



MAPA SYT. - WYS.
do celów projektowych
skala 1 : 500
Obręb: Nowe Miasteczko, ul. Mickiewicza
Działki nr 468/2, 468/1, 469/2, 469/1, 473/2

Mapę niniejszą sporządzono na podstawie istniejącej mapy sytuacyjno wysokościowej w skali 1:500 oraz pomiaru uzupełniającego wykonanego w miesiącu styczniu 2011 roku przez firmę „ABACUS” s.c. w Zielonej Górze. Granice ewidencyjne wniesiono na podstawie map ewidencyjnych. Nie wyklucza się istnienia innych sieci oraz urządzeń podziemnych nie zgłoszonych do inwentaryzacji powykonawczych. Poziom odniesienia: Kronsztadt Układ współrzędnych: „2000”

DZ. 2960/2010
KERG 1647-78/2010
Ark. mapy 5.161.27.07.2.3

Wykonał dnia 21.01.2011 r.
inż. JACEK GĄŻEŃSKI
GEODETA UPRAWNIENY
Uprawnienia zawiodowe nr 18016
65-525 Zielona Góra, ul. Piłsna 35/18
tel. 0664/ 982-232

ABACUS
USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE s.c.
Jacek Gążeński, Denis Ignaszczuk
ul. Bohaterów Westerplatte 11/179
65-024 Zielona Góra, tel/fax 068 322 18 35
NIP 973-09-05-818, Reg. 080195057

STAROSTA NOWOGÓLSKI
WYDZIAŁ GEODEZJI I KATASTRU
W obszarze wyznaczonym liną
dokonano aktualizacji i przebiegu granic, zasiedlaczeli;
Dokumenty z punktu 1 do: 27-01-2011
z zasobu powiatowego w linie
2960/10

P.U.P.I. PWA
65-523 Zielona Góra, ul. Browarna 1
tel. (0-68) 45 18 430, fax: (0-68) 32 72 005

OBIEKT: Budowa parkingu wraz z niezbędną infrastrukturą
przy ulicy Mickiewicza
w Nowym Miasteczku (dz. nr 468/2, 468/1, 469/2, 469/1, 473/2)

RYSUNEK:
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
skala 1:500

inż. i nazwisko:	uprawnienie:	data i podpis:	wpis:
PROJEKTANT: inż. Mateusz Mokryst	upr. nr 185/0013/POD/10 do proj. bez ogr. w spec. drogową	06.2011 r.	
OPRACOWAŁ: inż. Jacek Walecki	upr. nr 3/89/26 do proj. bez ogr. w spec. instalac.	06.2011 r.	
PROJEKTANT: inż. Kazimierz Dudek	upr. nr 3/89/26 do proj. bez ogr. w spec. instalac.	06.2011 r.	
OPRACOWAŁ: inż. Magdalena Gaspertowicz	upr. nr 136/77/25 do proj. w spec. elektroenerg.	06.2011 r.	
PROJEKTANT: inż. Marek Sewern	upr. nr 136/77/25 do proj. w spec. elektroenerg.	06.2011 r.	

p.1

DATA: MAJ 2011 r.

STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY