

DANE:	MODERNIZACJA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 977 NA ODCINKU TARNÓW - MOSZCZENICA					
STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY						
BIEKT:	ODCINEK 21 - CHODNIK BIESNA - ŁUŻNA: KM 42+064,74 - KM 47+378,10					
BRANŻA:	DRÓGOWA					
CZĘŚĆ:	DROGA					
SKALA:	1:500					
KSYNUNEK:	PLAN SYTUACYJNY					
NR RYSUNKU:	2.3					
MIEJ NACZYRKU:	NR UPRAWNIENI SPECJALNOŚĆ:					
DATA:	07.2005					
UJESTOWIAŁ:	mgr inż. Jerzy Salawa					
RACOWAŁ:	inż. Tomasz Małkowski					

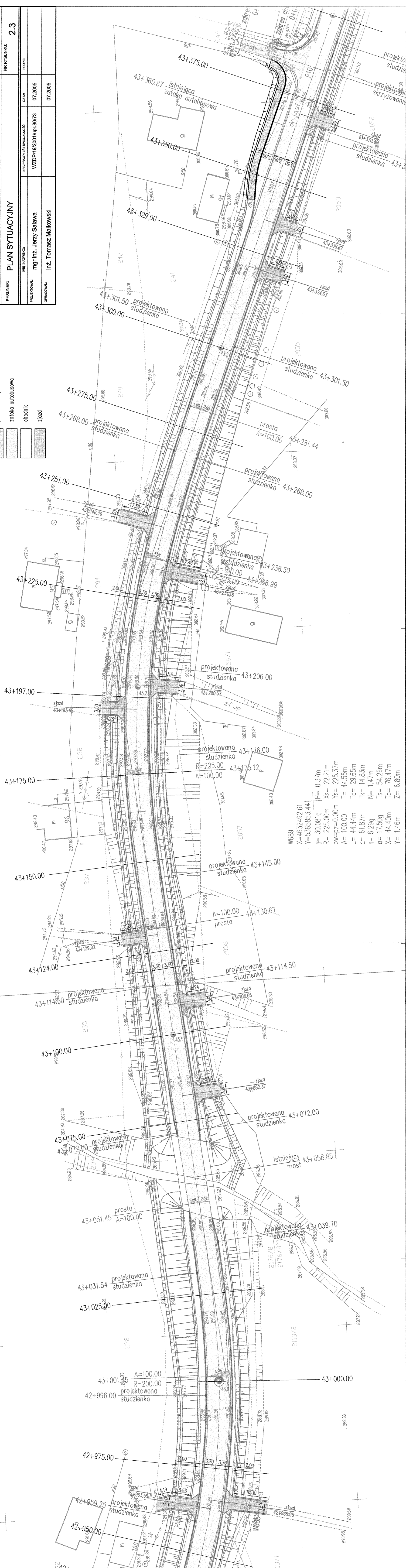
## LEGENDA

- krawężnik
- obitozony krawężnik
- do 2cm na przejściach dla pieszych
- do 4cm na zjazdach
- obrzeże
- pobocze
- krawędź jezdni
- studzienka kanalizacyjna
- drzewo do orzeszadzenia

	poszerzenie jezdni
	złotok autobusowa

złota autobusowa	
------------------	--

chodnik

[illegible]

w639	= 46.37492,61								
	= 5365853,44								
	= 30,081°	H =	0,37m						
	= 225,00m	Xs =	22,21m						
	w-pz=0,00m	Ys =	225,37m						
	= 100,00	Td =	44,55m						
	= 44,44m	Td =	29,65m						
	= 61,87m	Ik =	14,83m						
	= 6,29g	N =	1,47m						
	= 17,50g	To =	54,26m						
	= 44,40m	Is =	76,47m						
	= 1,46m	Z =	6,80m						