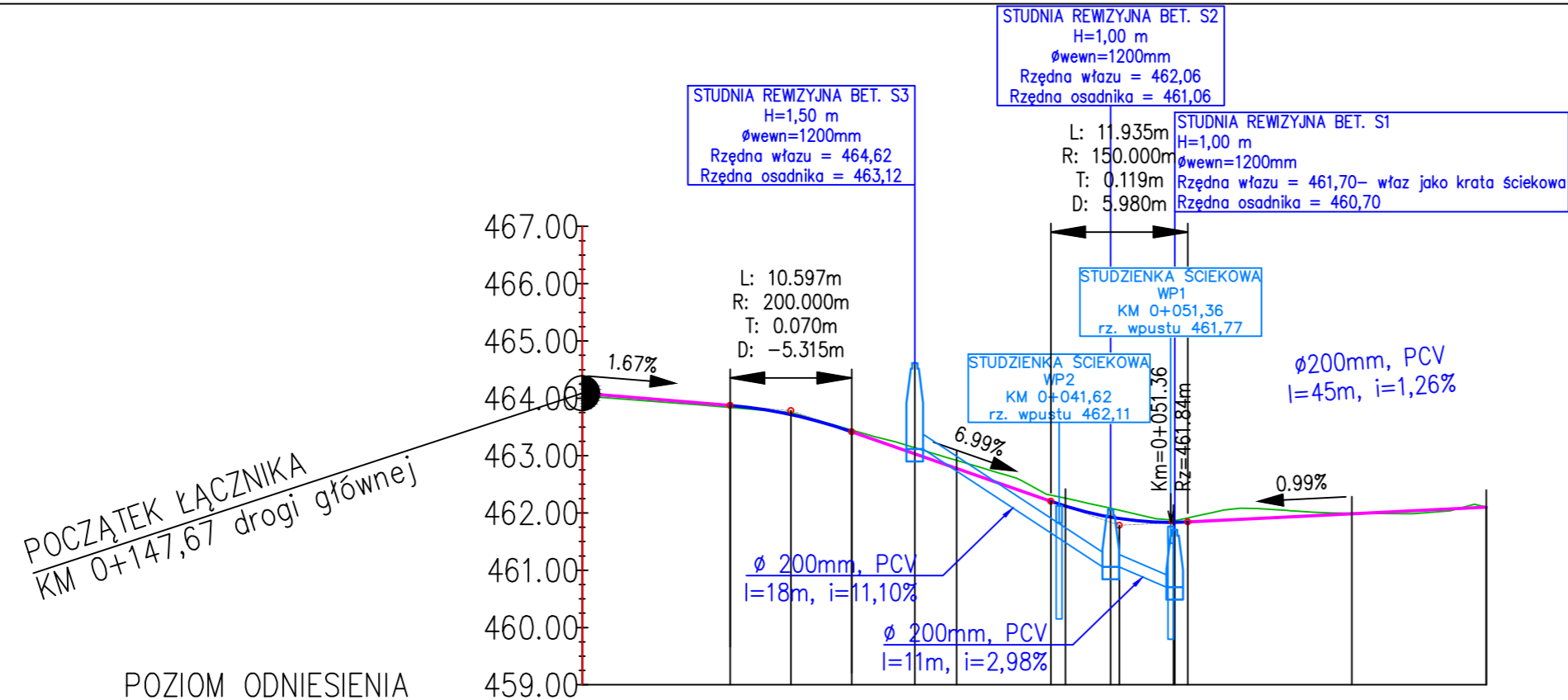


PROFIL PODŁUŻNY ŁĄCZNIKA
Skala 1 : 100/500
KM 0+000 do 0+078,89



Rzędne niwelety	464.09	463.92	463.87	463.72	463.63	463.42	462.96	462.26	462.20	461.90	461.84	461.84	461.91	462.01	462.10		
Rzędne istniejące	464.04	463.89	463.84	463.75	463.65	463.45	463.08	462.38	462.31	462.05	461.90	461.91	462.06	461.99	462.10		
Różnice rzędnych	0.05	0.03	0.04	-0.03	-0.02	-0.03	-0.11	-0.12	-0.11	-0.14	-0.06	-0.07	-0.15	0.02	0.00		
Elementy niwelety	L=12.92m i=-1.67%		R=200.00m L=10.60m		L=17.40m i=-6.99%		R=150.00m L=11.94m		L=26.04m i=0.99%								
Elementy trasy	PROSTA L=32.67m			ŁUK POZIOMY R=50.00m L=9.50m		PROSTA L=9.44m		ŁUK POZIOMY R=40.00m L=15.57m		PROSTA L=11.71m							
Odległości	00.00	10.00	12.92	18.22	20.00	23.51	29.03	30.00	40.00	40.91	46.12	46.87	50.00	52.85	60.00	70.00	78.89
Kilometraż	0+000												51,71				0+079

TYTUŁ PROJEKTU	Przebudowa drogi gminnej nr 119800 - ul. Świętej Jadwigi w Łądku Zdroju.		
TYTUŁ RYSUNKU	Profil podłużny łącznika.		
INWESTOR	GMINA ŁĄDEK ZDRÓJ Rynek 31 , 57-540 Łądek Zdrój.		
projektował	mgr inż. Zbigniew Kowik	podpis	kwiecień 2013
	mgr inż. Dariusz Krajnik	podpis	Skala 1 : 100/500
sprawdzający	mgr inż. Aleksander Ruczkowski	podpis	Rysunek nr 3