

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

Województwo: podkarpackie
Powiat: mielecki
miasto: Radomyśl Wielki
Obręb: Radomyśl Wielki
ulica Bławatkowa
Układ wys. : EVRF2007–NH Amsterdam 2007
Układ poziomy: 2000 strefa 7
Granice wykazano wg stanu obowiązującego w ewidencji gruntów i budynków.
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń podziemnych,
które nie zostały zinwentaryzowane powykonawczo i dokumentacja
nie została przekazana do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

Wola Mielecka dnia 2023-11-10
Wykonawca:
Usługi Geodezyjne Zofia Wilk
39-300 Mielec, Wola Mielecka 277F
Zofia Wilk - uprawnienia nr 11482

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 zgłoszonej pracy geodezyjnej	GO.6642.1.3827.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA MIELECKI
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjne Zofia Wilk 39-300 Mielec, Wola Mielecka 277F
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji nr GO.6642.1.3827.2023_1 z dnia 2023-11-
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Zofia Wilk - uprawnienia nr 11482 zakres 1, 2



PODPIS ZAUFANY
ZOFIA
WILK
11.11.2023 14:50:55 (GMT+1)
Dokument podpisany elektronicznie
podpisem zaufanym

LEGENDA SIECI:

- G1-G2 - PROJ. SIEĆ GAZOWA ŚC Z RUR PE-100 RC SDR11 dn63x5,8
- G2-G2/1 - PROJ. PRZYŁĄCZ GAZOWY ŚC Z RUR PE-100 RC SDR11 dn25x10
- G2-G3 - PROJ. SIEĆ GAZOWA ŚC Z RUR PE-100 RC SDR11 dn63x5,8
- G3-G3/1 - PROJ. SIEĆ GAZOWA ŚC Z RUR PE-100 RC SDR11 dn63x5,8
- G3-G4 - PROJ. SIEĆ GAZOWA ŚC Z RUR PE-100 RC SDR11 dn63x5,8
- G4-G4/1 - PROJ. PRZYŁĄCZ GAZOWY ŚC Z RUR PE-100 RC SDR11 dn25x10
- G4-G5 - PROJ. SIEĆ GAZOWA ŚC Z RUR PE-100 RC SDR11 dn63x5,8
- G5 - WŁĄCZENIE ISTN. SIECI GAZOWEJ ŚC dn25 DO ISTN. SIECI GAZOWEJ ŚC dn63
- G5-G6 - WŁĄCZENIE ISTN. SIECI GAZOWEJ ŚC dn25 DO ISTN. SIECI GAZOWEJ ŚC dn63
- G5-G7 - PROJ. SIEĆ GAZOWA ŚC Z RUR PE-100 RC SDR11 dn63x5,8
- G7 - WŁĄCZENIE ISTNIEJĄCEGO PRZYŁĄCZA SIECI GAZOWEJ dn25
- G7-G8 - PROJ. SIEĆ GAZOWA ŚC Z RUR PE-100 RC SDR11 dn63x5,8
- G8-G8/1 - PROJ. SIEĆ GAZOWA ŚC Z RUR PE-100 RC SDR11 dn63x5,8
- G8-G9 - PROJ. SIEĆ GAZOWA ŚC Z RUR PE-100 RC SDR11 dn63x5,8
- G9-G9/1 - PROJ. SIEĆ GAZOWA ŚC Z RUR PE-100 RC SDR11 dn63x5,8

— RURY OSŁONOWO-PRZEWIERTELNE:
G-RO PE-100 SDR17,6 dn110x6,3 L=20,5m - 1s2t.

— RURY OSŁONOWE:
G-RO PE-100 SDR17,6 dn106x5,2 L=7m - 1s2t.
G-RO PE-100 SDR17,6 dn106x5,2 L=12m - 1s2t.
G-RO PE-100 SDR17,6 dn106x5,2 L=5,5m - 1s2t.
G-RO PE-100 SDR17,6 dn106x5,2 L=6m - 1s2t.

W1-W2, W3-W4 - PROJ. SIEĆ WODOKANALIZACYJNA PE-100 PN10

OZNAČENIA DROGI:

granicz pas drogowy

- krawężnik bitumiczny
- ===== krawężnik (ściek trójkatny)
- ===== krawężnik drogowy stojący
- linia obraza
- linia pobocza

INWESTOR:		OBSŁUGA INWESTYCJI DROGOWYCH		Zał. nr 2.1
39-310 Radomyśl Wielki ul. Rynek 32		Stanisław Cieszyński		
Temat:		Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej ul. Bławatkowej w jej pasie drogowym od km 0+003 do km 0+183 w miejscowości Radomyśl Wielki wraz z przebudową infrastruktury technicznej		
Nazwa rysunku:		Projekt zagospodarowania terenu		
Faza:		Projekt wykonawczy		Data: VII 2023
Branża:		Funkcja		Imię i nazwisko: Nr upr:
DROGOWA		Projektant		Stanisław Cieszyński D-321/194
				Podpis:
				Skala 1:500