

Za zgodność z oryginałem  
kopii mapy do celów projektowych  
z Wydziału Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej  
i Kartograficznej w Tarnowie dnia 19.06.2013  
z ewidencjonowania pod numerem 3683.11-242/13

PROJEKTANT  
mgr inż. Jarosław Skrabacz  
Lp. nr ew. 51/2002

## START TWO POINT ONE IN TAYLOR

**WSPÓŁ UZGASNIANIE DOPIWOTNIAKÓW I ALKOHOLIKÓW**

1900 r. Nr 100, poz. 4056 i Nr 120, poz. 1268) uzgodnienie (wykazanie) projektowanych stacji i terenów

Accepted sh. 147011ms

1. The first step is to identify the problem or question that needs to be answered. This involves understanding the context and the specific requirements of the task.

ne usytuowane sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji oraz jednolitej numeracji do uśredniania oraz oszacowywania

Wynik zno-burdwianet

nie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres

D-2168/2012

2003 LIS 18  
(sygn. opinii)  
Zup. STAROSTY

2010 L13. 10  
.....  
*Inż. Andrzej Majcher*  
.....  
"GEODETA POWIATOWY"  
.....  
DYREKTOR WYDZIAŁU GEODEZJI

--	--

URZĄD GMINY TARNÓW  
ul. Krakowska 19 33-100 Tarnów

[illegible]

**P** R Z E D S I E B I O R S I W O **I** N Ż Y N I E R Y J N O **B** U D O W L A N E

Jarosław Skrabacz

92-110 Kocica ul. Partyzantów 42, 33-131 Łęka Tarnowska tel. 014 6457733

Budowa ścieżki rowerowej









W miejscowości Bronie  
w pasie drogi powiatowej nr 1396K

– PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Skala 1:1000	Nr rys 2	Branża Drogowa
-----------------	-------------	-------------------

o	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
ow SKRABACZ	konstr.-bud.	51/2002	

JAROCKI	konstr. -bud.	332/2002	
---------	---------------	----------	--

LEGENDA:	
	Proj. nawierzchnia chodników z kostki betonowej
	Proj. nawierzchnia zjazdów indywidualnych
	Projektowane obrzeże
	Projektowany trawnik zanizony (odkrycie 4cm)
	Projektowany trawnik 15x30 cm (odkrycie 12cm)
	Projektowany wpust uliczny z osadnikiem
	Projektowana studnia wizyjna kanalizacji deszczowej
	Projektowana kanalizacja deszczowa

Arkusz mapy: 7.122.20.01.2