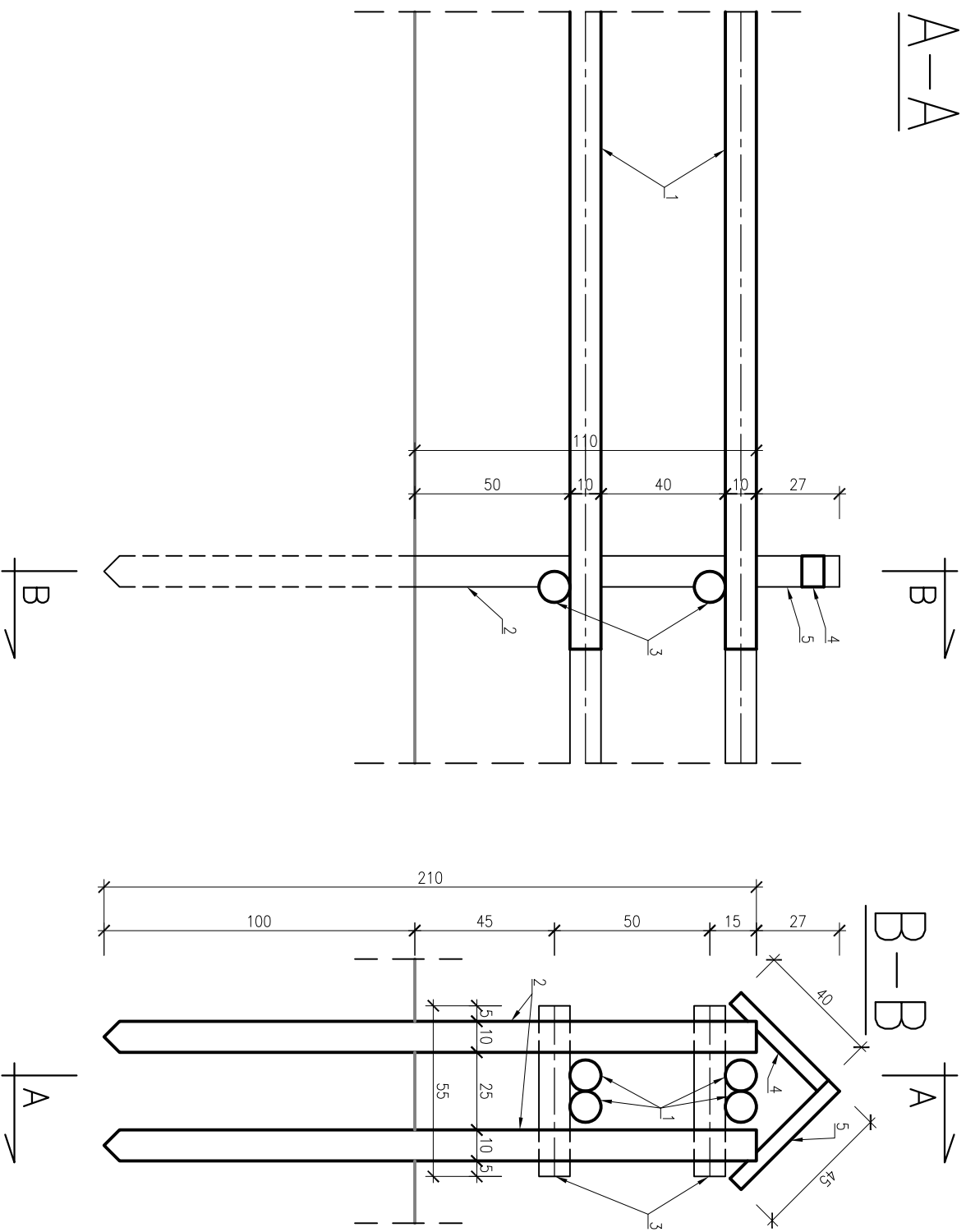
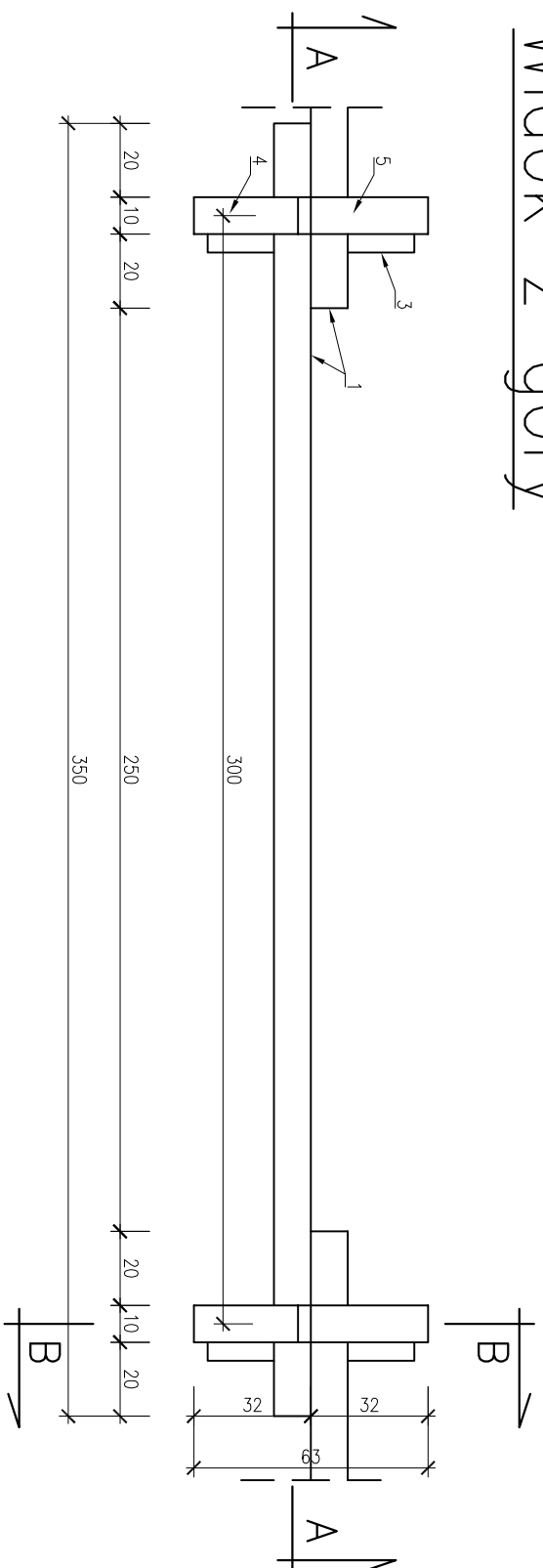



