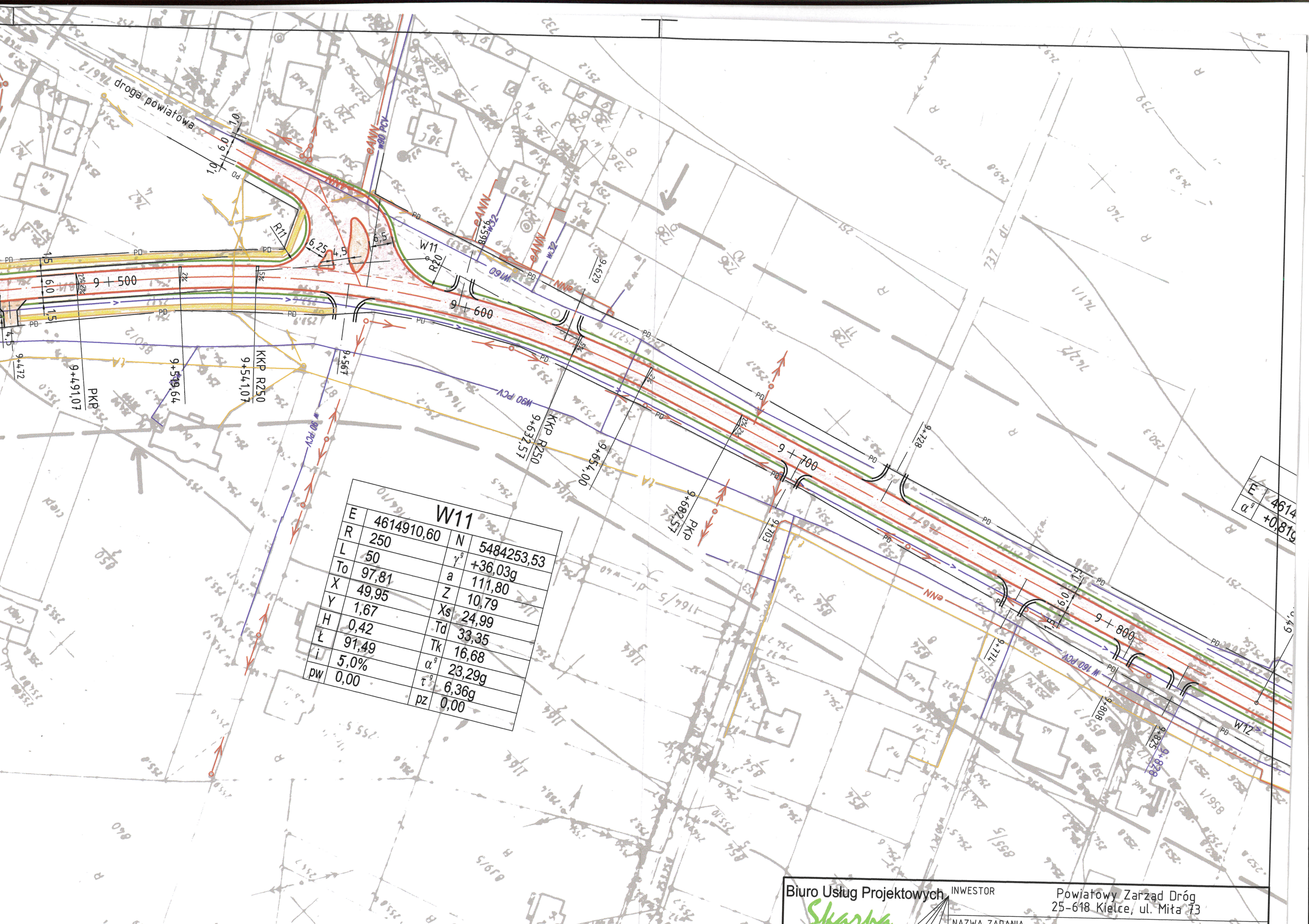


W11			
E	4614910,60	N	5484253,53
R	250	$\gamma^g$	+36,03g
L	50	a	111,80
To	97,81	Z	10,79
X	49,95	Xs	24,99
Y	1,67	Td	33,35
H	0,42	Tk	16,68
$\lambda$	91,49	$\alpha^g$	23,29g
i	5,0%	$\tau^g$	6,36g
pw	0,00	pz	0,00

Proj. przebudowa zatoki  
9+327

Koniec ścieku przykrawężnikowego  
9+350 Pocz. ścieku korytkowego





W11			
E	4614910,60	N	5484253,53
R	250	$\gamma^g$	+36,03g
L	50	a	111,80
To	97,81	Z	10,79
X	49,95	Xs	24,99
Y	1,67	Td	33,35
H	0,42	Tk	16,68
Ł	91,49	$\alpha^g$	23,29g
i	5,0%	$\tau^g$	6,36g
pw	0,00	pz	0,00