






Rejon:  
Miejscowo : Rak  
Gmina: Skrwilno  
Powiat: rypi ski  
Województwo: kujawsko-pomorskie

Obiekt: Droga gminna  
Zleceniodawca:  
Wiercenie:  
Dozór geol.: mgr Piotr Ta ski

System wiercenia: mechaniczny obrotowy

Rz dna: 122.40 m n.p.m. Gł boko : 3.00 m

Skala 1 : 50 Data wiercenia: 2022-02-18

Gł boko zwierciadła wody [m p.p.t.]	Stratygrafia	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Włgotno	ID	IL	Ilo wałczkowa	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
 1.00	Czwartorz d Plejstocen	1.0 2.0 3.0			Nasyp niekontrolowany o składzie piasku redniego z dodatkami gruntu próchnicznego	nN (Ps+H)	w					
				0.40	Piasek redni, szary	Ps		0.45				II
				0.70	Piasek drobny, br zowo-szary	Pd	w/nw					
				1.80	Piasek drobny zapylony, szary	Pd zap.	nw	0.50			szg	I
		3.0		3.00								






Rejon:  
Miejscowo : Rak  
Gmina: Skrwilno  
Powiat: rypi ski  
Województwo: kujawsko-pomorskie

Obiekt: Droga gminna  
Zlecniodawca:  
Wiercenie:  
Dozór geol.: mgr Piotr Ta ski

System wiercenia: mechaniczny obrotowy

Rz dna: 121.70 m n.p.m. Gł boko : 3.00 m

Skala 1 : 50 Data wiercenia: 2022-02-18

Gł boko zwierciadła wody [m p.p.t.]	Stratygrafia	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotno	ID	IL	Ilo wałczkowa	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
 0.70	Holocen				Nasyp niekontrolowany o składzie piasku redniego próchnicznego	nN (PsH)	w					
	Czwartorz d Plejstocen			0.50	Piasek redni, szary	Ps	w/nw	0.45				II
		1.0		0.80	Piasek drobny, br zowo-szary	Pd	nw	0.50			szg	I
		2.0		2.20	Piasek pylasty, szary	P <sub>π</sub>						
		3.0		3.00								





Rejon:  
Miejscowość : Rak  
Gmina: Skrwilno  
Powiat: rypiński  
Województwo: kujawsko-pomorskie

Obiekt: Droga gminna  
Zlecniodawca:  
Wiercenie:  
Dozór geol.: mgr Piotr Tański

System wiercenia: mechaniczny obrotowy

Rz. dna: 122.10 m n.p.m. Gł. boko : 3.00 m

Skala 1 : 50 Data wiercenia: 2022-02-18

Gł. boko zwierciadła wody [m p.p.t.]	Stratygrafia	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Wł. gr.	ID	IL	Ilo. wałczkowa	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
 0.80	Holocen				Nasyp niekontrolowany o składzie piasku średniego próchniczego	hN (PsH)	w					
	Czwartorzęd Plejstocen	1.0		0.50	Piasek gruby, szary	Pr	w/nw	0.45				II
		2.0		1.30	Piasek drobny, brzożowo-szary	Pd	nw	0.50			szg	I
		3.0		3.00								






Rejon:  
Miejscowo : Rak  
Gmina: Skrwilno  
Powiat: rypi ski  
Województwo: kujawsko-pomorskie

Obiekt: Droga gminna  
Zlecniodawca:  
Wiercenie:  
Dozór geol.: mgr Piotr Ta ski

System wiercenia: mechaniczny obrotowy

Rz dna: 122.70 m n.p.m. Gł boko : 3.00 m

Skala 1 : 50 Data wiercenia: 2022-02-18

Gł boko zwierciadła wody [m p.p.t.]	Stratygrafia	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Włgotno	ID	IL	Ilo wałczkowa	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
 1.70	Czwartorz d Pleistocen	1.0 2.0 3.0		0.30	Nasyp niekontrolowany o składzie piasku redniego próchnicznego	nN (PsH)	w				szg	II
				0.70	Piasek redni, szary	Ps		0.45				
				1.10	Piasek drobny, br zowo-szary	Pd		0.50				I
				3.00	Piasek redni, szary	Ps	w/nw	0.45				II