

Załącznik 4A

Ocena stanu podłoża projektowanej nawierzchni drogowej ul. Okrzei, m. Wyszaków, gm. Wyszaków, pow. wyszkowski

Kilometraż wg. własnych pomiarów	Otwór	Warstwa geotechniczna w podłożu nawierzchni	Litologia	Stan gruntu	Wodo- przepuszczalność k [m/s]	Warunki wodne	Wysadzinowość	Grupa nośności podłoża
UL. OKRZEI								
0+040	1	OA – warstwa ścieralna i wiąż. OB – nasyp bud. (podbudowa z.) I – humus p. / piasek h. II – piasek pylasty IIIA – piasek średni z p. glin. IV – glina piaszczysta z p. śr.	Asfalt NB (tłuczeń 0-63, >63) Hp / Ps+H Pπ Ps//Pg Gp//Ps	- - I_D=0,5-0,6 I_D=0,5 I _D =0,5 I _L =0,2	- - 10⁻⁵-10⁻⁴ 10⁻⁶-10⁻⁵ 10 ⁻⁶ -10 ⁻³ 10 ⁻⁸ -10 ⁻³	Przeciętne (woda: 1,7 m p.p.t.)	- - m. wysadzinowe wątpliwe <i>poniżej Hz</i> <i>poniżej Hz</i>	- - G3 G2 - -
0+240	2	OA – warstwa ścieralna i wiąż. OB – nasyp bud. (podbudowa z.) OC – nasyp bud. (podbud. p.) II – piasek pylasty IV – glina piaszczysta IIIB – piasek średni	Asfalt NB (tłuczeń 0-63, >63) NB (Ps+H) Pπ Gp Ps	- - I_D=0,6 I_D=0,5 I_L=0,1 I _D =0,5	- - 10⁻⁵-10⁻⁴ 10⁻⁶-10⁻⁵ 10⁻⁸-10⁻⁷ 10 ⁻⁴ -10 ⁻³	dobrze	- - m. wysadzinowe wątpliwe b. wysadzinowe <i>poniżej Hz</i>	- - G2 G1 G3 -
0+390	3	OA – warstwa ścieralna i wiąż. OB – nasyp bud. (podbudowa z.) OC – nasyp bud. (podbud. p.) V – piasek gliniasty z h. II – piasek pylasty V – piasek gliniasty z pyłem IIIA – piasek średni z gliną p.	Asfalt NB (destr + tłucz.>63) NB (Ps+Ż) Pg+H Pπ Pg//π Ps//Gp	- - I_D=0,6-0,7 I _L =0,2 I_D=0,5 I_L=0,2 I _D =0,5	- - 10⁻⁴-10⁻³ 10⁻⁶-10⁻⁵ 10⁻⁶-10⁻⁵ 10⁻⁶-10⁻⁵ 10 ⁻⁸ -10 ⁻³	dobrze	- - niewysadzinowe b. wysadzinowe wątpliwe b. wysadzinowe <i>poniżej Hz</i>	- - G1 G3 G1 G3 -
0+650	4	OA – warstwa ścieralna i wiąż. OB – nasyp bud. (podbudowa z.) OD – nasyp niebud. IIIA – piasek średni zagliniony IIIB – piasek średni i drobny	Asfalt NB (destr + tłucz.>63) NN (Ps+H+Pd+ż+gr) Ps zagl. Ps//Pd	- - I_D=0,5 I_D=0,5 I _D =0,5	- - 10⁻⁵-10⁻⁴ 10⁻⁵-10⁻⁴ 10 ⁻⁴ -10 ⁻³	dobrze	- - m. wysadzinowe m. wysadzinowe <i>poniżej Hz</i>	- - G2 G2 -
0+940	5	OA – warstwa ścieralna i wiąż. OB – nasyp bud. (podbudowa z.) OC – nasyp bud. (podbud. p.) V – piasek gliniasty z h. IIIA – piasek średni zagl. IIIB – piasek średni	Asfalt NB (destr.) NB (Ps) Pg+H Ps+Pπ zagl.+ż Ps	- - I_D=0,7 I _L =0,2 I_D=0,5 I _D =0,5	- - 10⁻⁴-10⁻³ 10⁻⁶-10⁻⁵ 10⁻⁵-10⁻⁴ 10 ⁻⁴ -10 ⁻³	dobrze	- - niewysadzinowe b. wysadzinowe m. wysadzinowe <i>poniżej Hz</i>	- - G1 G3 G2 -