

KOPIA MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500

jednostka ewidencyjna: 106201_1, Piotrków Trybunalski
Obręb: 0019
Miejscowość : Piotrków Trybunalski
KERG 1624-327/2012

Osnowa : układ współrzędnych "1965"
Poziom odniesienia : Kronsztad 60
Wykonano na podstawie mapy syt-wys.
Sekcje : 132.224.052.3(372), 132.224.054.1(393)
oraz pomiaru uzupełniającego wyk. przez:
Kadurau- Biuro Obsługi Nieruchomości - Agnieszka Karwulewicz
geodeta uprawniony - nr 20020 Piotr Karwulewicz

Granice wniesiono zgodnie ze stanem w ewidencji gruntów
Mapa aktualna na dzień 04.08.2012 r w zakresie opracowania.
Urządzenia projektowane sprawdzono w Z.U.D. dnia 04.08.2012r.
Służebności gruntowych nie sprawdzono.

Mapę przyjęto do zasobów PODGiK w Piotrkowie Tryb. pod
numerem 1624.0523-42/2012 w dniu 23.10.2012 r.

Legenda:

- proj. chodnik z kostki bet.
proj. zatoka autobusowa o nawierzchni z kostki kamiennej
proj. obrzeże
proj. krawężnik
proj. ściek drogowy
Linia ograniczeń w korzystaniu z nieruchomości dla realizacji obowiązku przebudowy istniejącej sieci uzbrojenia terenu oraz obowiązku przebudowy dróg innych kategorii
Linia rozgraniczająca inwestycję drogową
Linia podziałowa rozgraniczająca inwestycję drogową
- DRZEWA DO WYCINKI**
1- klon jesionolistny obw. 92 cm
2- klon jesionolistny obw. 112 cm
3- klon jesionolistny obw. 98 cm
4- klon jesionolistny obw. 122 cm
DK- Y-4543399,67/X-5554488,45
proj. wodociąg fi 160
proj. linie elektroenergetyczne

VIA U.T. i P. w B. D., T. Budkowski, BuskTRASA.pdr

PROJEKT:DALEKA

PLIK:OS55.TRS/

ELEMENTY TRASY W PLANIE

1/17:57/24-11-12

Pikietaż	Promien	A Kłotoidy	Azm. T1	Y(E)-Pkt	X(N)-Pkt	Pkt
Długosc	T1	T2	Kat zwrotu	Y(E)-W	X(N)-W	
		Cieciwa	Azm. cieciwy	Y(E)-SrLuku	X(N)-SrLuku	

TRASA D						
0.00	0.00	0.00	184.8221g	4543309.59	5554638.21	D1
68.42						
68.42	0.00	46.10	184.8221g	4543325.75	5554571.72	D2
25.00	16.69	8.35	-9.3620g	4543329.69	5554555.51	DV1
93.42	-85.00	0.00	175.4601g	4543332.83	5554547.77	D3
44.45	22.75	22.75	-33.2932g	4543341.38	5554526.69	DV2
		43.95	158.8135g	4543411.59	5554579.73	DS1
137.88	-85.00	46.10	142.1669g	4543359.32	5554512.70	D4
25.00	8.35	16.69	-9.3621g	4543365.90	5554507.57	DV3
162.88	0.00	0.00	132.8048g	4543380.42	5554499.35	D5
50.95						
213.83	0.00	14.14	132.8048g	4543424.76	5554474.24	D6
10.00	6.69	3.35	15.9155g	4543430.58	5554470.94	DV4
223.83	20.00	0.00	148.7203g	4543433.00	5554468.62	D7
18.81	10.17	10.17	59.8731g	4543440.33	5554461.58	DV5
		18.12	178.6569g	4543419.14	5554454.19	DS2
242.64	20.00	14.14	208.5934g	4543438.96	5554451.50	D8
10.00	3.35	6.69	15.9155g	4543438.51	5554448.18	DV6
252.64	0.00	0.00	224.5089g	4543436.00	5554441.98	D9
15.01						
267.65	0.00	0.00	224.5089g	4543430.36	5554428.07	D10
Koniec trasy						