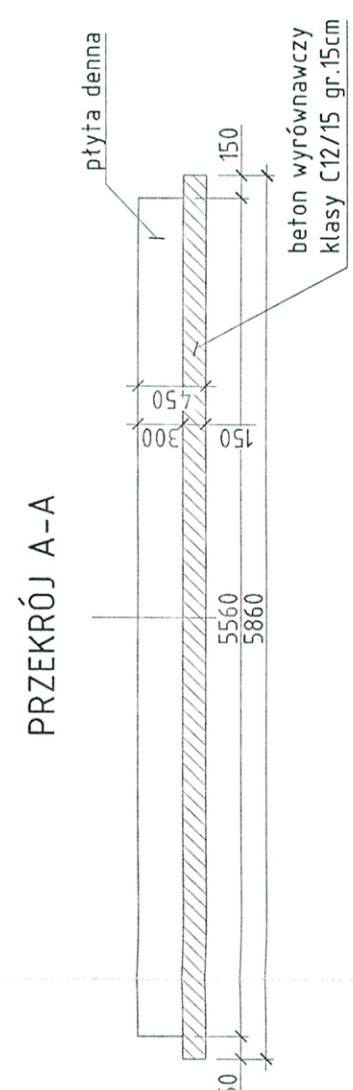


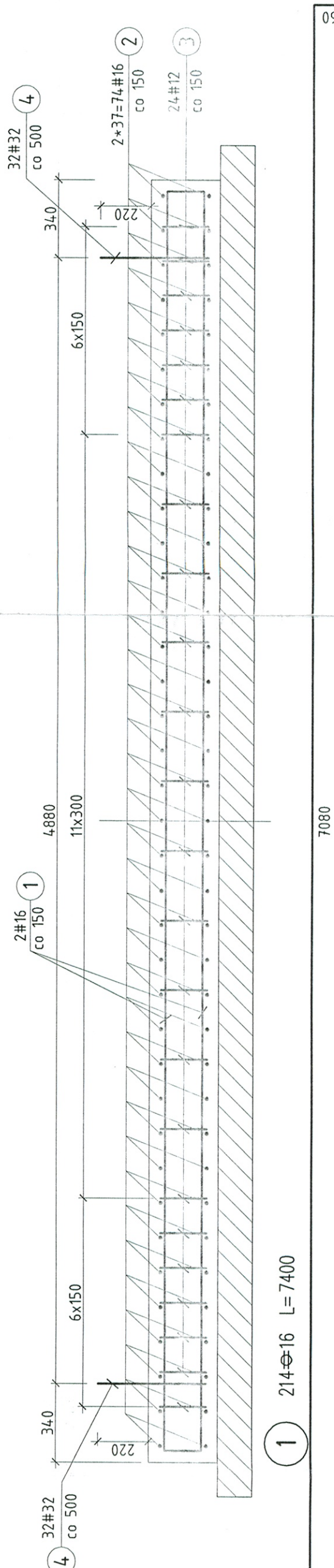
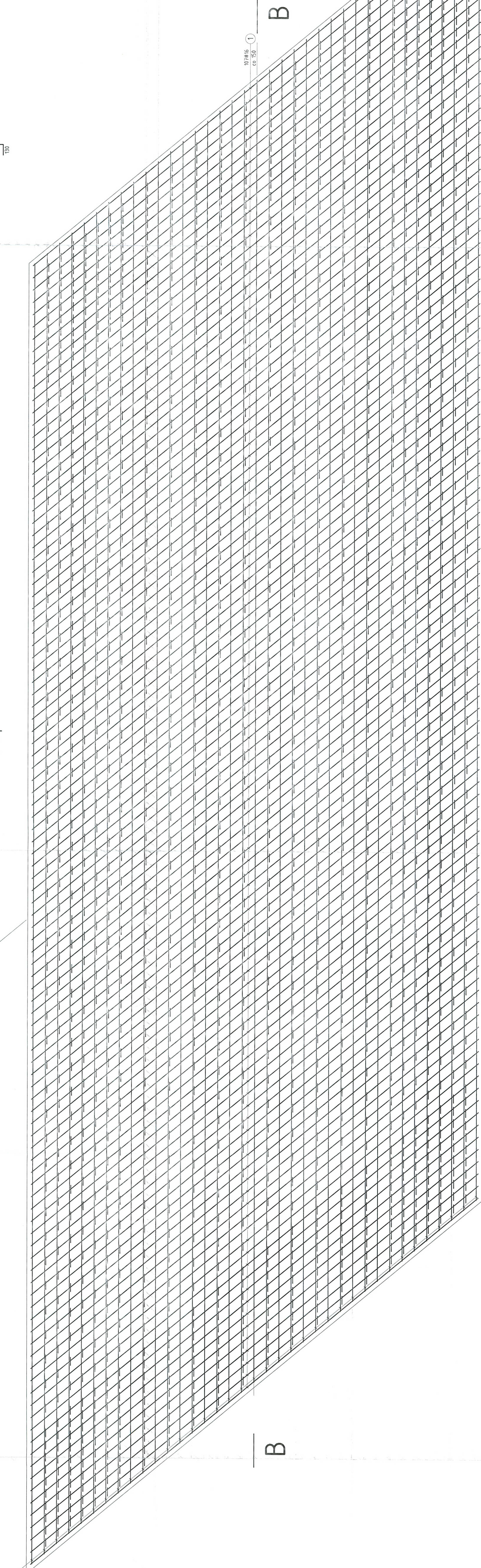
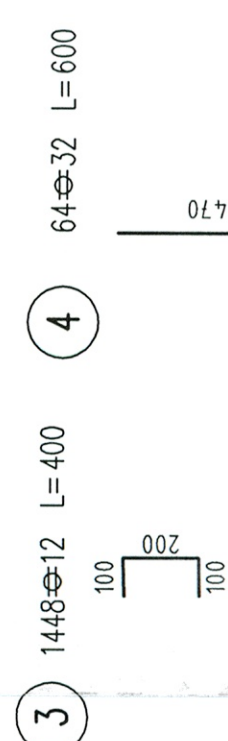
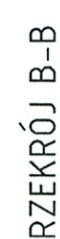
GEOMETRIA PŁYTY DENNEJ  
SKALA 1:50

