



$R = 17,50$
 $T = 5,17,00$
 $SW = 0,35$
 $PSK = 0,25$

$R = 17,50$
 $T = 5,17,00$
 $SW = 0,35$
 $PSK = 0,25$

$R = 90^\circ$
 $R = 8,00$
 $T = 8,00$
 $SW = 3,31$
 $PSK = 12,57$

$R = 90^\circ$
 $R = 8,00$
 $T = 8,00$
 $SW = 3,31$
 $PSK = 12,57$

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA
 Skala 1 : 500
 Województwo łódzkie
 Powiat : łowicki
 Gmina : łowicko
 Wieś : Łokowo
 Mapa 365.11.232 artusz 37
 Ks. rob. : 02/08/2009
 KERG : 6/16/2005

USŁUGI GEODEZYJNE
 POLSKA GEODEZYJA
 ul. Wolności 58
 tel. 985-93-83, 985-225-726
 zaktualizowane nr 1/14/11

INSPEKTOR
 inż. Sławomir Łebkowski
 ul. Wolności 58
 tel. 985-93-83, 985-225-726
 zaktualizowane nr 1/14/11

PROJEKTANTA
 inż. Stefan Słosańczyk
 ul. Wolności 58
 tel. 985-93-83, 985-225-726
 zaktualizowane nr 1/14/11

OPRACOWUJĄCY
 inż. Maciej Wólczek
 ul. Wolności 58
 tel. 985-93-83, 985-225-726
 zaktualizowane nr 1/14/11

Nazwa i adres obiektu budowlanego	Remont drogi asfaltowej w m. Łokowo
Przebieg linii drogi	Nr 361/1; 362/2; 371/5; 373/0; 48/1
Plan sytuacyjny - rys. Nr 2	Skala rysunku: 1:500
Linie i nazwisko projektanta	inż. Stefan Słosańczyk
Specjalność i numer uprawnień	MBPP-NB-7210/315182
Podpis projektanta	inż. Stefan Słosańczyk
Data, maj 2009 r.	
Linie i nazwisko opracowującego	inż. Maciej Wólczek
Specjalność i numer uprawnień	MBPP-NB-7210/258183
Podpis opracowującego	inż. Maciej Wólczek
Data: maj 2009 r.	