

KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO NR 1

TEMAT: Przebudowa ulicy Zamenhofa w Policach.								Wysokość 10,8 m n.p.m.
MIEJSCOWOŚĆ: Police				woj. zachodniopomorskie				
ZLECENIODAWCA: APIA Drogowa Pracownia Projektowa z siedzibą w Policach ul. Zamenhofa 12/7, 72-010 Police								
DATA WIERCENIA 21.05.2016 r.				NADZÓR dr inż. Stanisław Majer				
Głęb. w m	Woda gruntowa	Przełot 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	szg	I	Qh nN Qh
		0,1	nN[Pd]	Piasek drobny, brązowa				
2		0,9	Pd/Ps	Piasek drobny/Piasek średni, j. żółta	w	szg	I	fg Qp
		1,7	Ps	Piasek średni, j. żółta				
2		2,0	Ps	Piasek średni, j. żółta	mw	szg	II	fg Qp fg Qp

KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO NR 2

TEMAT: Przebudowa ulicy Zamenhofa w Policach.								Wysokość 11,3 m n.p.m.
MIEJSCOWOŚĆ: Police				woj. zachodniopomorskie				
ZLECENIODAWCA: APIA Drogowa Pracownia Projektowa z siedzibą w Policach ul. Zamenhofa 12/7, 72-010 Police								
DATA WIERCENIA 21.05.2016 r.				NADZÓR dr inż. Stanisław Majer				
Głęb. w m	Woda gruntowa	Przełot 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	szg	I	Qh nN Qh
		0,3	nN[Pd]	Piasek drobny+ gruz, brązowa				
1		0,7	nN[Pd]	Piasek drobny, szara	w	szg	I	nN Qh nN Qh
		0,9	nN	Żużel				
2		1,0	Pπ	Piasek pylasty, szara	w	szg	I	nN Qh nN Qh
		1,2	nN[Gp]	Glina piaszczysta, szarozielona				
2		1,3	Pdh	Piasek drobny humusowy	w	szg	I	Qh fg Qp
		1,6	Pπ/π	Piasek pylasty//Pył, j. żółta				
2		2,0	Pπ/π	Piasek pylasty//Pył, j. żółta	w	szg	I	fg Qp fg Qp

dr inż. Stanisław MAJER
 Uprawnienia budowlane
 do projektowania i kierowania bez ograniczeń
 w specjalności drogowej
 nr ewid. ZAP/0190/PWOD/09

KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO NR 3

TEMAT: Przebudowa ulicy Zamenhofa w Policach.					Wysokość 12,3 m n.p.m.			
MIEJSCOWOŚĆ: Police					woj. zachodniopomorskie			
ZLECENIODAWCA: APIA Drogowa Pracownia Projektowa z siedzibą w Policach ul. Zamenhofa 12/7, 72-010 Police								
DATA WIERCENIA 21.05.2016 r.					NADZÓR dr inż. Stanisław Majer			
Głęb. w m	Woda gruntowa	Przełot 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	szg	I	Qh nN Qh
		0,35	nN[Pd]	Piasek drobny, brązowa				
2		1,3	Pdh	Piasek drobny humusowy	w	szg	I	Qh fg Qh
		1,4	Pd/Pπ	Piasek drobny/Piasek pylasty, brązowa				
		1,7	Ps	Piasek średni, c. żółta				
		2,0	Ps	Piasek średni, c. żółta				

KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO NR 4

TEMAT: Przebudowa ulicy Zamenhofa w Policach.					Wysokość 11,6 m n.p.m.			
MIEJSCOWOŚĆ: Police					woj. zachodniopomorskie			
ZLECENIODAWCA: APIA Drogowa Pracownia Projektowa z siedzibą w Policach ul. Zamenhofa 12/7, 72-010 Police								
DATA WIERCENIA 21.05.2016 r.					NADZÓR dr inż. Stanisław Majer			
Głęb. w m	Woda gruntowa	Przełot 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	szg	I	Qh fg Qh
		0,4	Pd	Piasek drobny, brązowa				
2		2,0	Pd	Piasek drobny, brązowa	w	szg	I	fg Qh

dr inż. Stanisław MAJER
 Uprawnienia budowlane
 do projektowania i kierowania bez ograniczeń
 w specjalności drogowej
 nr ewid. ZAP/0190/PWOD/09

KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO NR 5

TEMAT: Przebudowa ulicy Zamenhofa w Policach.								Wysokość 10,6 m n.p.m.
MIEJSCOWOŚĆ: Police						woj. zachodniopomorskie		
ZLECENIODAWCA: APIA Drogowa Pracownia Projektowa z siedzibą w Policach ul. Zamenhofa 12/7, 72-010 Police								
DATA WIERCENIA 21.05.2016 r.					NADZÓR dr inż. Stanisław Majer			
Głęb. w m	Woda gruntowa	Przełot 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	Naw	BS 3 cm+BS 7cm +chudy beton 7 cm Piasek średni, żółta Piasek drobny, brązowa	w	szg	II	Qh n ^B Qh fgQh
		0,17	nB[Ps]					
		0,3	Pd		w	szg	I	
2		2,0	Pd	Piasek drobny, brązowa	w	szg	I	fgQh

KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO NR 6

TEMAT: Przebudowa ulicy Zamenhofa w Policach.								Wysokość 11,3 m n.p.m.
MIEJSCOWOŚĆ: Police						woj. zachodniopomorskie		
ZLECENIODAWCA: APIA Drogowa Pracownia Projektowa z siedzibą w Policach ul. Zamenhofa 12/7, 72-010 Police								
DATA WIERCENIA 21.05.2016 r.					NADZÓR dr inż. Stanisław Majer			
Głęb. w m	Woda gruntowa	Przełot 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	Naw	BS 3 cm+BS 6cm +chudy beton 11 cm Piasek średni, żółta Piasek drobny, c. brązowa	w	szg	I	Qh n ^B Qh fgQh
		0,20	nB[Ps]					
		0,3	Pd		w	szg		
2		2,0	Pd	Piasek drobny, c. brązowa	w	szg	I	fgQh

dr inż. Stanisław MAJER
 Uprawnienia budowlane
 do projektowania i kierowania bez ograniczeń
 w specjalności drogowej
 nr ewid. ZAP/0190/PWOD/09

KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO NR 7

TEMAT: Przebudowa ulicy Zamenhofa w Policach.								Wysokość 12,0 m n.p.m.
MIEJSCOWOŚĆ: Police				woj. zachodniopomorskie				
ZLECENIODAWCA: APIA Drogowa Pracownia Projektowa z siedzibą w Policach ul. Zamenhofa 12/7, 72-010 Police								
DATA WIERCENIA 21.05.2016 r.				NADZÓR dr inż. Stanisław Majer				
Głęb. w m	Woda gruntowa	Przełot 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	Naw	BS 3 cm+BS 7cm +chudy beton 10 cm	w	szg	I	Qh nB fg
		0,20	nB[Ps]	Piasek średni, żółta	w	szg		
		0,3	Pd	Piasek drobny, brązowa				
		1,5	Ps	Piasek średni, brązowa	w	szg	II	fg Qh
2		2,0	Ps	Piasek średni, brązowa	w	szg	II	fg Qh

dr inż. Stanisław MAJER
 Uprawnienia budowlane
 do projektowania i kierowania bez ograniczeń
 w specjalności drogowej
 nr ewid. ZAP/0190/PWOD/09