

Mapa do celów projektowych	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	4033.1146.2023
Miejscowość	Łówcza
Jednostka ewidencyjna	identyfikator 180905_5 nazwa Gmina Narol
Obręb ewidencyjny	identyfikator 0009 nazwa Łówcza
Skala mapy	1 : 500
Arkusz	8.130.14.18.2
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich wysokości Kronsztadt 86
Zakres opracowania, typ linii	
Niniejsza mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń dot. służebności gruntowych.	
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.	
Mapa aktualna na dzień 15.11.2023 r.	
<p>Janusz Kasperski USŁUGI GEODEZYJNE 37-613 Ruda Różaniecka 129B NIP 7931251452, R.180302388 tel. 695084096</p> <p>Janusz Kasperski na podstawie świadectwa Nr 17620 z dnia 20.05.2000r. wydanego przez Głównego Geodetę Kraju w Warszawie L.k.s. robót 17620/110/2023 dnia 29.11.2023r. podpis.</p> <p>Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis geodety uprawnionego</p>	

Oświadczam, że dokumentacja z wykonania prac geodezyjnych o identyfikatorze zgłoszenia nr 4033.1146.2023 zarejestrowanego w P.O.D.G. i K. w Łówczy uzyskała pozytywny wynik weryfikacji potwierdzony protokołem odbioru z dnia 29.11.2023 O.P.N. P.1809.2023.1427 Operat został przyjęty pod nr O.P.N. P.1809.2023.1427 Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. 29.11.2023 (data i podpis kierownika prac geodezyjnych) (wykonawca)

Janusz Kasperski
USŁUGI GEODEZYJNE
37-613 Ruda Różaniecka 129B
NIP 7931251452, R.180302388
tel. 695084096

GEODETA UPRAWNIONY
Janusz Kasperski
ne upr. 17620

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
SKALA 1:500

INWESTOR: SKARB PAŃSTWA, PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE
LASY PAŃSTWOWE NADLEŚNICTWO NAROL,
REPREZENTOWANE PRZEZ HUBERTA BALICKIEGO -
NADLEŚNICZEGO. UL. BOHATERÓW WRZEŚNIA 1939 R. 38
37-610 NAROL

ADRES BUDOWY: ŁÓWCZA (DZ. NR 1385), GMINA NAROL, 37-614 ŁÓWCZA

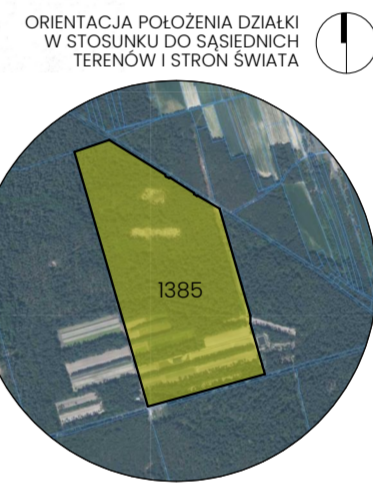
NR	OBIEKT	MATERIAŁ	STROPY	KONSTRUKCJA DACHU	POKRYCIE DACHU	POWIERZCHNIA ZABUDOWY	POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	KUBATURA	WG PROJEKTU
1	BUDYNEK SZKOLENIOWO-EDUKACYJNY	BETON KOMOROWY / DREWNIANA	-	DREWNIANA	DACHOWKA CERAMICZNA	73,30 m ²	55,54 m ² , 122,94 m ² (pov. 29030201)	1262,40 m ³	INDYWIDUALNY
2	BEZODPŁYWOWY ZBIORNIK NA NIECZYSTOŚCI CIEKŁE	ZELBETOWY	-----	-----	-----	6,00 m ²	POJEMNOŚĆ UŻYTKOWA ZBIORNIKA 8,26 m ³	-----	ZBIORNIK PREFABRYKOWANY

NR	OBIEKT	MATERIAŁ	POKRYCIE DACHU	WIEŻBA DACHOWA	STAN TECHNICZNY
3	BUDYNEK CHODNIK	MUROWANY	BLACHA NA RABEK	-	DOBRY
4	ZBIORNIK WODY	-	-	-	DOBRY

BILANS TERENU		m ²	%
POWIERZCHNIA DZIAŁKI 1385		264212,00	
POWIERZCHNIA OBSZARU OPRACOWANIA		5002,00	100%
POWIERZCHNIA BIOLOGICZNE CZYNNA		2960,60	57,18%
POWIERZCHNIA UTWARDZENIA PROJ. (chodniki, drogi, parkingi)		552,30	11,07%
POWIERZCHNIA UTWARDZENIA (KOSTKA BRUKOWA)		82,95	
POWIERZCHNIA UTWARDZENIA (CEGLA KLINKIEROWA POZA STREFĄ ZADASZENIA)		108,25	
POWIERZCHNIA UTWARDZENIA (SZUTER)		361,11	
POWIERZCHNIA UTWARDZENIA IST. (jeźdnia gruntowa)		1295,00	25,70%
POWIERZCHNIA ZABUDOWY BUDYNKU PROJ.		73,30	1,46%
POWIERZCHNIA ZADASZONA		224,80	4,49%
POWIERZCHNIA POD SZCZELNY ZBIORNIK NA NIECZYSTOŚCI CIEKŁE		6,00	0,10%

