



# KARTA OTWORU BADAWCZEGO

Zał.Nr: 2.1

## Otwór nr 1L

Miejscowo : Jabłonna-Blinek  
 Gmina: Rakoniewice  
 Powiat: grodziski  
 Województwo: wielkopolskie

Obiekt: Droga Jabłonna-Blinek  
 Zleceniodawca: Bartosz Prałat  
 Wiercenie: Firma Geologiczna Felkel & Gu Sp. z o.o.

System wiercenia: Mechaniczny

Rz dna:

Gł boko : 2.00 m

Skala 1 : 25

Data wiercenia: 2016-03-03

Wiercenie	Gł boko zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotno	Ilo wałczkowa	Stan gruntu	Stopie zag szczenia ID	Stopie plastyczno ci IL	Warstwa geotechniczna
			[m]	[m]									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Nasypy Nasyp				Nasyp niekontrolowany (Pd, Ps, H, I, C)	nN						
		Czwartorz d Pleistocen	1.0		0.20	Piasek drobny br zowy	Pd	w		szg			
			2.0		2.00								



# KARTA OTWORU BADAWCZEGO

Zał.Nr: 2.2

Otwór nr 2P

Miejscowo : Jabłonna-Blinek  
 Gmina: Rakoniewice  
 Powiat: grodziski  
 Województwo: wielkopolskie

Obiekt: Droga Jabłonna-Blinek  
 Zleceniodawca: Bartosz Prałat  
 Wiercenie: Firma Geologiczna Felkel & Gu Sp. z o.o.




System wiercenia: Mechaniczny

Rz dna:

Gł boko : 2.00 m

Skala 1 : 25

Data wiercenia: 2016-03-03

Wiercenie	Gł boko zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotno	Ilo wałczkowa	Stan gruntu	Stopie zag szczenia ID	Stopie plastyczno ci IL	Warstwa geotechniczna
			[m]	[m]									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Nasyp Nasyp				Nasyp niekontrolowany (Pd, Ps, H, I, C)	nN						
					0.20	Piasek drobny szary z domieszk wiru	Pd+H						
		Czwartorz d Pleistocen	1.0		0.90	Piasek drobny jasnobr zowy	Pd	w		szg			
			2.0		2.00								



# KARTA OTWORU BADAWCZEGO

Zał.Nr: 2.3

Otwór nr 3L

Miejscowo : Jabłonna-Blinek  
 Gmina: Rakoniewice  
 Powiat: grodziski  
 Województwo: wielkopolskie

Obiekt: Droga Jabłonna-Blinek  
 Zleceniodawca: Bartosz Prałat  
 Wiercenie: Firma Geologiczna Felkel & Gu Sp. z o.o.

System wiercenia: Mechaniczny

Rz dna:

Gł boko : 2.00 m

Skala 1 : 25

Data wiercenia: 2016-03-03

Wiercenie	Gł boko zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotno	Ilo wałeczkowa	Stan gruntu	Stopie zag szczenia ID	Stopie plastyczno ci IL	Warstwa geotechniczna
			[m]										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Nasypy Nasyp				Nasyp niekontrolowany (Pd, Ps, H, I, C, K)	nN						
		Czwartorz d Pleistocen	1.0		0.20	Piasek drobny br zowy	Pd	w		szg			
			2.0		2.00								



# KARTA OTWORU BADAWCZEGO

Zał.Nr: 2.4

Otwór nr 4P

Miejscowo : Jabłonna-Blinek  
 Gmina: Rakoniewice  
 Powiat: grodziski  
 Województwo: wielkopolskie

Obiekt: Droga Jabłonna-Blinek  
 Zleceniodawca: Bartosz Prałat  
 Wiercenie: Firma Geologiczna Felkel & Gu Sp. z o.o.

System wiercenia: Mechaniczny

Rz dna:

Gł boko : 2.00 m

Skala 1 : 25

Data wiercenia: 2016-03-03

Wiercenie	Gł boko zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotno	Ilo wałczkowa	Stan gruntu	Stopie zag szczenia ID	Stopie plastyczno ci IL	Warstwa geotechniczna
			[m]	[m]									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Nasyp Nasyp				Nasyp niekontrolowany (Pd, Ps, H, I, C)	nN						
					0.20	Piasek drobny jasnobr zowy							
		Czwartorz d Pleistocen	1.0		0.80	Piasek drobny br zowy	Pd	w		szg			
			2.0		2.00								



# KARTA OTWORU BADAWCZEGO

Zał.Nr: 2.5

Otwór nr 5L

Miejscowo : Jabłonna-Blinek  
 Gmina: Rakoniewice  
 Powiat: grodziski  
 Województwo: wielkopolskie

Obiekt: Droga Jabłonna-Blinek  
 Zleceniodawca: Bartosz Prałat  
 Wiercenie: Firma Geologiczna Felkel & Gu Sp. z o.o.



System wiercenia: Mechaniczny

Rz dna:

Gł boko : 2.00 m

Skala 1 : 25

Data wiercenia: 2016-03-03

Wiercenie	Gł boko zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotno	Ilo wałczkowa	Stan gruntu	Stopie zag szczenia ID	Stopie plastyczno ci IL	Warstwa geotechniczna
			[m]	[m]									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Nasyp Nasyp				Nasyp niekontrolowany (Pd, Ps, H, I, C)	nN						
		Czwartorz d Pleistocen	1.0		0.20	Piasek drobny br zowy	Pd	w		szg			
			2.0		2.00								