Widok z góry



Zestawienie elementów								
lp.	Nazwa	Średnica [mm]	Długość [mm]	Ilość we wszystkich elementach [szt]	całkowita długość [m]	Suma długości [m]	Kubatura [m³]	Uwagi
1	Bol drewniny	100	3500	68	238	453,25	3,56	
2	Bol drewniny	100	2100	70	147			Ostry jeden koniec
3	Bol drewniny	100	550	70	38.5			
4	Polowa Bola drewnianego	100	400	35	14			
5	Polowa bola drewnianego	100	450	35	15,75			



<p>Zastrzegam się wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być przyswojony, udzielniany lub oddzielony komunikówek bez pisemnej zgody O.U.I. "STAND" (Dz.U. Nr 24, poz. 83 z 1994r. z późniejszymi zmianami).</p>		<p>Id. wydruku ----</p>	
		<p>Ośrodek Usług Inżynierskich "STAND" sp. z o.o. ul. Kasprowicza 22, 31-523 Kraków tel. (12) 413-16-02, fax. (12) 376-89-75</p>	
<p><b>Zadanie:</b></p>		<p><b>Documentacja</b> 506/Pw/7</p>	
<p><b>Temat:</b></p>		<p><b>Wydanie</b> 1</p>	
<p>Budowa przepławki przy stopniu w km 21+500 biegu rzeki Skawy w miejscowości Wodowice, gmina Wodowice, pow. wodowicki, woj. małopolskie</p>		<p><b>Numer umowy</b> 632/E/2017</p>	
<p><b>Data</b> 09.2019</p>		<p><b>Nr rysunku</b> T.08</p>	
<p><b>Nazwa rysunku:</b></p>		<p>Ogrodzenie z bali drewnianych</p>	
<p><b>Zespół autorski:</b></p>	<p><b>Nazwisko i imię</b></p>	<p><b>Specjalność</b> Nr uprawnień Branża hydrotechniczna RP – GPr. 339/31</p>	<p><b>Podpis</b></p>
<p><b>Projektant</b></p>	<p><b>B. Biel</b></p>	<p><b>Konstrukcja budowlana</b> MAP/0126/2006/09</p>	
<p><b>Asystent projektanta</b></p>	<p><b>A. Mikołajczyk</b></p>	<p><b>Konstrukcja budowlana</b> MAP/0382/2006/09</p>	
<p><b>Sprowadzający</b></p>	<p><b>R. Wątroba</b></p>		
<p><b>Skaid</b></p>		<p>1:20</p>	