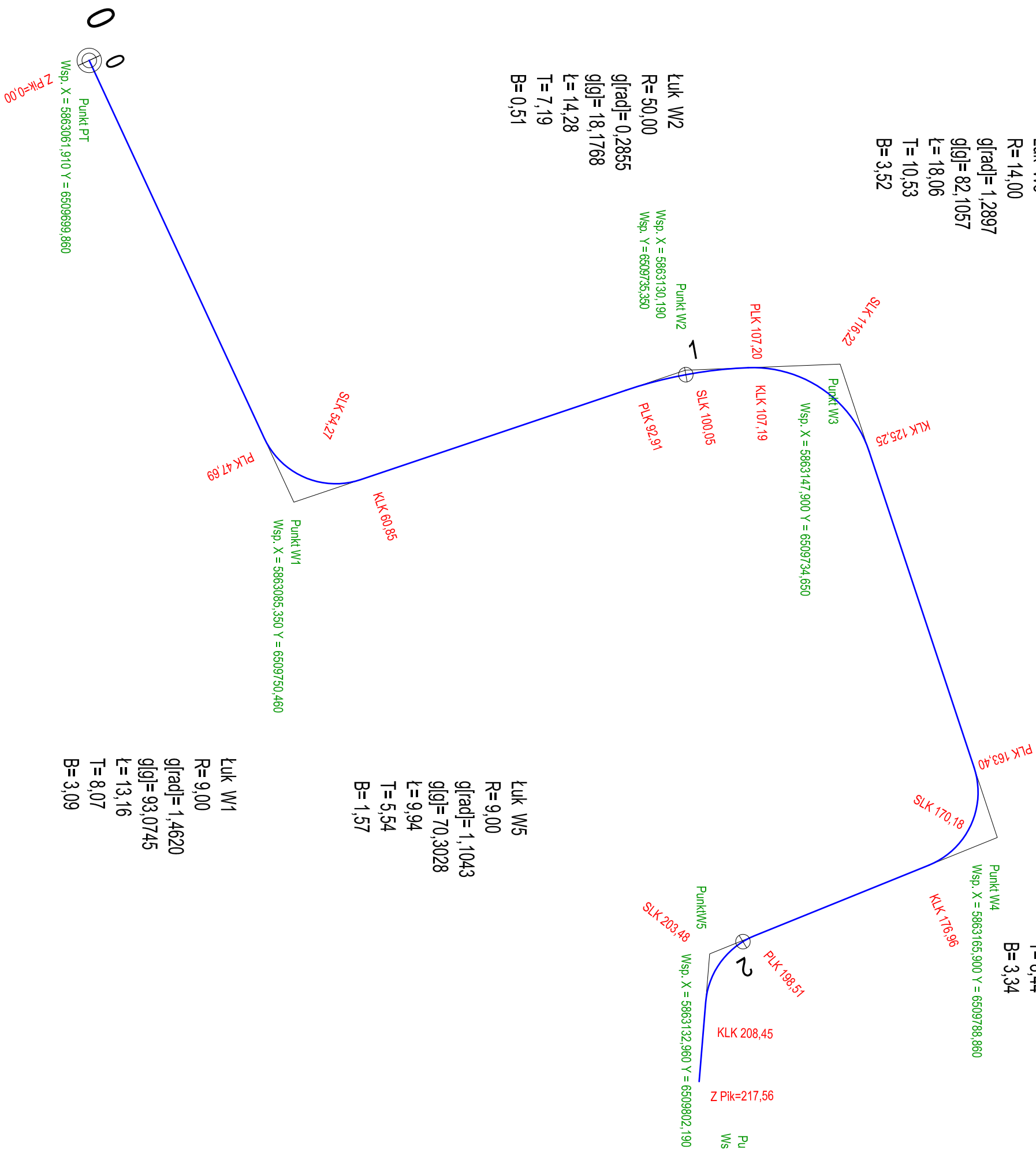


$t_{luk} = 14,00$   
 $R = 1,2897$   
 $g[rad] = 82,1057$   
 $g[g] = 18,06$   
 $t = 10,53$   
 $T = 3,52$


$t_{luk} = W2$   
 $R = 50,00$   
 $g[rad] = 0,2855$   
 $g[g] = 18,1768$   
 $t = 14,28$   
 $T = 7,19$   
 $B = 0,51$



$t_{luk} = 4$   
 $R = 9,00$   
 $g[rad] = 1,5069$   
 $g[g] = 95,9293$   
 $t = 13,56$   
 $T = 8,44$   
 $B = 3,34$

$t_{luk} = 5$   
 $R = 9,00$   
 $g[rad] = 1,1043$   
 $g[g] = 70,3028$   
 $t = 9,94$   
 $T = 5,54$   
 $B = 1,57$

$t_{luk} = W1$   
 $R = 9,00$   
 $g[rad] = 1,4620$   
 $g[g] = 93,0745$   
 $t = 13,16$   
 $T = 8,07$   
 $B = 3,09$

<div>  </div>				<b>ZAKŁAD USŁUGOWO - PROJEKTOWY "AS" W ŚWIECIU</b>	
Inwestor:		Hanna Sobiczewska, ul. Polna 6/17 86-100 Świecie REGON 093156445 NIP 559-100-77-22 tel. kom. 602-495-434			
Nazwa opracowania:		GMINA ZŁOTNIKI KUJAWSKIE UL. POWSTAŃCÓW WIELKOPOLSKICH 6 88-180 ZŁOTNIKI KUJAWSKIE			
Tytuł rysunku:		PRZEBUDOWA DOJAZDU DO SZKOŁY PODSTAWOWEJ W ZŁOTNIKACH KUJAWSKICH			
Projektant:		Aleksander Sobiczewski		Stadium: PROJEKT BUDOWLANY	
Specjalność:		konstrukcyjno - inżynierska		Branża: DROGOWA	
Nr uprawnień:		UAN - KZ - 72/10 / 141 / 86		Data: 23.10.2020r.	
Skala:		1:500		Nr rysunku: 7.	
Podpis:					