*BILANS TERENU TERENU OBEJMUJE ZESTAWIENIE POWIERZCHNI BUDYNKÓW ORAZ URZĄDZEŃ BUDOWLANYCH POŁOŻONYCH W GRANICACH OBSZARU OPRACOWANIA

- OZNACZENIA OGÓLNE**
- ABCD WIERZCHOKI OBSZARU OPRACOWANIA
 - GRANICA OBSZARU OPRACOWANIA
 - ILOŚĆ KONDYGNACJI NADZIEMNYCH
 - OBIEKTY OBJĘTE OPRACOWANIEM
 - POWIERZCHNIA ZABUDOWY PROJEKTOWANEGO BUDYNKU
 - ZADASZONA STREFA FUNKCJONALNA WG RYSUNKÓW ARCHITEKTONICZNYCH
 - OBRSY ZADASZENIA
 - PROJEKTOWANE WEJŚCIA DO BUDYNKU
 - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA UTWARDZONA Z KOSTKI BRUKOWEJ (JEJDNIA)
 - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA UTWARDZONA Z CEGLY KLINKIEROWEJ (TARAS/CHODNIK)
 - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA UTWARDZONA SZUTROWA (JEJDNIA/CHODNIK)
 - UTWARDZONY PLAC DO USTAWIENIA KONTENERÓW Z ZAMYKANIMI OTWORAMI WRZUTOWYMI
 - RZĘDNE UKSZTAŁTOWANIA TERENU WOKÓŁ BUDYNKU Z OZNACZENIEM ZMIAN W STOSUNKU DO STANU ISTNIAJĄCEGO
 - KIERUNEK SPŁYWU WÓD OPADOWYCH
 - PROJEKTOWANE MIEJSCA PARKINGOWE 2,5x5m
 - PROJEKTOWANE MIEJSCA PARKINGOWE 3,6x5m (dla osób niepełnosprawnych)
 - LOKALIZACJA DRZEW DO WYCINKI WG STANU FAKTYCZNEGO
 - BRANŻA ELEKTRYCZNA
 - PROJEKTOWANY ZEWNĘTRZNY ODCINEK WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ
 - YAKAS 5x50mm² L=85,5/83m
 - OSWIETLENIE ZEWNĘTRZNE, OPRAWA OGRODOWA LED słupek 230V, 20W, IP44, VKY 3x2,5mm² L=49/67m
 - BRANŻA SANITARNA
 - PROJEKTOWANY ZEWNĘTRZNY ODCINEK WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ K5 PVC Ø160, L=33,85m
 - PREFABRYKOWANY ZBIORNIK NA NIECZYSTOŚCI CIEKŁE O POJEMNOŚCI 8,83 m³
 - PROJEKTOWANA STUDZIENKA KANALIZACYJNA
 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE WODOCIAGOWE
 - PE Ø32 L=93 m
 - RURA OSŁONOWA
 - PROJEKTOWANY PRZEPUSZ POD PROJEKTOWANYM UTWARDZENIEM



Zmiany wprowadzone kolorem czerwonym są zmianami nieistotnymi i nie wymagają zmiany pozwolenia na budowę nr 66/2024 z dnia 26.02.2024 r. zgodnie z art. 36a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U.2023.682 tj z dnia 2023.04.12 z późn. zm.)

UWAGA: RYSUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ROZPATRYWAC WRAZ Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ JAKO CAŁOŚĆ

PRACOWNIA PROJEKTOWA "WIMAR" MAREK WIŚNIEWSKI 22-800 TOMASZÓW LUBELSKI UL. BRONOWEJ JADWIGI 4 TEL (84) 66-59-451 TEL 533-801-901		wimar
OBIEKT	BUDOWIA BUDYNKU SZKOLENIOWO-EDUKACYJNEGO WRAZ Z NIEZBĘDĄĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I KOMUNIKACYJNĄ	
	ŁÓWCZA (DZ. NR 1385), GMINA NAROL, 37-614 ŁÓWCZA	
FAZA OPRACOW.	PROJEKT BUDOWLANY	
TREŚĆ RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
PROJEKTANT	mgr inż. arch. ANNA SZYK	4/1000x/2018
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. KATARZYNA SIEMBIDA-KLUCHA	2/1000x/2018
PROJEKTANT	mgr inż. MARGORZATA GRODZKA - KLURYŁAK	5/1/86/09
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. ELŻBIETA ŁOŚ	UAMB-1742/06/93
PROJEKTANT	inż. STANISŁAW DZIRBA	ANB-53/78/82
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Mieczysław Babiuch	809K-VV-638/06/99
ASYSTENT PROJEKTANTA	EUGENIUSZ SIEMIENOWICZ	-----
PROJEKTANTA	ASYSTENT	mgr inż. AGNIESZKA WIT
		PZT 01

