



Przebiegła sieć istniejącej dokumentacji geodezyjnej i kartograficznej, której rezultaty zawrąca operacja techniczna wpisana do ewidencji materiałów pomiarowych, stanowią geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący pomiarowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA KĘTRZYŃSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.2808.2017.498
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	31.08.2017r.
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	2017.08.31

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszonej pracy geodezyjnej	GKN-O.6640.1.472.2017	
Województwo	warmińsko-mazurskie	
Powiat	kętrzyński	
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator/nazwa	280803_2 Kętrzyn - gmina
Obręb ewidencyjny	Identyfikator/nazwa	0030 Nowa Różanka
Działka ewidencyjna	131/1, 132/1	
Skala mapy	1:500	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich wysokościowych	2000/7
Nr sekcji mapy zasadniczej		7.215.24.13.2.4, 7.215.24.14.1.3, 7.215.24.13.4.2
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	brak	
Nieprzekraczalna linia zabudowy zgodnie z MPZP lub decyzją o warunkach zabudowy	brak	
Obowiązująca linia zabudowy zgodnie z MPZP	brak	
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	nie badano	
Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu zgodnie z MPZP lub decyzją o warunkach zabudowy	brak	
Elementy projektowane	brak	
Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	brak	
Inne dodatkowe obiekty nie objęte katalogiem obiektów baz danych	-kierunek orientacyjny przebiegu sieci	
UWAGA! Granice, których przebieg nie został określony w trybie przepisów rozdziału 6 Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne lub § 36-39 rozporządzenia w sprawie ewidencji gruntów i budynków	brak	
UWAGA! Punkty prawnie chronione na podstawie art. 15 ust. 3 ustawy z dnia 15 maja 1989 r. Prawo Geodezyjne i Kartograficzne	brak	
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń podziemnych, o których brak informacji wynika z zasobów historycznych lub niepełnienia obowiązku inwentaryzacji powojennej	2017-08-14	
Data opracowania mapy	mgr inż. Alan Gałęza upr. 22879	
PRECYZJA mgr inż. Alan Gałęza ul. Kanta 28/23, 10-691 Olsztyn NIP: 7393350208, REGON: 281419540 tel.: 505 344 981 biuro@precyzjapolska.com www.precyzjapolska.com Placówka firmowa	mgr inż. Sławomir Lebica upr. 22879 Imię i nazwisko, nr uprawnień zawodowych oraz podpis geodety	

LEGENDA:

- 1 BUDYNEK SUW
- 2 PROJEKTOWANY ZBIORNIK RETENCYJNY
- 3 PROJEKTOWANY NEUTRALIZATOR
- 4 PROJEKTOWANY ODSŁONNIK WÓD POPLUCZNYCH
- 5 ISTNIEJĄCA STUDNIA GŁĘBINOWA
- 6 FUNDAMENT POD AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY
- 7 PROJEKTOWANY SZCZELNY ZBIORNIK NA NIECZYSTOŚCI WEJŚCIA DO BUDYNKU
- 8 WJAZD/WEJŚCIE NA TEREN INWESTYCJI
- 9 ZŁĄCZE KONTROLNO POMIAROWE
- 10 LAMPY HYBRYDOWE Z MODUŁEM FOTOWOLTANICZNYM
- 11 KABLE NISKIEGO NAPIĘCIA I STEROWNICZE
- 12 OBIEKTY DO LIKWIDACJI
- SIECI
 - 13 PROJEKTOWANA KANALIZACJA TECHNOLOGICZNA
 - 14 PROJEKTOWANA SIĘĆ WODOCIĄGOWA
 - 15 PROJEKTOWANE KABLE ELEKTROENERGETYCZNE I STEROWNICZE
 - 16 PROJEKTOWANE STUDNIE KANALIZACYJNE
 - 17 PROJEKTOWANE UTWARDZENIE TERENU
 - 18 PROJEKTOWANE OGRODZENIE PANELOWE l=188,00m

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI:
POWIERZCHNIA TERENU INWESTYCJI 2372,00 m²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY 145,17 m²
POWIERZCHNIA UTWARDZONA 220,00 m²
POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA 2006,83 m²

Teren ochrony bezpośredniej ujęć wody
Na terenie ochrony bezpośredniej ujęć wód podziemnych oraz powierzchniowych zabronione jest użytkowanie gruntów do celów niezwiązanych z eksploatacją ujęcia wody
Teren ochrony pośredniej ujęć wody
Na terenach ochrony pośredniej może być zabronione lub ograniczone wykonywanie robót oraz innych czynności powodujących zmniejszenie przydatności ujmowanej wody lub wydajności ujęcia, a w szczególności:
1) wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi;
2) rolnicze wykorzystanie ścieków;
3) przechowywanie lub składowanie odpadów promieniotwórczych;
4) stosowanie nawozów oraz środków ochrony roślin;
5) budowa autostrad, dróg oraz torów kolejowych;
6) wykonywanie robót melioracyjnych oraz wykopów ziemnych;
7) lokalizowanie zakładów przemysłowych oraz ferm chowu lub hodowli zwierząt;
8) lokalizowanie magazynów produktów ropopochodnych oraz innych substancji, a także rurociągów do ich transportu;
9) lokalizowanie składowisk odpadów komunalnych, niebezpiecznych, innych niż niebezpieczne i obojętne oraz obojętne;
10) mycie pojazdów mechanicznych;
11) urządzenie parkingów, obozowisk oraz kąpielisk;
12) lokalizowanie nowych ujęć wody;
13) lokalizowanie cmentarzy oraz grzebanie zwłok zwierzęcych.

Za zgodność z oryginałem
mgr inż. Sławomir Lebica
WP-01A/OKK/UpB/22/2008
Nr ewid. WKP/0154/PWOS/09

Przedsięwzięcie:	PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY STACJI UZDATNIANIA WODY W M. NOWA RÓŻANKA, GM. KĘTRZYN			
Inwestor:	Gmina Kętrzyn, ul. T. Kościuszki 2, 11-400 Kętrzyn			
Nazwa zalcznika:	Plan Zagospodarowania Terenu			
Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	Nr zat: PZT
Projektował: mgr inż. Karolina Rutkowska	architektoniczna	WP-01A/OKK/UpB/22/2008		
Projektował: mgr inż. Sławomir Lebica	instalacyjna	WKP/0154/PWOS/09		
Stadium dokumentacji: P.B.	Skala 1 : 500	Data: styczeń 2018 r.		

Biuo Projektów WOD-MAX Sławomir Lebica
ul. Dworcowa 49, 62-400 Sępca