SKALA



## ZBROJENIE PŁYTY DENNEJ

Skala 1:20



WYKAZ ZBROJENIA																																																	
Nr pozycji	Średnica		Liczba	Długość	Długość ogólna				Uwagi																																								
	luz	luz			śr	śr	śr	śr																																									
<p>Ench.: Strona lwa segment 6' 6a</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>36</td> <td>24</td> <td>360</td> <td></td> <td>533,60</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>36</td> <td>24</td> <td>1700</td> <td></td> <td>725,40</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>12</td> <td>14,8</td> <td>400</td> <td>579,20</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>32</td> <td>64</td> <td>600</td> <td></td> <td></td> <td>38,40</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>										1	36	24	360		533,60					2	36	24	1700		725,40					3	12	14,8	400	579,20						4	32	64	600			38,40			
1	36	24	360		533,60																																												
2	36	24	1700		725,40																																												
3	12	14,8	400	579,20																																													
4	32	64	600			38,40																																											
<p>Długość: 1200</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>36</td> <td>24</td> <td>360</td> <td></td> <td>579,20</td> <td>241,60</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>36</td> <td>24</td> <td>1700</td> <td></td> <td>725,40</td> <td>36,00</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>12</td> <td>14,8</td> <td>400</td> <td>579,20</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>32</td> <td>64</td> <td>600</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>38,40</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>										1	36	24	360		579,20	241,60				2	36	24	1700		725,40	36,00				3	12	14,8	400	579,20						4	32	64	600				38,40		
1	36	24	360		579,20	241,60																																											
2	36	24	1700		725,40	36,00																																											
3	12	14,8	400	579,20																																													
4	32	64	600				38,40																																										
<p>Masa szkieletowa [kg]</p>																																																	
<p>Masa szkieletowa [kg]</p>																																																	
<p>Masa szkieletowa [kg]</p>																																																	
<p>Masa ogólna [kg]</p>																																																	
<p>6a: 5 250 kg</p>																																																	

WAGI.

- Prętnik z układem naprężeniowym**
- Otwór nr 4 – pręt kotwicy pływki denny z prefabrykatem.
- Opis: Wzrostlikowany z prefabrykatów do osadzenia kotew należy wykonać o wymiarach 600mm gł. i 250mm szerokości osadzany za pomocą kleju epoksydowego.
- Ostlna zbiorowa min. 40 mm
- Promienie gięta prętoŹ zgodnie z PN-91/S-10042;
- Wymiary prętoŹ podano w osiach
- Befn kl. C30/37
- Stal, zbiorowa kł. A-IIIN gat. RB500V

STAL RB500W G=5251kg  
 BETON C30/37 V=26,7m<sup>3</sup>  
 BETON C12/15 V=14,10m<sup>3</sup>

STAI BR500W G-5251kn

STAI BR500W G-5251kn