

Jednostka ewidencyjna: 121011 Nowy Targ
Obręb ewidencyjny: 0001 Nowy Targ
układ odniesienia wysokości: KRON86NH
układ współrzędnych prostokątnych płaskich: "2000"
sekcja mapy: 7.12.12.07.11
dz. ewid.: 4509/9; 4525/1; 4523/3; 4526/3; 4532 i inne
data: 18.01.2022 r.
GK.6640.226.2022

MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:500

Powstała na podstawie mapy sył.-wys. w skali 1:500 oraz pomiaru bezpośredniego

LEGENDA:

Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego m. Nowy Targ
Projekty ZUDP wkrasłona linia przerywana w kolorach branżowych - jeśli występują.
Polożenie punktów granicznych zostało wkrasłone z wymaganą dokładnością.
Mapa może służyć do projektowania budynków usytuowanych w odległości mniejszej lub równej 4 metry
od granic oraz innych obiektów budowlanych w odległości mniejszej lub równej 3 metry od granic.
SŁUŻEBNOŚĆ PRZEJAZDU, PRZECHODU I PRZEGONU DROGI DOJAZDOWA SZEROKOŚCI 5 METRÓW
PRZECZ. DZ. EWID. NR 4509/8 NA RZECZ KAŻDOCZESNYCH WŁAŚCICIELI DZIAŁEK EWID. NR 4509/5, 4509/7, 4523/1, 4526/1.

ELEMENTY INFRASTRUKTURY

REALIZOWANE ZGODNIE Z DECYZJĄ BA.6740.1.645.2019.EJ

- INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ
- Skp STUDNIA KANALIZACYJNA PRZYŁĄCZENIOWA
- SK1 STUDNIA KANALIZACYJNA
- WK1 WYJŚCIE KANALIZACJI Z BUDYNKU
- St SEPARATOR TŁUSZCZU
- Skist1 ISTNIEJĄCA STUDNIA KANALIZACYJNA WŁĄCZENIOWA
- INSTALACJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- Sdp STUDNIA DESZCZOWA PRZYŁĄCZENIOWA
- Sd1 STUDNIA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- Wd1 WPUST ULICZNY
- Sp SEPARATOR SUBSTANCJI ROPOPOCHODNYCH ZE ZINTEGROWANYM OSADNIKIEM
- R1 ODPROWADZENIE WÓD OPADOWYCH Z RUR SPUSTOWYCH
- Sd1st1 ISTNIEJĄCA STUDNIA DESZCZOWA WŁĄCZENIOWA
- DRENARZ OPASKOWY
- Sz1 ZBIORCZA STUDNIA DRENARSKA
- Sr1 STUDNIA REMIZOWA DRENARSKA
- ENERGETYCZNA KANALIZACJA KABLOWA SN
- ENERGETYCZNA KANALIZACJA KABLOWA NN
- WLZ LINIA KABLOWA ODBIORCY (WLZ)
- PRZYŁĄCZ TELETECHNICZNY
- OŚWIETLENIE TERENU
- KANALIZACJA KABLOWA DWUTOROWA (OŚWIETLENIE, MONITORING, ITP)

Działając na podstawie Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne z dnia 17 maja 1989 r. (Dz. Ust. 1989, 12, 161, 5a) oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny poświadczony przez Urząd Geodezji i Kartografii, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. Niniejsze oświadczenie posiada moc klauzuli urzędowej.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GK.6640.226.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta nowotarski
Wykonawca prac geodezyjnych	GEODEZJA Bartłomiej Tylicki 34-400 Nowy Targ, ul. Ogrodowa 73 tel. 889 525 313 bartlomiej.tylicki@wp.pl NIP: 735-277-66-48
Numer i data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki powyższych wytykań	GK.6640.226.2022 10.02.2022 r.
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac	Mgr inż. Adam Plewa NIP: 735-277-66-48



BUDYNEK PROJEKTOWANY										
NR	PRZYZNACZENIE	MATERIAŁ SCIĄN	STROP	KONSTR. DACHU	POKRYCIE DACHU	POW. ZABUDOWY	POW. CAŁKOWITA	POW. UŻYTKOWA	KUBATURA	
1	USŁUGOWY	ISTN.	mur	żelb.	drewn.	niepal.	985,91 m²	3 943,84 m²	3 297,96 m²	11 350,00 m³
		PROJ.	mur.	żelb.	drewn.	niepal.	-26,41 m²	-94,64 m²	-1 099,64 m²	991,00 m³
		RAZEM					959,50 m²	2 849,00 m²	2 198,30 m²	12 341,00 m³

BILANS TERENU		POW. TERENU INWESTYCJI	POW. ZABUDOWY	POW. UTRWADZONA	POW. BIOLOGICZNE CZYNNA
1	10 979,0 m²	959,5 m²	5 200,0 m²	4 819,5 m²	
1	100 %	8,74 %	47,36 %	43,90 %	

BURMISTRZ MIASTA
NOWY TARG
woj. małopolskie

Załącznik do sprawy
z dnia 06.09.2022 r.
znak. Dr. 122.2.14.2022
z up. BURMISTRZA MIASTA

mgr inż. Waldemar Wojtaszek
I Zastępca Burmistrza

RZECZPODANAWA DO SPRAW ZABEZPIECZENIA
PRZECIWOPOŻAROWYCH
mgr inż. poś. Bartosz Worwa
Nr upr. 892/2019

Zgodność projektu z wymaganiami
ochrony przeciwpożarowej

stwierdzam

bez uwag

OZNACZENIA GRAFICZNE	
	BUDYNEK OPRAWOWYWANY
	BUDYNEK ISTNIEJĄCY
	POWIERZCHNIA UTRWARDZONA - DROGA
	POWIERZCHNIA UTRWARDZONA - MIEJSCA POSTOJOWE
	POWIERZCHNIA UTRWARDZONA - CHODNIK
	POWIERZCHNIA UTRWARDZONA - PLAC
	TEREN BIOLOGICZNIE CZYNNY
	MIEJSCA POSTOJOWE DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH - PROJ.
	WEJS DO BUDYNKU PROJ.
	DROGA P-POZ
	GRANICA TERENU INWESTYCJI
	ZIELEN WYSOKA ISTN.
	WJAZD NA DZIAŁKĘ
	PROJEKTOWANY HYDRANT
	PROJEKTOWANY PRZYŁĄCZ WODOCIĄGOWY

PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU STAREGO SZPITALA W NOWYM TARGU WRAZ
ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA BUDYNEK ADMINISTRACYJNY
PODHALAŃSKIEJ PAŃSTWOWEJ UCZELNI ZAWODOWEJ
Nowy Targ, dz. nr ewid. 4482/14, 4509/8, 4509/9, 4523/3, 4523/4, 4524, 4525/1, 4526/3, 4526/4, 4532,
4533, 4541, 4542, 4543, 4549, 4548/2, 4550, 4551, 4555, 4620/9

PRZEDMIOT RYS: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

SKALA: 1:500 DATA: 05.2022 NR RYS: Z-1

PROJEKTANT: mgr inż. arch. Mirosław Misiura
ARCHITEKTURA ZAGOSPODAROWANIA: mgr inż. Adam Plewa
w specjalności architektonicznej
do projektowania bez ograniczeń
MPOIA/034/2004
PODPIS: mgr inż. Adam Plewa
Upr. nr MAPI/0258/P/09/14 do projektowania
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych,
wody i energii elektrycznej
tel.: 888 182 796

MEZDER BUD. PROJEKTÓW I REALIZACJI INWESTYCJI Mirosław Misiura mgr inż. arch.