



szkic orientacyjny w skali 1: 25000

N

Mapa sytuacyjno wysokościowa
do celów projektowych
Trasa Ruda - Kleszczewo - Rydzewo

województwo: warmińsko mazurskie
powiat: giżycki
jedn. ewidenc.: 280606.2 Gmina Miłki
obróby: 0005 Kleszczewo, 0020 Wilkasy

Układ współrzędnych geodezyjnych-2000/ strefa 7
Układ wysokościowy- Kronsztadt 1960

Nr rob.2187/4631
Nr ident. zgłosz. WG.6640.1024.2017
Arkusze mapy zasadn. nr:
7.212.27.14.2

Mapa aktualna na dzień: 11.09.2017

Poza wykazanymi na niniejszej mapie urządzeniami podziemnymi nie wyklucza się istnienia urządzeń podziemnych nie zgłoszonych do powykonawczej inwentaryzacji geodezyjnej. Wszelkie obiekty budowlane podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki wykonawstwa geodezyjnego.

Zup. STAROSTY
Karol Kirson
Inspektor

Andrzej Igras
GEODETA UPRAWNIONY
Upr. Nr 8092, wydane przez Ministra
Gospodarki Przestrzennej i Budown.
Wilkasy, ul. Przemysłowa 13/3
11-500 GIŻYCKO

Poświadczam, 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.

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny: **STAROSTA GIŻYCKI**

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego: **P.1806.2017.1272**

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego: **07.11.2017**

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ: **Zup. STAROSTY Karol Kirson**

Uwaga, punkt osnowy geodezyjnej prawnie chroniony na podstawie art.15 ust. 3 ustawy z dnia 17 maja 1989r. - „Prawo Geodezyjne i Kartograficzne”

PROJEKTOWANIE I NADZÓR W BUDOWNICTWIE Roman Stańczyk ul. Królowej Jadwigi 18C/4, 11-500 Giżycko tel. 501 230 534			
Obiekt: Budowa sieci wodociągowej Ruda - Kleszczewo - Rydzewo gm. Miłki			
Inwestor: Przedsiębiorstwo Usług Komunalno-Rolnych Sp. z o.o., ul. Lipowa 23, 11-513 Miłki			
Temat: Plan Zagospodarowania Terenu			
Projektant	mgr inż. Roman Stańczyk	Rys. nr 1	
Sprawdzający	mgr inż. Marta Skarżyńska-Stańczyk	Skala 1: 1000	
Asystent projektanta	mgr inż. Maciej Czepaniewski	W oparciu o instalację w zakresie instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych, w szczególności instalacji i urządzeń w zakresie wodociągów i kanalizacji, w szczególności instalacji i urządzeń w zakresie wodociągów i kanalizacji, w szczególności instalacji i urządzeń w zakresie wodociągów i kanalizacji.	
		07.11.2017	07.11.2017
		07.11.2017	07.11.2017