

Mapa do celów projektowych

skala 1 : 500

1965/1: 172.212.201 172.212.202 172.212.203 172.212.204
sekcje:
2000/7: 7.123.08.01.3.1, 7.123.08.01.3.3, 7.123.07.05.4.2, 7.123.07.05.4.4

Woj: małopolskie
Powiat: wadowicki
Gmina: 121806_2, Spytkowice
Obwód: 0004, Ryczów
NGK: 6640.825.2018
Działka 2588/3

Usługi Geodezyjno-Projektowe
mgr inż. Daniel Oleksy
34-124 Klecza Górna 53
tel. 791-881-204, geoprojekt.oleksy@gmail.com
REG 360433616, NIP 5512494410

GEOPROJEKT

Mapa powstała w wyniku wektoryzacji i powiększenia mapy zasadniczej w skali 1 : 1000. Granice wykreślone na podstawie mapy ewidencyjnej w skali 1 : 2000. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów, o których brak informacji wynikających z niepełnienia przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji (Ustawa: Prawo Geodezyjne i Kartograficzne)

Zakres okłudzacji zlokalizowany jest między 1 a 6 hektometrem 82 kilometra drogi krajowej numer 44

LEGENDA:

Zakres okłudzacji: ————
Granice działek: ————
Linie z MPZP: ————
Słupki hektometrowy: B2

Legenda:

— granice pasa drogowego DK44
— istn. napow. sieć elektroenergetyczna oświetleniowa,
A2-B2 proj. kablowa sieć oświetleniowa YAKXS 4x16 dl. 36m,
B2-C2 proj. kablowa sieć oświetleniowa YAKXS 4x16 dl. 23m,
A2, istn. słup Pp-10/2N sieci elektroenergetycznej oświetleniowej,
B2, C2, proj. słupy sieci elektroenergetycznej oświetleniowej,
projektowane LED-owe oprawy oświetleniowe
proj. odgromnik + uzziemienie Ru<10ohm
proj. rury ostonowe: R7- DVK50 dl. 6m; R8- SRS75 dl. 10m

System ochrony:
samoczynne wyłączenie zasilania w układzie sieci TN-C

Investor	Gmina Spytkowice, 34-116 Spytkowice ul. Zankowa 12
Obiekt	Budowa sieci elektroenergetycznej oświetleniowej do 1kV, oświetlenie przejść dla pieszych drogi krajowej nr 44: YAKXS 4x16 dl. 36m i 23m od km:82+190 do km:82+217; YAKXS 4x16 dl. 28m i 27m od km:82+407 do km:82+425; YAKXS 4x16 dl. 28m i 26m od km:82+500 do km:82+513.
Adres	Ryczów, dz. nr. 2588/3, 1240/1, 1239/1, 1294/2, 1298/4, 1300/3, 2588/4, 1841/1.
Brzoza / Faza	Elektrownia / Projekt budowlany
Projektował	mgr inż. Grzegorz Żuk nr upr. 340/2001
Sprawdził	mgr inż. Michał Żuk MAP/0069/PWBE/17
Tytuł rysunku	Projekt zagospodarowania terenu – zakres 1. Wietrowe i zlokalizowane do projektowania i kierowania instalacji w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektroenergetycznych
Skala / Data	1:500 / czerwiec 2018
Numer rysunku	E-1

GEOPROJEKT

Usługi Geodezyjno-Projektowe
mgr inż. Daniel Oleksy
34-124 Klecza Górna 53
791-881-204, geoprojekt.oleksy@gmail.com
REG 360433616, NIP 5512494410

MAPA UCZESTWU PROJEKTOWYCH

skala 1 : 500

sekcje:

1965/1: 172.212.201, 172.212.202, 172.212.203, 172.212.204
2000/7: 7.123.08.01.3.1, 7.123.08.01.3.3, 7.123.07.05.4.2, 7.123.07.05.4.4

Woj.: małopolskie
Powiat: wadowicki
Gmina: 121806_2, Spytkowice
Obręb: 0004, Ryczów
NGK: 6640.825.2018
Dzielnica 2588/3

Mapa powstała w wyniku wektorystyki i powiększenia mapy zasadniczej w skali 1 : 1000. Granice określone na podstawie mapy ewidencyjnej w skali 1 : 2000. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów, o których brak informacji wynikających z niedopełnienia przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji. (Ustawa: Prawo Geodezyjne i Kartograficzne) Działki przedmiotowe w granicach aktualizacji nie są obciążone służebnościami gruntowymi.

Zakres aktualizacji zlokalizowany jest między 1 o 6 hektometrem 82 kilometra drogi krajowej numer 44

7123.08.01.3.1
7123.08.01.3.3

LEGENDA:
Zakres aktualizacji:
Granice działek:
Linie z MPZP:
Słupek hektometry 82
@2

Podpisano na podstawie projektu i danych technicznych w sprawie projektu. Projektant: STAROSTA WADOWICKI. Data: 04-06-2018. Inne dane: 04-06-2018. Podpis: [Podpis].

Legenda:

- granice pasa drogowego DK44
- istn. napow. sieć elektroenergetyczna oświetleniowa,
- A3-D3 proj. kablowa sieć oświetleniowa YAKXS 4x16 dl. 24m,
- D3-B3 proj. kablowa sieć oświetleniowa YAKXS 4x16 dl. 4m,
- B3-C3 proj. kablowa sieć oświetleniowa YAKXS 4x16 dl. 27m,
- A4-B4 proj. kablowa sieć oświetleniowa YAKXS 4x16 dl. 28m,
- A4-C4 proj. kablowa sieć oświetleniowa YAKXS 4x16 dl. 26m,
- A3, A4 istn. słupy sieci elektroenergetycznej oświetleniowej,
- B3, C3, B4, C4, proj. słupy sieci oświetleniowej przejścia
- projektowane LED-owe oprawy oświetleniowe
- proj. odgromnik + uzziemienie Ru<100hm
- proj. rury osłonowe: R9-DVK50 dl. 5m, R10-SRS75 dl. 4,2m projektowana i R11-SRS75 dl. 10,5m

System ochrony:

samoizolacyjne wyłączenie zasilania w układzie sieci TN-C

Nr ewid. MAF 0K69/PWBE/17

Investor	Gmina Spytkowice, 34-116 Spytkowice ul. Zamkowa 12
Obiekt	Budowa sieci elektroenergetycznej oświetleniowej do 1kV, oświetlenie przejść dla pieszych drogi krajowej nr 44: YAKXS 4x16 dl. 36m i 23m od km:82+190 do km:82+217; YAKXS 4x16 dl. 28m i 27m od km:82+407 do km:82+425; YAKXS 4x16 dl. 28m i 26m od km:82+500 do km:82+513.
Adres	Ryczów, dz. nr. 2588/3, 1240/1, 1239/1, 1294/2, 1298/4, 1300/3, 2588/4, 1841/1.
Branża / Faza	Elektryczna / Projekt budowlany
Projektował	mgr inż. Grzegorz Żuk nr upr. 340/2001
Sprawił	mgr inż. Michał Żuk MAP/0069/PWBE/17
Tytuł rysunku	Projekt zagospodarowania terenu – zakres 2.
Skala / Data	1:500 / czerwiec 2018
Numer rysunku	E-2



