

pieczęć jednostki

PROTOKÓŁ Z POMIARU POCHYLENIA TERENU NA STANOWISKU WAŻENIA POJAZDÓW

1. Województwo podkarpackie, miejscowość : **Jasło**
2. Numer i nazwa drogi: **DK73 km. 161+840 P.**
3. Dopuszczalny nacisk osi pojedynczej na danej drodze w tonach: **11,5t**
4. Rodzaj, typ i numer przyrządu pomiarowego, którym wykonano pomiar terenu na stanowisku miejsca ważenia pojazdów: niwelator samopoziomujący : **Topcon AT84**
5. Rodzaj nawierzchni jezdni w strefie ważenia : **betonowa /beton asfaltowy * inna.....**
6. Pochylenia powierzchni jezdni (spadki) w strefie ważenia względem poziomu wynoszą w % :

Dopuszczalne spadki		Pomierzone spadki	Lokalizacja stanowiska kontroli (szkic)	
Spadek podłużny	1%	AB = 0,20% CD = 0,40%		
Spadek poprzeczny	2%	AC = 0,60% BD = 0,80%		

7. Maksymalne pochylenie jezdni poza strefą ważenia względem płaszczyzny strefy ważenia wynosi :
(dop. do 0,5%): **0,30 %**

8. Geodeta przeprowadzający pomiar : **16.10.2020 Łukasz Hejncelman, Mariusz Zapala**
(data pomiaru, imię i nazwisko, pieczęć uprawnionego geodety)

9. Maksymalne miejscowe odchylenie powierzchni jezdni od płaszczyzny ważenia wynosi :
(dop. do 9mm)

strona lewa :

strona prawa:

(data pomiaru odchylenia powierzchni jezdni, imię i nazwisko, pieczęć wykonawcy pomiaru)

10. Doły fundamentowe wyposażone (nie wyposażone)* w urządzenie odwadniające.

11. Wymiary wnek wagowych w dniu pomiaru(mm):

Długość (w kierunku najazdu) : **530 mm**

Szerokość : **3600 mm**

Głębokość : **40 mm**

DYREKTOR ODDZIAŁU

mgr inż. Bogdan Karnawski

Zatwierdzam stanowisko do kontroli pojazdów

**Za zgodność
z oryginałem**

**09.11.2020
SPECJALISTA**

Wydział Dróg i Sieci Drogowej;

Uu
mgr inż. Krzysztof Kot

* - niepotrzebne skreślić

P.W. " GEOBUD "
Mariusz Zapala
Mariusz Zapala
Kierownik Robót

GEODETA UPRAWNIONY
inż. Łukasz Hejncelman
Świadczywo G.Ś.K. nr 21923
Łukasz Hejncelman