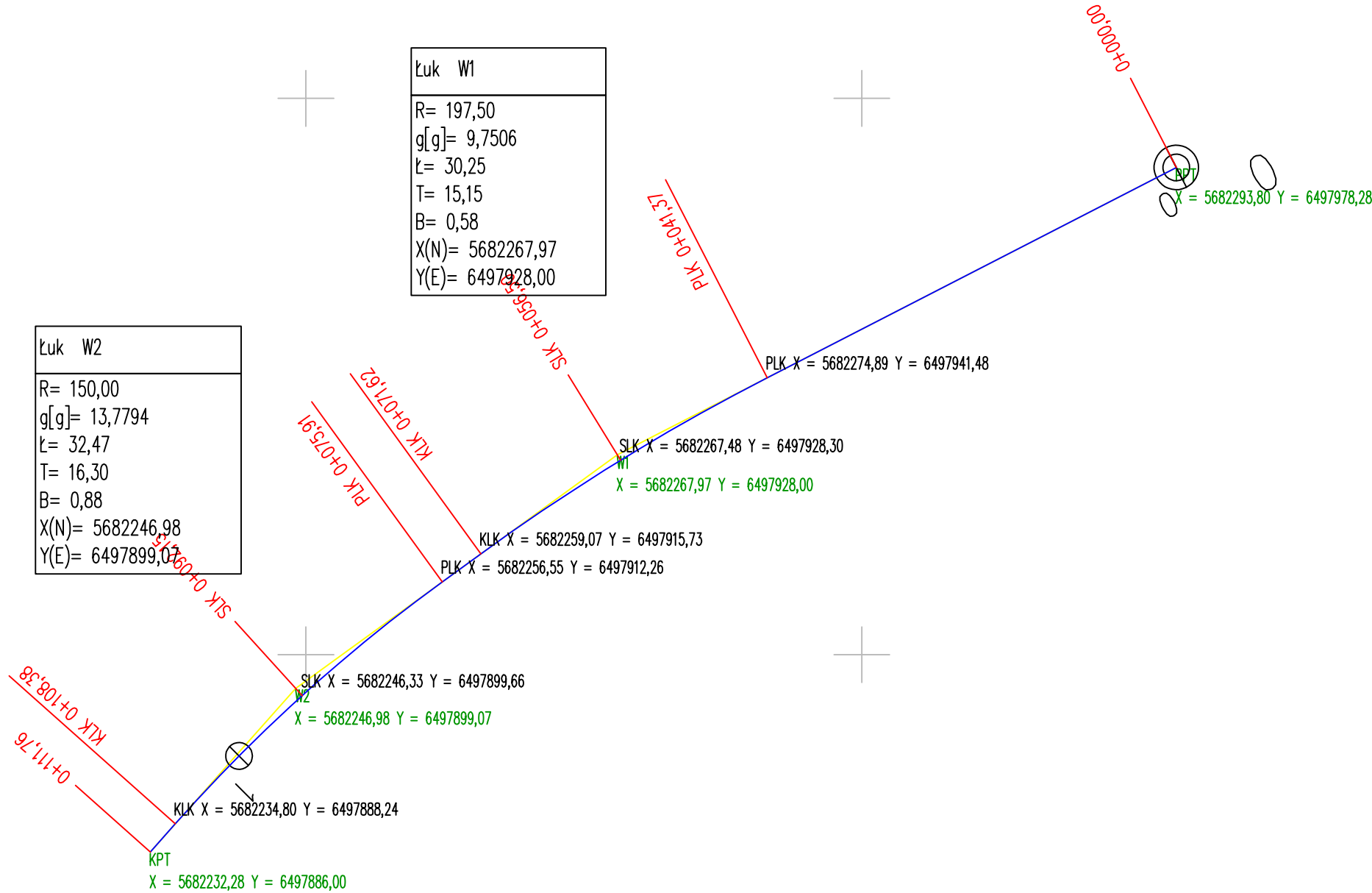




Łuk W2
R= 150,00
g[g]= 13,7794
ℓ= 32,47
T= 16,30
B= 0,88
X(N)= 5682246,98
Y(E)= 6497899,07

Łuk W1
R= 197,50
g[g]= 9,7506
ℓ= 30,25
T= 15,15
B= 0,58
X(N)= 5682267,97
Y(E)= 6497928,00



<i>Alfano Jacek Nowakowski - ul. Wilkomirskiego</i> Projekowanie, Nadzór, Inżynieria Budowlana, Inżynieria Drogową ul. Tęczowa 7, 63-600 Kępno tel. 604-967-509, 693-140-806 jacek.nowakowski@strona.pl	Tytuł:	Przebudowa ulicy Wilkomirskiego i Kurpińskiego w Kępnie		
	Opis rysunku:	Współrzędne punktów charakterystycznych ul. Kurpińskiego		
	Inwestor:	Gmina Kępno ul. Ratuszowa 1 63-600 Kępno		
	Opracował:	mgr inż. Jacek Nowakowski Ul. Tęczowa 7, 63-600 Kępno Uprawnienia nr: WKP/0078/OWOD/07		
	Projektant:	mgr inż. Robert Floreżak Krążkowy 172, 63-600 Kępno Uprawnienia nr: 93/02/DUW		
Czerwiec 2016		Skala 1:500	Rys. nr	8.1