



GEOART
Artur Leśniak
ul. Barbackiego 12/18
33-300 Nowy Sącz
tel. 509 553 468

Legenda

- projektowana rozbudowa przedszkola
istniejąca zasuwa na przyłączu wody
proj. odcinek przebudowy przyłącza wody po projektowanej trasie, PE063
odcinek przyłącza wody do demontażu
proj. przebudowa przyłącza kanalizacji sanitarnej, PVC-U, Ø160
studnia istniejąca kanalizacji sanitarnej
studnia projektowana kanalizacji sanitarnej
studnia kanalizacji sanitarnej do wymiany
odcinki przyłącza kanalizacji sanitarnej i deszczowej do demontażu
proj. przebudowa przyłącza ciepłowniczego 2 x 33,7/90
odcinek przyłącza ciepłowniczego do demontażu 2 x 33,7/90
rura osłonowa
kanalizacja deszczowa PVC, - NIE BĘDZIE PRZEDMIOTEM NARADY
studnia projektowana kanalizacji deszczowej
studnia kanalizacji deszczowej do wymiany
główna spustowa
- Zi
Ksi1
Ksi1, Ks2, Ks3
Ks2
RO
Kd1, Kd2, Kd3
Kdi
R1, R2

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500
Arkusze mapy: 7/14, 7/14.31
układ współrzędnych "2000", wysokości "PL-EVRF 2007-NH"

woj. małopolskie
Jaw. Stary Sącz, miasto (12016_4)
obr. Stary Sącz (0015)
dz. 905/2, 899/7
Nowy Sącz, 09.05.2025
GEO6640.3592.2025

Mapa nie może służyć do celów rozgraniczeniowych.

Granice działek nr 905/2, 899/7 z działkami sąsiednimi zostały wkarlowane na podstawie materiałów z bazy danych EGB.
Zgodnie z par. 31 Rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 18.08.2020r. w sprawie standardów technicznych wytycznych geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowania i przekazywania wyników pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (Dz.U. z 2022r. poz. 1670) punkty graniczne dz. 905/2, 899/7 nie spełniają kryteriów dokładnościowych zawartych w w/w rozporządzeniu.

Mapa wykonana bez uiszczenia obciążeń służebności gruntowych.

Nie wykazała się istnienie 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.

Wskazano:

GEOART Artur Leśniak
ul. Barbackiego 12/18, 33-300 Nowy Sącz
e-mail: olesniak@geart.pl, www.geart.pl
NIP: 7343277986 REGON: 123046410
KRS: 000035922025
tel. 509 553 468, e-mail: alesniak@geart.pl

Potwierdzam zgodność treści mapy z oryginałem w zakresie opracowania geodezyjnego, przyjętego do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego w dniu 04.06.2025 r. pod numerem 6640.3592.2025_132533

912/1. Przed przystąpieniem do wykonania prac projektowych, na podstawie danych z bazy danych EGB, zostały wytyczone granice działek nr 905/2, 899/7. W tym celu wykonano pomiary sytuacyjne i wysokościowe. Wyniki pomiarów zostały przekazane do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego. W tym celu wykonano pomiary sytuacyjne i wysokościowe. Wyniki pomiarów zostały przekazane do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

Wzagać się na propozycję, w której, warianty deseniowe.

INSPEKTOR

INSPEKTOR
Nadzoru Inwestorskiego
Grodzkiej Spółdzielni Mieszkaniowej w Nowym Sączu

mgr inż. Bogdan Kniak
upr. nr UAN.14340/A-8780

Nazwa zamierzenia:	Przebudowa, rozbudowa i nadbudowa bud. przedszkola wraz z infrastrukturą techniczną
Adres:	33-340 Stary Sącz ul. Podgórska Dz. Nr 905/2, 899/7 obr. Stary Sącz (0015), jedn. ew. Stary Sącz (12016_4)
Inwestor	Gmina Stary Sącz
Stadium	P.Z.T.
Przedmiot rysunku	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
Data: 07.2025 r.	Skala: 1 : 500
	Nr rysunku: 1

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny poświadczający zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy i odpowiedzialny za treść niniejszego dokumentu.	Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GEO6640.3592.2025
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie prac	Starosta Nowosądecki	
Wykonawca prac geodezyjnych	GEOART Artur Leśniak	
Wzagać się na propozycję, w której, warianty deseniowe.	ul. Barbackiego 12/18, 33-300 Nowy Sącz NIP 7343277986, REGON 123046410 tel. 509553468, e-mail: alesniak@geart.pl	
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Mirosław Mendyk	GEO6640.3592.2025_132533 z dnia 04.06.2025
	nr uprawnień zawodowych 20626	