

Konin dnia: 13 marca 2019 r.

**SPRAWOZDANIE Z BADANIA NR 001/G/W/19****ZLECENIODAWCA** CONTROL-BUD  
ul. Beryłowa 2/54  
62-500 Konin**METODA**  
**BADAWCZA** 1. Oznaczenie modułu i wskaźnika odkształcenia podbudowy przez obciążanie płytą (VSS)  
wg PN-S-02205:1998**MIEJSCE**  
**BADANIA** Remont drogi powiatowej nr 4320 w m. Ciświca.  
(podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie) – punkt 1-3**DATA BADANIA** 13.03.2019 r.**UWAGI** Badania wykonano na istniejącej podbudowie z kruszywa łamanego.**Wynik badania:**

Data badania	Lokalizacja	Moduł pierwotny $E_1$ [MPa]	Moduł wtórny $E_2$ [MPa]	Wskaźnik odkształcenia $I_o = E_2/E_1$
13.03.2019	1. Km 0+050	89,3	187,5	2,1
13.03.2019	2. Km 0+150	39,8	87,5	2,2
13.03.2019	3. Km 0+300	69,2	152,3	2,2
Wymagania wg PN-S-06102:1997 , $E_2 \geq 140$ , $I_o \leq 2,2$				

Badanie wykonał:

**"DROG-GEO".....**  
Sergiusz Gajewski