

MAPA DLA CELÓW PROJEKTOWYCH (obiekt liniowy)

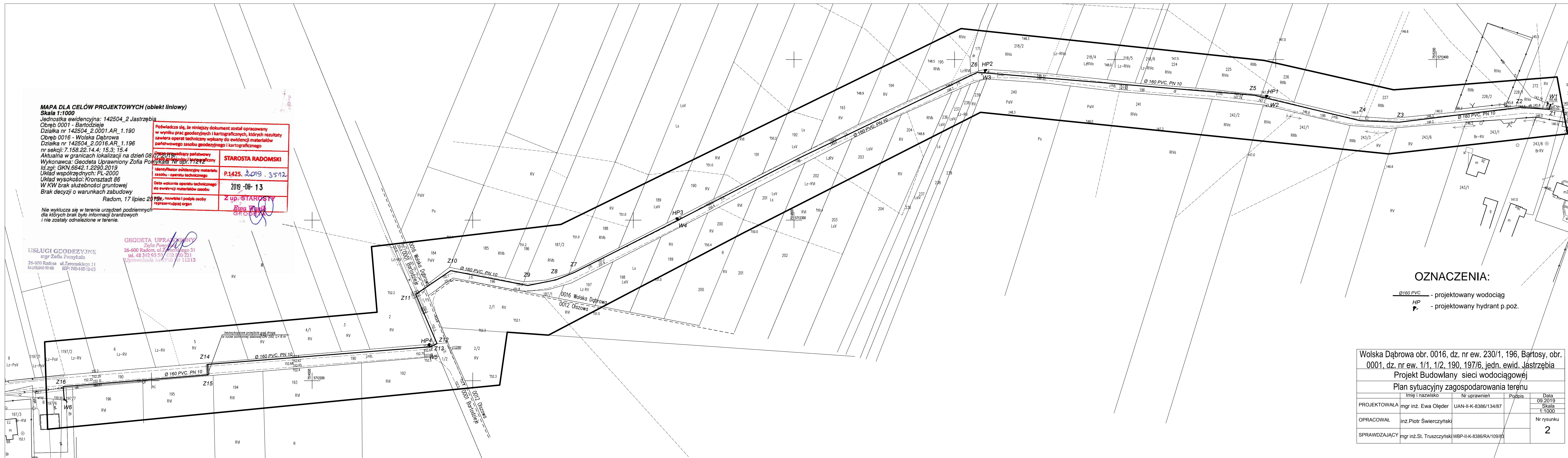
Skala 1:1000
 Jednostka ewidencyjna: 142504_2 Jastrzębia
 Obręb 0001 - Bartodzieje
 Działka nr 142504_2.0001.AR_1.190
 Obręb 0016 - Wolska Dąbrowa
 Działka nr 142504_2.0016.AR_1.196
 nr sekcji: 7.158.22.14.4; 15.3; 15.4
 Aktualna w granicach lokalizacji na dzień 08.07.2019r.
 Wykonawca: Geodeta Uprawniony Zofia Pomykała Nr upr. 11212
 Id.zg: GKN.6642.1.2290.2019
 Układ współrzędnych: PL-2000
 Układ wysokości: Kransztadt 86
 W KW brak służebności gruntowej
 Brak decyzji o warunkach zabudowy
 Radom, 17 lipiec 2019r.

Poświadczam się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	STAROSTA RADOMSKI
Opis prowadzący państwowy zasobu geodezyjnego i kartograficznego	P.1425.2019.3512
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	2019-08-13
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	Z up. STAROSTY
Imię i nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Ewa Olęder

Nie wyklucza się w terenie urządzeń podziemnych dla których brak było informacji branżowych i nie zostały odnalezione w terenie.

USŁUGI GEODEZYJNE
 mgr Zofia Pomykała
 26-600 Radom ul. Zeromskiego 31
 tel. 48 362 99 50 / 602 800 221
 tel. (48)362-90-80 NIP: 798-140-10-63

GEODETA UPRAWNIIONY
 Zofia Pomykała
 26-600 Radom, ul. Zeromskiego 31
 tel. 48 362 99 50 / 602 800 221
 Uprawnienie MOPiB nr 11212



OZNACZENIA:

- Ø 160 PVC - projektowany wodociąg
- HP - projektowany hydrant p.poż.

Wolska Dąbrowa obr. 0016, dz. nr ew. 230/1, 196, Bartosy, obr. 0001, dz. nr ew. 1/1, 1/2, 190, 197/6, jedn. ewid. Jastrzębia			
Projekt Budowlany sieci wodociągowej			
Plan sytuacyjny zagospodarowania terenu			
PROJEKTOWAŁA	mgr inż. Ewa Olęder	UAN-II-K-8386/134/87	Data 09.2019
OPRACOWAŁ	inż. Piotr Świerczyński		Skala 1:1000
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. St. Truszczyński	WBP-II-K-8386/RA/109/83	Nr rysunku 2