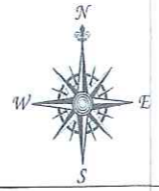


X=5496050
Y=7481600

GEOSTAN
NOWY SĄCZ
UL. POLNA 5
018 441 00 41
693 533 193
www.geostan.eu



Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych:	GEO.6640.912.2024
Organ służby geodezyjnej który otrzymał zgłoszenie:	Starosta Nowosądecki
Wykonawca prac geodezyjnych:	GEOSTAN Przemysław Stanek ul. Polna 5, 33-300 Nowy Sącz Nip: 734-284-48-80, Regon: 120058251
Nr oraz data sporządzenie dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	GEO.6640.912.2024_112749 12-03-2024 r.
Imię, nazwisko i numer uprawnień wykonawcy prac geodezyjnych:	mgr inż. Przemysław Stanek, numer uprawnień zawodowych: 20204

1. Projektowany budynek mieszkalny jednorodzinny ściany i dach NRO
 2. Projektowana powierzchnia utwardzona żwirowa
 3. Projektowane miejsce składowania odpadów stałych
 4. Projektowana instalacja elektryczna WLZ YAKY 4x16mm,
 5. Planowane złącze. ZK2a-1p (TAURON)
 6. Istniejący budynek mieszkalny ściany i dach NRO
 7. Istniejący zjazd z drogi publicznej
 8. Zielen biologicznie czynna
- PROJEKTOWANA INSTALACJA WODOCIĄGOWA dn40PE
A-D- Zakres opracowania
PROJEKTOWANA INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ dn160PVC

zgodnie z zatwierdzonym
pozwoleniem na budowę
znak: BUD.6740.511.2024 z
dnia 13.05.2024 r
decyzja nr 563/2024

Teren objęty inwestycją nie jest zmeliorowany

LEGENDA INSTALACJE SANITARNE:

- w110PE PROJEKTOWANA SIEĆ WODOCIĄGOWA dn110PE
- w40PE PROJEKTOWANY PRZYŁĄCZ WODOCIĄGOWY dn40PE
- SW PROJEKTOWANA STUDNIA WODOMIERNICZOWA dn1000PE/ PP
- k200PVC PROJEKTOWANY PRZYŁĄCZ KANALIZACJI SANITARNEJ dn200PVC
- PROJEKTOWANA RURA OCHRONNA
- ⊕ PROJEKTOWANY HYDRANT PODZIEMNY DN80

Bilans terenu:	m ²	%
Działka pod inwestycje (dz. nr 4/6)		
Powierzchnia objęta opracowaniem:	800m ²	
Bilans dla terenu budowlanego:	800m ²	100,00%
Powierzchnia zabudowy:	169,00m ²	21,13%
Powierzchnia utwardzona :	147,00m ²	18,38%
Powierzchnia biologicznie czynna	484,00m ²	60,50%
Wskaźnik intensywności zabudowy		42,25%

ZECZOZNAWCA d/s ZABEZPIECZENIA PRZECIWOŻAROWYCH
inż. Hieronim Dzikowski
nr upr. KG PSP 109/93
Zgodność projektu z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej stwierdzam bez uwag z uwagami

Uzgodniono pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych dokumentacji projektowej bez zastrzeżeń /z zastrzeżeniami przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowym Sączu 22. LIP. 2024
opinią sanitarną z dnia: 22. LIP. 2024
znak: NZ 508517 26 2024

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
mgr inż. Beata Ślaska

mgr inż. PRZEMYSŁAW STANEK
GEODETA UPRAWNIONY
Uprawnienia nr 20204
ul. Polna 5, 33-300 Nowy Sącz
tel. 693 533 193

W zakresie opracowania brak projektów uzgodnionych przez ZUDP w Nowym Sączu. Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej. Mapa nie może służyć dla celów rozgraniczeniowych. 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 zasobie geodezyjnym PODGIK.

Uzgodniono projekt
mgr inż. Kruszyńska
DYREKTOR

ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ
33-395 CHELMIEC
ul. Papińska 2, tel. 18 548 02 27, 28, 31, 56
-490752163-

Jednostka projektowa: KRYSZTOF PADULA PRACOWNIA PROJEKTOWA ul. Królowej Jadwigi 63/4, 33-300 Nowy Sącz		Stadium: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
Objekt i adres: BUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO JEDNORODZINNEGO DZ. EWID. NR 4/6 OBREŚ EWID. KUNÓW [0008] GMINA CHELMIEC		Skala: 1:500
Projektant: mgr inż. Krzysztof Padula uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności sanitarnej nr MAP/0304/PWBS/19		Data: 07.2024
Sprawdzający: mgr inż. Maciej Olszowski uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności sanitarnej nr MAP/0314/PWBS/16		Numer rysunku: IS-01