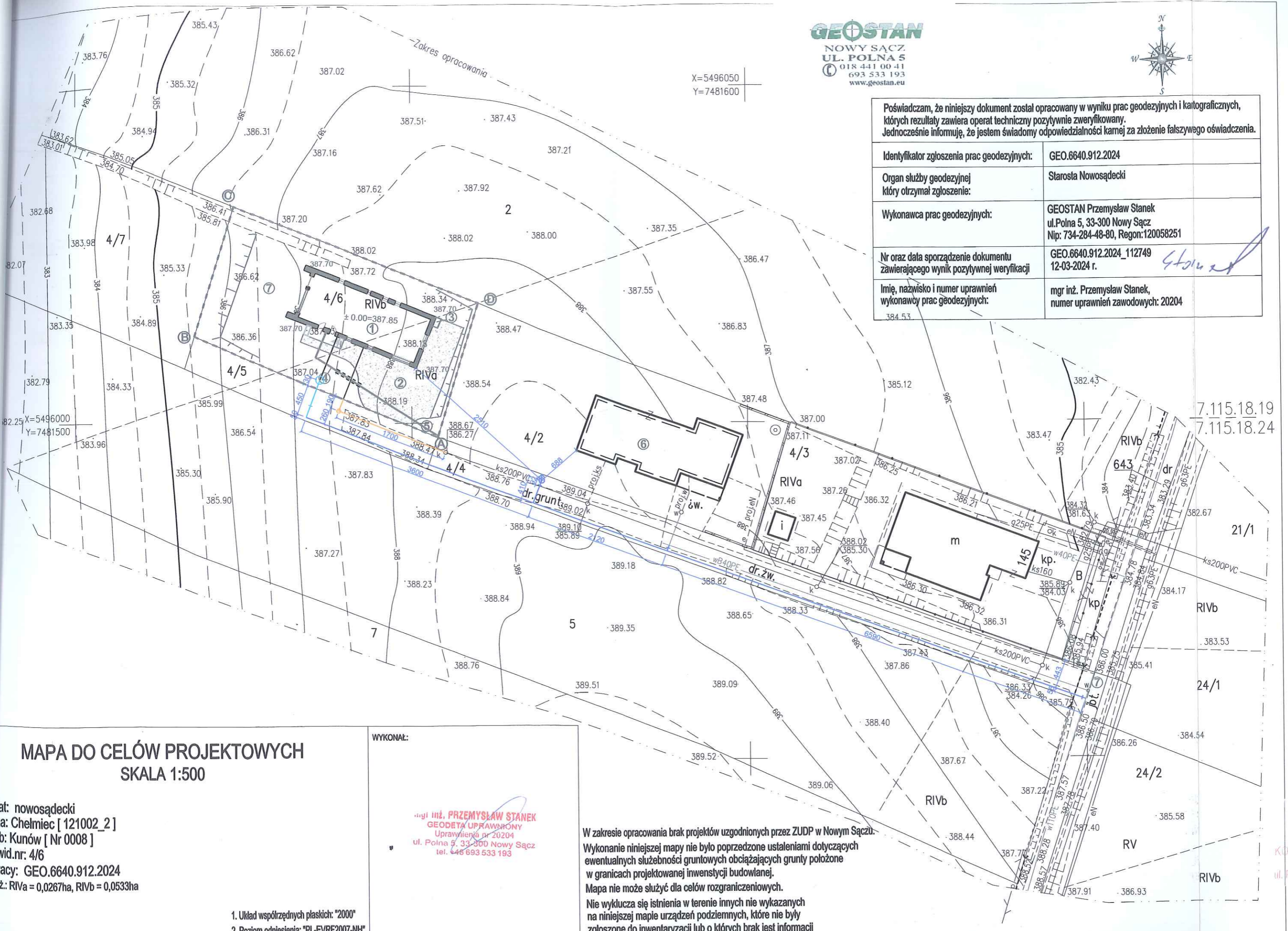




X=5496050
 Y=7481600

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. <i>Stanek</i>
Imię, nazwisko i numer uprawnień wykonawcy prac geodezyjnych:	mgr inż. Przemysław Stanek, numer uprawnień zawodowych: 20204



1. Projekt
 2. Projekt
 3. Projekt
 4. Projekt
 5. Planow
 6. Istnieją
 7. Istnieją
 8. Zieleń
- PROJE
 A-D- Zakres
 PROJE

Teren o

LEGENDA

- w110PE P
- w40PE P
- SW P
- ks200PVC P
- P
- ⊕ P

Bilans teren	
Działka pod	
Powierzchni	
Bilans dla te	
Powierzchni	
Powierzchni	
Powierzchni	
Wskaźnik in	

ZECZOZ
 PRZI
 inż
 nr
 Zgodność pro
 przeciw
 bez uwag

Mazgaj
Jan
DYRE
 mgr inż. *Jan*

ZAKŁAD GOSP
 KOMUNALNEJ I MIE
 33-395 CHE
 ul. Papiaska 2, tel. 18 548
 -4907521

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 SKALA 1:500

miast: nowosądecki
 gmina: Chelmiec [121002_2]
 miejscowość: Kunów [Nr 0008]
 ewid.nr: 4/6
 Pracy: GEO.6640.912.2024
 powierzchnia: RIVa = 0,0267ha, RIVb = 0,0533ha

WYKONAŁ:

mgr inż. PRZEMYSŁAW STANEK
 GEODETA UPRAWNIENY
 Uprawnienia nr 20204
 ul. Polna 5, 33-300 Nowy Sącz
 tel. 646 693 533 193

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 inwencji 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.

1. Układ współrzędnych płaskich: "2000"
 2. Poziom odniesienia: "PL-EVRF2007-NH"
 Data pomiaru i opracowania mapy: 21.II.2024r.

sk.: 7.115.18.19, 7.115.18.24