



Dane i podstawowe parametry łuku kołowego

Opis zadania:

Prośień łuku kołowego	R:	70.000 m
Kąt zwrota trasy	g:	40.0000 grad
Długość stycznej głównej	T:	22.744 m
Odł. wierzchołka do śr. łuku	WS:	3.602 m
Odcięta PA	PA:	21.621 m
Rędnia AS	AS:	3.456 m
Cięciwa PS	PS:	21.901 m
Styczna pomocnicza PW1	PW:	11.087 m
Długość łuku kołowego	L:	43.982 m

Zestawienie trasy

Pikietaż wierzchołka łuku	K20+252.77
PK	K20+250.00
SK	K20+252.02
KRK	K20+274.01

Dane i podstawowe parametry łuku kołowego

Opis zadania:

Prośień łuku kołowego	R:	90.000 m
Kąt zwrota trasy	g:	22.0000 grad
Długość stycznej głównej	T:	15.708 m
Odł. wierzchołka do śr. łuku	WS:	1.340 m
Odcięta PA	PA:	15.474 m
Rędnia AS	AS:	1.340 m
Cięciwa PS	PS:	15.532 m
Styczna pomocnicza PW1	PW:	7.795 m
Długość łuku kołowego	L:	31.102 m

Zestawienie trasy

Pikietaż wierzchołka łuku	K20+043.03
PK	K20+027.32
SK	K20+042.87
KRK	K20+058.42

BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH
GEO-MAP Sławomir Jasziński
64-200 Wolsztyn, ul. Konopnickiej 3
NIP 923-160-62-10, Regon 301932541
tel. 503 868 713

Mapa do celów projektowych

skala 1:500

Nazwa miejscowości: Kopanica
Jednostka ewidencyjna: identyfikator 302902_2
Obręb ewidencyjny: identyfikator 0012
Nazwa układu współrzędnych: prostokątnych płaskich układu wysokości

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji:
Informacje o służebnościach gruntowych:
Seksja nr. 5.170.28.05.3,10.1

Działka nr 502,370/1,370/2,370/5

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej: D.Z.: 3412/2012 KERG: 1217-32/2012

Stan aktualny w dniu: 22.06.2012

GEODETA
Jan Jasziński
inż. Sławomir Jasziński

nazwa/imię i nazwisko wykonawcy

GEODETA UPRAWNIONY
Jan Jasziński
Zezwolenie nr 8826

imię i nazwisko geodety uprawnionego,
który opracował mapę

STAROSTA WOLSZTYŃSKI
Powiatowy Środek Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej w Wolsztynie

W obszarze oznaczonym linią potwierdzono
w terenie aktualność treści mapy zasadniczej. Dokumenty
potwierdzające aktualność mapy przyjęto do zasobu w
dniu 22.06.2012 r. w oparciu o załączniki nr 1-3.

Niniejszym pismo może służyć do celów projektowych
Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na
budowę podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji
powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania
prac geodezyjnych.

Wolsztyn, 22.06.2012 r.
miejscowość i data

(imię i nazwisko, podpis i pieczęć)
służbowe osoby uprawnione

ANNA SIEMPIA
Specjalista w Wydziale
Geodezyjnym, Kartograficznym i Katastru
(GCS) Zarząd Miejskich Gospodarki

- LEGENDA:
- nawierzchnia z płyt drogowych typu Yamb
 - nawierzchnia z mieszanki mineralno-asfaltowych
 - krawężnik betonowy wystający
 - krawężnik betonowy wtopiony
 - ściek przykrawężnikowy

ZAMAWIAJĄCY / INWESTOR	
	
TEMAT:	PRZEBUDOWA ULICY KWIATOWEJ W M. KOPANICA
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY
BRANŻA:	DROGOWA
TREŚĆ RYSUNKU:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU
LOKALIZACJA:	ulica Kwiatowa obręb Kopanica, gm. Siedlec, powiat wolsztyński

STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	PODPS
PROJEKTANT	Janusz MATYŚKIEWICZ UPRAWNIENIA PROJEKTOWE NR 785/85/Ld	
DATA	SKALA	NR RYSUNKU
08.2012	1:500	2