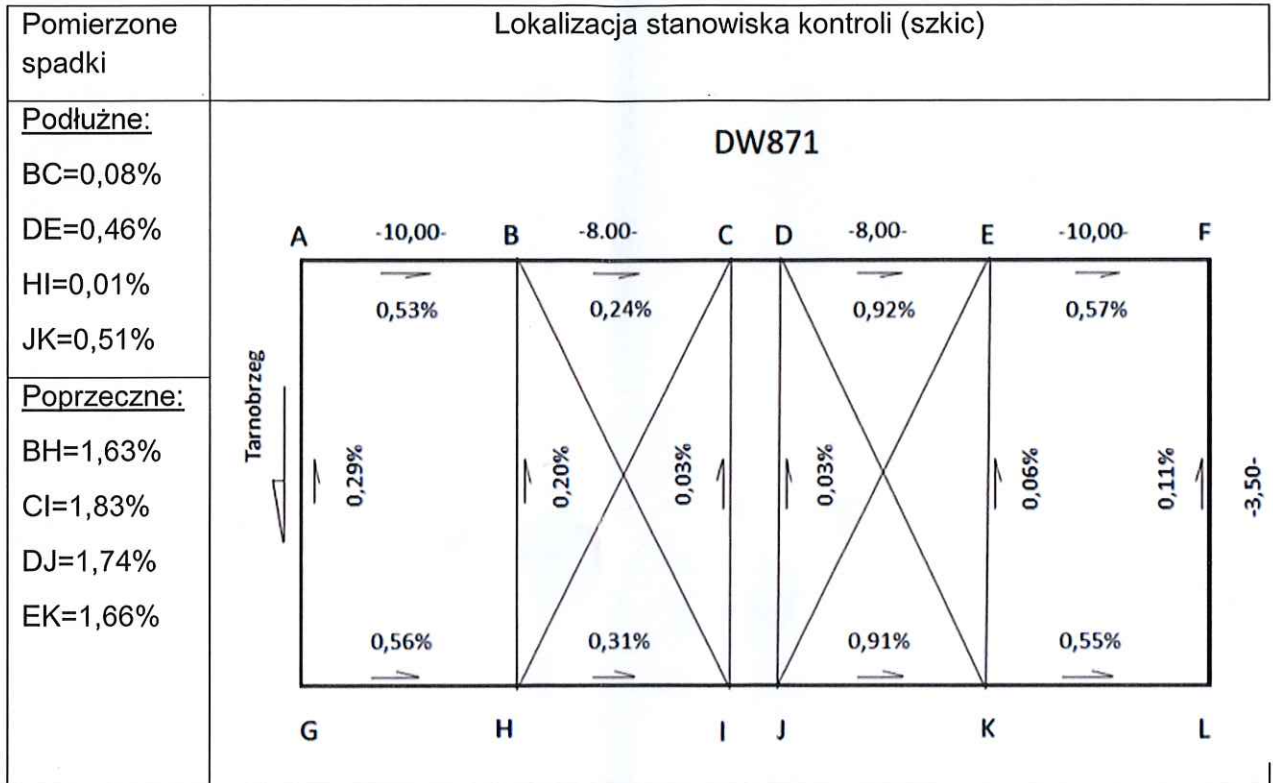


## PROTOKÓŁ Z POMIARU POCHYLENIA TERENU NA STANOWISKU WAŻENIA STATYCZNEGO POJAZDÓW

1. Województwo: podkarpackie, miejscowość: **Stalowa Wola**
2. Numer i nazwa drogi: **DW871, km 37+145, str. prawa**
3. Dopuszczalny nacisk osi pojedynczej na danej drodze w tonach: **11,5 t**
4. Rodzaj, typ i numer przyrządu pomiarowego, którym wykonano pomiar terenu na stanowisku miejsca ważenia pojazdów: niwelator samopoziomujący **SOUTH DL-202**
5. Rodzaj nawierzchni jezdni w strefie ważenia: ~~betonowa~~/**beton asfaltowy**/inna
6. Pochylenia nawierzchni jezdni (spadki) w strefie ważenia względem poziomu wynoszą:



7. Geodeta przeprowadzający pomiar:

03.03.2022, Katarzyna Dudek

(data pomiaru, imię i nazwisko, pieczętka uprawnionego geodety)

8. Doły fundamentowe wyposażone/niewyposażone w urządzenia odwadniające.
9. Wymiary wnek wagowych w dniu pomiaru (mm):
  - Długość (w kierunku najazdu): 540 mm
  - Szerokość: 3200 mm
  - Głębokość: 40 mm

mgr inż. Katarzyna Dudek  
 geodeta uprawniony  
 świadectwo nr 3333  
 przez C-ownego Geodetę Kraj