

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich	2000/18
Układ wysokości	Kronstadt'86

Województwo: wielkopolskie
Powiat: poznański
Nazwa jedn.ewid.: Tamowo Podgórne
Ident.jedn.ewid.: 3302117_2
Nazwa obr.ewid.: Góra
Ident.obr.ewid.: 302117_20005
Arkusz: 1
Seksja: 6.179.09.13.3.1, 2, 3, 4

GKG.GZ.4071.15835.2018
Miejscowość: Góra - Kokoszczyń
Stan aktualny na dzień 17.11.2018

Kolorem czerwonym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 48 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2010 r., Nr 193, poz. 1287 ze zm.), "kto (...) niszczy, uszkadza i przemieszcza znaki geodezyjne (...) podlega karze grzywny"

MAPA ZASADNICZA mapa do celów projektowych 1:500

ARKUSZ 1/2

Wykonat: 01.12.2018

Usługi Geodezyjne
"Grad"-Radostaw Burdyński
os. Zwycięstwa 25/60
61-651 Poznań

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

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 POZNAŃSKI
P.3021.2018.15868
(Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operat techniczny)
(Data wypisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu)
(Inicjał, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ)

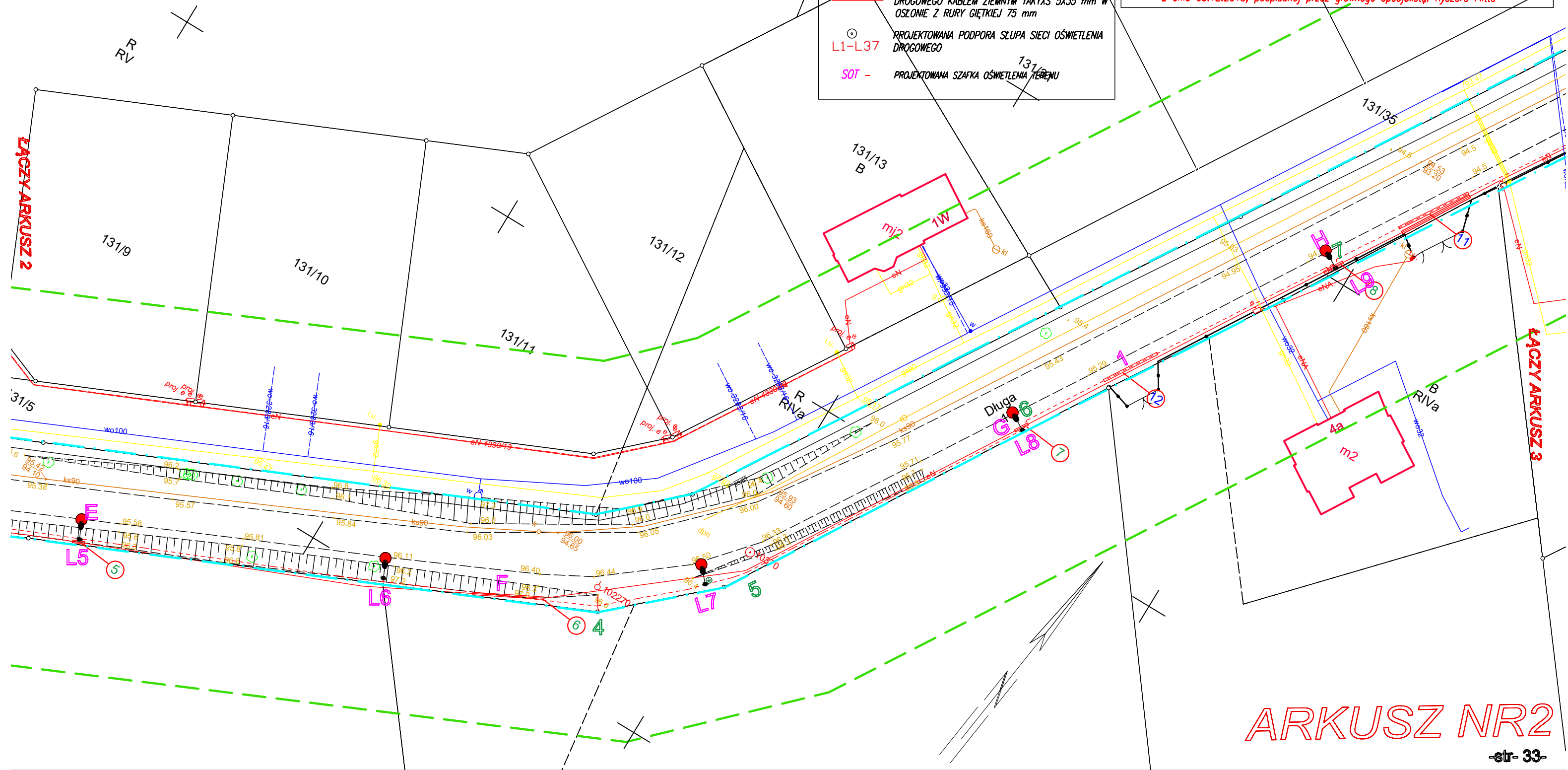
W obszarze oznaczonym linią dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej.

Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążen, o których mowa w § 80 ust. 4 Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 9 listopada 2011 r. (Dz.U. Nr 263 z 2011r., poz. 1572)

LEGENDA

- OZNACZENIE GRANIC OBSZARU KTÓRY BYŁ PRZEDMIOTEM AKTUALIZACJI GEODEZYJNEJ
- ZAKRES TERENU OBJĘTEGO OPRACOWANIEM
- PROJEKTOWANE SŁUPY OŚWIETLENIA L1-L34, L37-h= 8m, L34-L35-h=6m, Z WYSIĘGNIEM L= 1m ORAZ OPRAWA LED
- L1-L37 Niepodlegające uzgodnieniu:
 - 1-12 - RURA OSŁONOWA SZTYWNA, GŁADKA, sr 110 mm, gr. ścianki 5,5 mm
 - A-K - RURA OSŁONOWA DWUDZIELNA 110 mm,
- UZIOM PIONOWY R<10 Ω PRZY SŁUPACH: L1, L4, L11, 15, 19, 23, 27, 31, 37
- Podlegające uzgodnieniu:
 - 1-24 PROJEKTOWANE ZASILANIE SIECI OŚWIETLENIA DROGOWEGO KABLEM ZIEMNYM YAKYXS 5X35 mm W OSŁONIE Z RURY GIĘTKIEJ 75 mm
 - L1-L37 PROJEKTOWANA PODPORA SŁUPA SIECI OŚWIETLENIA DROGOWEGO
 - SOT - PROJEKTOWANA SZAFKA OŚWIETLENIA TERENU

Usługi Elektryczne Zbigniew Wrona 88-111 Rojewo 24 tel. 515-792-300 e-mail- elektrotechnika2000@wp.pl		Przedmiot rysunku: Projekt Zagospodarowania Terenu		
Inwestor: Gmina Tamowo Podgórne ul. Poznańska 115 62-080 Tamowo Podgórne		Nr rysunku E 2	Skala: 1:500	Data opr. 10.04.2019
Nazwa Inwestycji: Rozbudowa oświetlenia drogowego w miejscowości Góra ul. Długa oraz Kokoszczyń ul. Lipowa		Projektant: mgr. inż. Andrzej Stefański upr. nr ABIT-II-7342-48/99 upr.bud. do proj. w spec. instalacyjnej sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		
Adres inwestycji: Góra , ul. Długa,dz nr 1,obr. Góra oraz Kokoszczyń,ul. Lipowa, dz nr 74, obr. Kokoszczyń, gmina Tamowo Podg.		Podpis:		
Wypłot komputerowy mapy jest zgodny z mapą do celów projektowych wydaną przez Starostę Poznańskiego, PODGIK pod nr P.3021.2018.15868 z dnia 03.12.2018, podpisanej przez głównego specjalistę: Ryszard Flitta				



ARKUSZ NR2