

ORIENTACJA 1 : 25000

województwo : 10 łódzkie
powiat : 11 poddębicki
jednostka ewidencyjna : 03 - 5 gmina Poddębice
obręb ewidencyjny : 0050 KREPA PARCELE
obiekt: dz. nr 94, 122/2

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

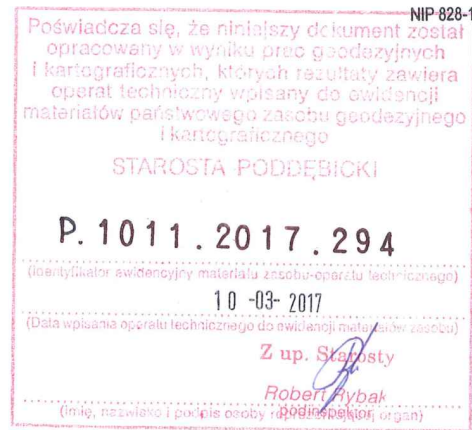
SKALA 1 : 500

Mapę niniejszą opracowano na podstawie mapy numerycznej obrębów Krepa Parcele, sekcja nr: 6.166.28.22.1, oraz pomiaru uzupełniającego wykonanego w lutym 2017 roku. Układ współrzędnych : "2000". Poziom odniesienia : Kronsztadt 1960. Mapa aktualna na dzień: 23.02.2017 r.
Na mapie uwidocznił przebieg przewodów podziemnych pomierzonych, udostępnionych przez gestorów sieci i dokumentacji archiwalnych. Za brak przewodów nie zgłoszonych do inwentaryzacji (art. 43 ustawy Prawo Budowlane z dn. 07.07.1994 r. Dz. u. Nr 89 poz. 414), nie udostępnionych przez gestorów sieci wykonawca map d/c projektowych nie ponosi odpowiedzialności. Mapa d/c projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi. Kontur użytku gruntowego oznaczony symbolem (Lz) na działce nr 141, nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków.

wykonawca:
Zgłoszenie nr: GN.6640.208.2017

Praga 27.02.2017 r.

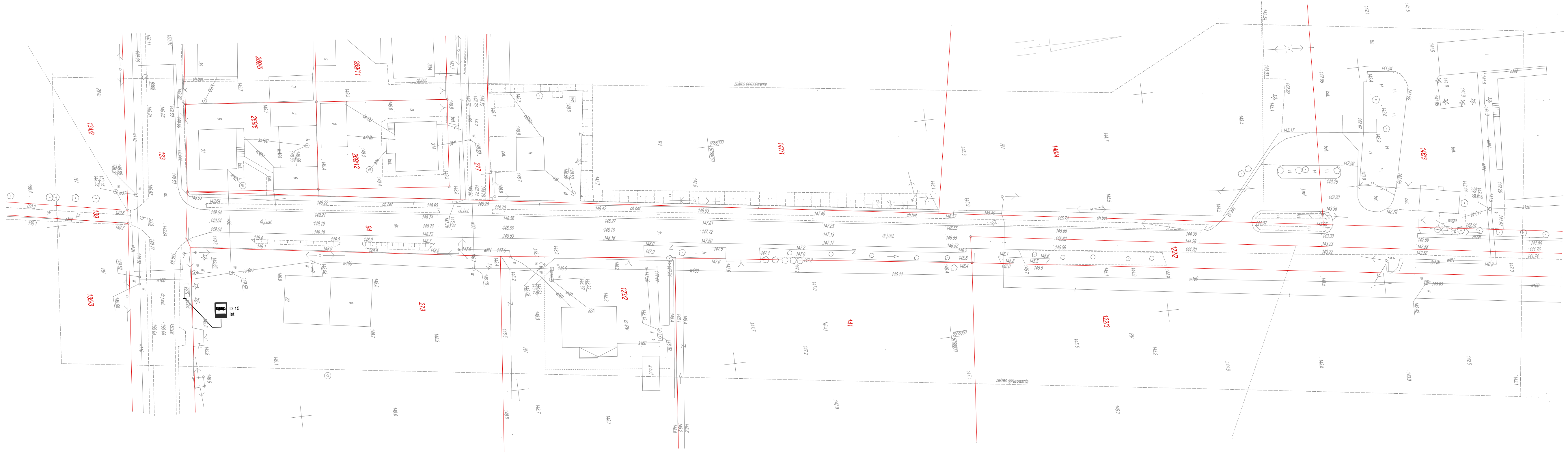
kierownik roboty:



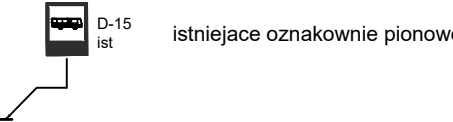
Projekt sporządzono na kopii mapy sytuacyjno-wysokościowej do celów projektowych w skali 1:500 zaewidencjonowanej w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Poddębicach w dniu 10.03.2017 pod numerem P.1011.2017.294.

Za zgodność z oryginałem mapy:

maj 2017



LEGENDA:



Jednostka projektowa:

GRAFF INVEST

pracownia projektowania budownictwa drogowego

PL Koszalin 15/3, 99-200 Poddębice • 504 221 778 • biuro@graffinvest.pl • www.graffinvest.pl • NIP: 828-131-99-71 • Regon: 143104510

Investor:



GMINA PODDĘBICE
ul. Łódzka 17/21, 99-200 Poddębice
tel: 43 678 25 80, fax: 43 678 39 95

Stadium:

Projekt wykonawczy

Branża:

Drogowa

Nazwa:

Przebudowa dróg gminnych na terenie Gminy Poddębice
Przebudowa drogi w miejscowości Krepa

Tom:

3.0 Projekt docelowej organizacji ruchu

Projektant:

mgr inż. Jakub Jońca
nr LOD/1870/PWOD/14
w specjalności inżynierii drogowej

Sprawdzający:

mgr inż. Jarosław Kluska
upr. nr LOD/2501/PWOD/14
w specjalności inżynierii drogowej

Asystent projektanta:

Aleksandra Sieniawska

Inwentaryzacja istniejącego oznakowania

Data:

Nr rysunku:

Skala:

Nr strony:

Maj 2017

2

1:500