

## KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO NR 1

TEMAT: „Budowa drogi dla rowerów od m. Rosówek do przejścia granicznego Rosówek”								
MIEJSCOWOŚĆ: Rosówek				woj. zachodniopomorskie				
ZLECENIODAWCA: Project Supervision Elżbieta Janczyńska ul. Romantyczna 70/4 70-789 Szczecin								
DATA WIERCENIA 20.10.2017 r.				NADZÓR dr inż. Stanisław Majer				
Głęb. w m	Woda gruntowa	Przelot warstwy	Profil litologiczny	Opis makroskopowy			Warstwa geotechniczna	Geneza i stratygrafia
				Rodzaj gruntu, barwa	Wilgotność	Stan gruntu		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—		0,0	Pdh	Piasek drobny humusowy	w	szg	I	Qh
		0,3	Pd/Pπ	Piasek drobny/Piasek pylasty	mw			
		0,8	Pd/Pπ	Piasek drobny/Piasek pylasty	mw	szg	I	Qh
2								

\* nie ma możliwości kontynuowania odwiertu ręcznie - przeszkoda

## KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO NR 2

TEMAT: „Budowa drogi dla rowerów od m. Rosówek do przejścia granicznego Rosówek”								
MIEJSCOWOŚĆ: Rosówek					woj. zachodniopomorskie			
ZLECENIODAWCA: Project Supervision Elżbieta Janczyńska ul. Romantyczna 70/4 70-789 Szczecin								
DATA WIERCENIA 20.10.2017 r.					NADZÓR dr inż. Stanisław Majer			
Głęb. w m	Woda gruntowa	Przelot warstwy	Profil litologiczny	Opis makroskopowy			Warstwa geotechniczna	Geneza i stratygrafia
				Rodzaj gruntu, barwa	Wilgotność	Stan gruntu		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—		0,0	Pdh	Piasek drobny humusowy	mw	szg	I	Qh
		0,3	Pd/Pπ	Piasek drobny/Piasek pylasty				
		0,8	Pd/Pπ	Piasek drobny/Piasek pylasty	mw	szg	I	Qh
2								

\* nie ma możliwości kontynuowania odwiertu ręcznie - przeszkoda

# KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO NR 3

TEMAT: „Budowa drogi dla rowerów od m. Rosówek do przejścia granicznego Rosówek”								
MIEJSCOWOŚĆ: Rosówek				woj. zachodniopomorskie				
ZLECENIODAWCA: Project Supervision Elżbieta Janczyńska ul. Romantyczna 70/4 70-789 Szczecin								
DATA WIERCENIA 20.10.2017 r.				NADZÓR dr inż. Stanisław Majer				
Głęb. w m	Woda gruntowa	Przelot warstwy	Profil litologiczny	Opis makroskopowy			Warstwa geotechniczna	Geneza i stratygrafia
				Rodzaj gruntu, barwa	Wilgotność	Stan gruntu		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1		0,0	Pdh	Piasek drobny humusowy	mw	szg	I	Qh
		0,2	Pπ	Piasek pylasty, brązowa				
		0,8	Pπ+G	Piasek pylasty + Gлина, brązowa	w	szg	I	Qh
		1,0	Ps	Piasek średni, szara	w	szg	II	Qh
		1,5	Ps	Piasek średni, szara	w	szg	II	Qh
2								

\* odwiert 4 m od „nasypu”

# KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO NR 4

TEMAT: „Budowa drogi dla rowerów od m. Rosówek do przejścia granicznego Rosówek”								
MIEJSCOWOŚĆ: Rosówek				woj. zachodniopomorskie				
ZLECENIODAWCA: Project Supervision Elżbieta Janczyńska ul. Romantyczna 70/4 70-789 Szczecin								
DATA WIERCENIA 20.10.2017 r.				NADZÓR dr inż. Stanisław Majer				
Głęb. w m	Woda gruntowa	Przelot warstwy	Profil litologiczny	Opis makroskopowy			Warstwa geotechniczna	Geneza i stratygrafia
				Rodzaj gruntu, barwa	Wilgotność	Stan gruntu		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1		0,0	H	Humus	w	tpl	III	Qh
		0,4	Pg	Piasek gliniasty, brązowa				
		0,8	Pog	Pospółka gliniasta, brązowa	w	tpl	IV	Qh
		1,3	Pog	Pospółka gliniasta, brązowa	w	tpl	IV	Qh
2								

\* nie ma możliwości kontynuowania odwiertu ręcznie

# KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO NR 5

TEMAT: „Budowa drogi dla rowerów od m. Rosówek do przejścia granicznego Rosówek”								
MIEJSCOWOŚĆ: Rosówek				woj. zachodniopomorskie				
ZLECENIODAWCA: Project Supervision Elżbieta Janczyńska ul. Romantyczna 70/4 70-789 Szczecin								
DATA WIERCENIA 20.10.2017 r.				NADZÓR dr inż. Stanisław Majer				
Głęb. w m	Woda gruntowa	Przelot warstwy	Profil litologiczny	Opis makroskopowy			Warstwa geotechniczna	Geneza i stratygrafia
				Rodzaj gruntu, barwa	Wilgotność	Stan gruntu		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1		0,0	Pdh	Piasek drobny humusowy	mw	tpl	III	Qh
		0,2	Pg/Pd	Piasek gliniasty/Piasek drobny, brązowa				
		1,0	Pπ+Ko	Piasek pylasty+ otoczaki, brązowa				
		1,3	Pπ+Ko	Piasek pylasty+ otoczaki, brązowa	w	szg	I	Qh
2								

\* nie ma możliwości kontynuowania odwiertu ręcznie