

pieczęć jednostki

Za zgodność z oryginałem

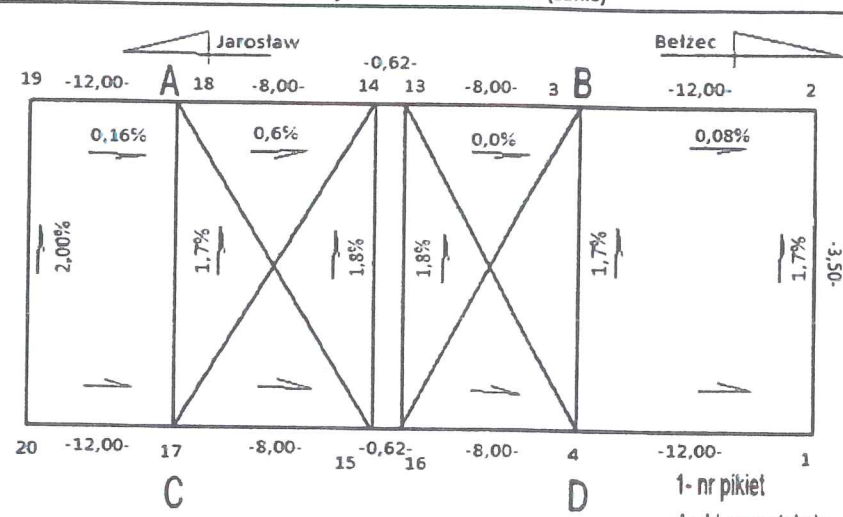
Rzeszów, dnia 28.12.2018

Naczelnik
Wydziału

inż. Piotr WIECEK

PROTOKÓŁ Z POMIARU POCHYLENIA TERENU NA STANOWISKU WAŻENIA POJAZDÓW

1. Województwo podkarpackie, miejscowość : **Stare Siolo**
2. Numer i nazwa drogi: **DW-865**
3. Dopuszczalny nacisk osi pojedynczej na danej drodze w tonach:
4. Rodzaj, typ i numer przyrządu pomiarowego, którym wykonano pomiar terenu na stanowisku miejsca ważenia pojazdów: niwelator samopoziomujący : **Trimble S3**
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%	 <p style="text-align: right;">1- nr pikiet A-pkt. w protokole</p>
Spadek poprzeczny	2%	

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

8. Geodeta przeprowadzający pomiar : 29.10.2018 Katarzyna Dudek

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

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

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

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

Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich
 35-105 Rzeszów, ul. T. Boya Zelenieckiego 19a
 Sekretariat tel. 17 860 94 55, fax 017 860 94 51
 Centrala tel. 017 860 94 50
 WD

Zatwierdzam stanowisko do kontroli pojazdów

* - niepotrzebne skreślić
 Inżynier geodeta
 świadczący usługi w imieniu
 przez Główny Urząd Geodezji Kraju

Inż. Katarzyna Dudek
 geodeta
 świadczący usługi w imieniu
 przez Główny Urząd Geodezji Kraju

ZASTĘPCA DYREKTORA
 ds. Zarządzania Siecią

mgr inż. Kazimierz Surnacz