

**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**

1 : 500  
ark. mapy: 5.167.25.17.42

miejsce: Zielona Góra  
ulica: Aleja Niepodległości 3  
działki: 155; 196/15; 198; 200/5  
obręb: 16

Mapa wydana na podstawie porównania z terenem siatkowej nuty zasadzanej w skali 1:500 ark. 5.167.25.17.42 oraz pomiaru uzupełniającego wykonanego przez Usługi Geodezyjne ART- GEO s.c. w Zielonej Górze w miesiącu maj 2009. Na wykazie są składowe w terenie kłopoty na wyznaczonych na niniejszej mapie wzniesieniach pomiarowych, których nie zgłoszono do inwentaryzacji lub o których brak informacji w istniejących branżowych.

Wykonana dnia: 11.05.2009 r.

K3 rob.: 154 / 2009  
KERS: 725 - 307 / 2009  
ZI: 2188 / 2009



mgr inż. Leszek Dutczak  
GEODETA UPRAWNIONY  
upr. nr: 19029

Mirzeusz Sadowski  
mgr inż. architekt  
upr. nr: 19029

- PROJEKTOWANA WINDA
- OPASKA 30CM WYPELNIOWA GRYSMEM
- LIKWIDACJA KOLIZJI LINII nN 0.4KV

WSPÓŁRZĘDNE PROJEKTOWANEJ SIECI nN 0.4KV:  
61: 5534907.93; 5756372.67  
62: 5534909.36; 5756375.80  
63: 5534908.40; 5756377.62

LUBUSKI TEATR IM. L. KRUCZKOWSKIEGO UL. NIEPODLEGŁOŚCI 3/5, 65-048 ZIELONA GÓRA		02.2011
ABK-PROJEKT UL. GAJOWA 28 65-267 ZIELONA GÓRA		
BUDOWA WINDY TECHNICZNEJ W RAMACH MODERNIZACJI LUBUSKIEGO TEATRU W ZIELONEJ GÓRZE ZIELONA GÓRA, AL. NIEPODLEGŁOŚCI 3/5, DZ. NR 188, OBR. EWID. 18		
<b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b>		rysunek 1
PROJEKTANT	MGR INŻ. ARKADIUSZ SADOWSKI	UPR. NR 13060/20
ASYSTENT		
SPRAWDZAJĄCY		
DYREKTOR BIURA PROJEKTOWEGO	MGR INŻ. BOGDAN MROZOWSKI	UPR. NR 7460/20



**URZĄD MIASTA**

(nazwa obiektu, koordynacja, rodzaj i przebieg planowanych obiektów sieci)

196, poz. 200/5, 25 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1968 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. nr 249, poz. 2027 z 2095 s. 1) z późn. zm. uzgodniono użytkowanie projektowanych sieci zabudowlanej terenu.

Wzrost obiektu: 2,38 m  
Średnica: 0,70 m

Wzrost obiektu: 5,88 m  
Średnica: 0,70 m

Wzrost obiektu: 2,38 m  
Średnica: 0,70 m

Wzrost obiektu: 2,38 m  
Średnica: 0,70 m

Legislacyjne ustalenie sieci w terenie (zgodnie z wytycznymi i geodezyjnymi inwestycjami) powstanie w całości w ramach projektu, w tym do wykonania przez geodezyjnych. W razie niemożności realizacji sieci w terenie - należy zwrócić uwagę na to, że inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę sytuacyjną, plan sytuacyjny i plan techniczny organizacji administracji architektonicznej - budowlanej.

Lizgocenne użytkowanie projektowanych sieci w terenie: należy zwrócić uwagę na zachowanie wartości przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie koordynacji użytkowania projektowanych sieci zabudowlanej terenu.

Uzgodnienie treści wzniesienia w rzędku o składowości w kierunku Roszolu Regionalnego i Budynku nr 2 kwietnia 2007 r. w sprawie uzgodnienia projektu sieci zabudowlanej terenu oraz sposobów uzgodnienia dokumentacji projektowej (Dz. U. nr 145, poz. 1455).

DR-EE-5630-103-2012  
23-05-2012  
Zielona Góra  
imieszczenie i data

Dawula Okulska  
mgr inż. architekt  
upr. nr: 19029