**Klasa II b – Wykonywanie geodezyjnych pomiarów kontrolnych obiektów budowlanych i urządzeń technicznych**

Lekcje z dnia 20.10.2020 r.

Temat: **Zalety i wady pomiaru osnowy realizacyjnej przypomocy odbiornika GPS**

Uzupełnij notatkę

Do zalet pomiaru za pomocą odbiornika GPS należą

- szybki pomiar

- duża dokładność

- redukcja kosztów (mniej pracowników)

- nie jest wymagana wzajemna widoczność

Do wad pomiaru za pomocą odbiornika GPS należą

- potrzebna widoczność nad odbiornikiem (dachy, drzewa uniemożliwiają pomiar),

- koszty sprzętu

- przeliczanie wyników pomiaru

- długość pomiaru statycznego

Pozdrawiam Joanna Basiaga