

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

ARKUSZ 1/1 Skala 1:500
uzyskana z przetworzenia mapy w skali 1:1000

Obiekt: Stacja PKP Czeremcha dz.1632/18
Obręb: 200503_2.0003 Czeremcha
Jedn. ewid.: 200503_2 Czeremcha
powiat: hajnowski
woj. podlaskie
Rob. nr 4/2012

KILOMETRAŻ OD 5.3 DO 5.6
UKŁAD WSPÓŁRZĘDNYCH:
system: "1985"
wysokościowo: "Kronsztadt 60"

Mapa aktualna na dzień: 27.01.2012

Global EAST s.c.

1 Augustyniak, T. Zdrachowski, J. Mieroziauk
Piłsńska 67, 15-502 Białystok
www.global-east.pl
global-east@global-east.pl

STAROSTWO POWIATOWE W Hajnowce
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

W obszarze określonym linią ---- dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej.
Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przyjęto do zasobu powiatowego
w dn. 02-03-2012r. i zaewidencjonowano pod nr 2.191-2/2012

NINIEJSZA MAPA MOŻE SŁUżyć DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę, podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji
powykonawczy oraz jednolity opiewane do wykonywania prac geodezyjnych.
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń podziemnych, o których brak informacji wynika z zasobów historycznych, lub
niezakończonych inwentaryzacji powykonawczych.

Mapa wykonana bez ustaleń obywateli, o których mowa w § 60 ust. 4 Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 15 kwietnia 2011 r. (Dz. U. 265, poz. 157)

Punkty oznaczone podlegające ochronie:

1035 - na torowisku

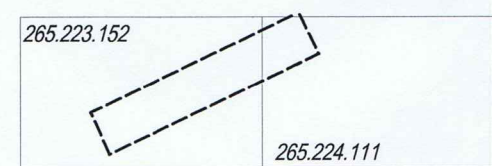


Sekcje mapy: 265.223.152, 265.224.111

Geodeta uprawniony

mgr inż. B. Augustyniak
upr. nr 19895

UKŁAD SEKCJI



W2 Km 0+ 168,40 m
v= 5,84 g
R = 400,00 m
T = 18,36 m
L = 36,70 m
BS = 0,42 m
PLK 0+ 150,04 m
ŚLK 0+ 168,39 m
KLK 0+ 186,74 m

Stwierdzono grunty nie badano.

H.k.a. dn. 02-03-2012r.

Z up. STAROSTY

M. Kiel
OSKICZKA
w Wydziale Geodezji, Katastru i Nieruchomości

LEGENDA:

Istniejące media:

- istniejąca sieć wodociągowa

- numery działek

Projektowane elementy:

- projektowana nawierzchnia bitumiczna

- projektowane pobocze z pospółki,
nawierzchnia żwirowa

- krawężnik nawierzchni

- krawężnik pobocza

- oś drogi

W1 Km 0+ 073,00 m
v= 2,80 g
R = 800,00 m
T = 17,60 m
L = 35,19 m
BS = 0,20 m
PLK 0+ 055,40 m
ŚLK 0+ 073,00 m
KLK 0+ 090,59 m

| | | | |
|--------------------------|---|---|-------------------------|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA: | MAPI PROJEKT | MAPI PROJEKT Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji ul. Ks. I. Wierobieja 2 15-502 Białystok | Nr rysunku: 2 |
| NAZWA ZADANIA: | Przebudowa drogi wewnętrznej do cmentarza w Czeremcha gmina Czeremcha - II etap | | |
| INWESTOR: | Gmina Czeremcha ul. Dubois 14; 17-240 Czeremcha | | |
| NAZWA RYSUNKU: | PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU | | |
| PROJEKTANT: | Włodzimierz Wiszniewski upr. nr WISZN-W-0000048 | Podpis | Branża: DROGOWA |
| WSPÓŁPRACA: | mgr inż. Marek Andrzej Łukaszuk mgr inż. Piotr Muszkatel | Podpis | Skala: 1:10000 |
| | | | Data: Luty 2012 r. |