

LEGENDA:

- granica gminy
- linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych warunkach zagospodarowania

R1 - tereny rolne

Proj. słup E-10,5/4,3 wraz z wysięgnikiem 1,5m oraz oprawą oświetleniową LED 4700lm 36W IP66, h=8m

Proj. napowietrzna sieć oświetleniowa nN typu AsXSn2x25 o dł. 25m (dł. trasy 23m)

Proj. słup E-10,5/4,3 wraz z wysięgnikiem 1,5m oraz oprawą oświetleniową LED 4700lm 36W IP66, h=8m

Przyłącza napowietrzne nN przeznaczone do wymiany na przewód typu AsXSn2x16 o dł. 30m (dł. trasy 28m) - przewód typu AsXSn2x16 o dł. 19m (dł. trasy 17m)

Słup nr BBW222062 należy wymienić na słup wykonany z żelbetu E-12/2,5 istn. żerdź 2xN-10 pozostawić jako miejsce zawieszenia teletechniki

Proj. napowietrzna sieć oświetleniowa nN typu AsXSn2x25 o dł. 96m (dł. trasy 92m)

Proj. słup E-10,5/2,5 wraz z wysięgnikiem 1,5m oraz oprawą oświetleniową LED 4700lm 36W IP66, h=8m

Istn. linia napowietrzna nN typu AsXSn2x25 zasil. ze st. tr. BBW30368 Półwieś Wieś, obwód „Oświetlenie”
Sieć 0,4 kV pracuje w układzie TN-C

Istn. linia napowietrzna nN typu AL25 zasil. ze st. tr. BBW30368 Półwieś Wieś, obwód „Oświetlenie”
Sieć 0,4 kV pracuje w układzie TN-C

Istn. słup BBW222007 typu 2xZN-10,,b”

Istn. słup BBW222063 typu 2xZN-10,,b” do wymiany na słup typu E-10,5/6

ID: NGK.6640.2998.2021

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

sekcja: 7.123.08.01.3.2; 3.4; 4.1; 4.3

skala 1:500
powiat: wadowicki
gmina: Spytkowice, 121806_2
obr.: Półwieś, 0006
działki: 1379/3, 1392/4, 1425/3, 1373, 1392/3, 1379/2, 1379/1

Układ odniesienia wysokości: EVRF2007
Układ wsp. poziomych: "2000"
Mapa zgodna z terenem na lipiec 2021 r.

Prace geodezyjne wykonało:
Biuro Usług Geodezyjnych
AP - GEO Adrian Pogan

Sprawdził:

Data opracowania mapy: 18.01.2022 r.
oznaczenie zakresu opracowania

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych

NGK.6640.2998.2021

Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie

Starosta Wadowicki

Wykonawca prac geodezyjnych

Biuro Usług Geodezyjnych
AP-GEO Adrian Pogan

Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji

Protokół nr
NGK.6640.2998.2021_31174
z dnia 2022-05-13

Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac

Edward Erhardt
nr upr. 3524



BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH
AP - GEO
Adrian Pogan
Wierzbowie, os. Murównia 269
32-089 Wielka Wieś

Starosta Wadowicki
Dokumentacja projektowa nr
NGK.6630.279.2022
była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej za pomocą środków komunikacji elektronicznej zakończonej w dniu: 08-07-2022

Z up. Starosty
Ewelina Zemla-Palczyńska
PRZEWODNICZĄCY NARADY KOORDYNACYJNEJ

Legenda

- Projektowany wpust deszczowy
- Projektowana studnia deszczowa
- Projektowana sieć kanalizacji deszczowej
- Projektowany kanał technologiczny
- TK1 Projektowane studnie kablowe

BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA

- Projektowany słup wraz z oprawą oświetleniową LED
- 28m- Projektowana sieć napowietrzna
- 28m- Projektowane przyłącza poza zakresem wniosku



Biuro projektowe DROGINWEST
Ryszard Mazur

34-500 ZAKOPANE, Os. Krzeptówki 202
TEL. 662339786
E-MAIL: BIURO@DROGINWEST.PL

INWESTOR:

Wójt Gminy Spytkowice
34-116 Spytkowice, ul. Zamkowa 12

TYP OPRACOWANIA:

„Rozbudowa drogi gminnej nr 470307K klasy D ul. Wąwozowa w miejscowości Półwieś na długości ok. 119 m wraz z infrastrukturą towarzyszącą w ramach inwestycji Gminy Spytkowice”

ul. Wąwozowa, jednostka ewidencyjna 121806_2 obręb 0006 Półwieś: dz. ewid. nr 1372, 525, 522/2, 1379/1, 521, 1425/3, 540, 1379/2, 1379/3, 1392/3, 561/4, 1607/1, 536, 1452, 526, 1456, 1175, 1373, 1454

ul. Wąwozowa, jednostka ewidencyjna 121806_2 obręb 0004 Ryczów: dz. ewid. nr 2700/1

STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY
BRANŻA: DROGOWA
DATA: 06.2022
SKALA: 1:500
NR RYSUNKU: D1.0

Plan sytuacyjny

STANOWISKO	IMIE I NAZWISKO	BRANŻA	NR. UPRAWNIEN	PODPIS
Projektant:	mgr inż. Ryszard Mazur	drogi	MAP/0286/POOD/12	
Sprawdzający:	mgr inż. Krystyna Kańka	drogi	SLK/2141/POOD/08	
Opracowała:	inż. Monika Piłkowska	drogi	-	

Potwierdzam zgodność mapy z oryginałem

Warunkiem rozpoczęcia prac budowlanych jest wytyczenie w terenie projektowanej budowl, a po jej zakończeniu wykonanie inwentaryzacji powykonawczej przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego na zlecenie Inwestora.

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

Wykazane na niniejszej mapie granice nieruchomości wyszowano wg stanu ujawnionego w ewidencji gruntów i budynków, bez przeprowadzenia analizy dokładnościowej położenia pkt. granicznych.

Niniejsza mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń dot. służebności gruntowych.

Niniejsza mapa zawiera w swojej treści projektowane sieci uzbrojenia terenu oraz sporządzony MPZP.