

Miejscowość: Gryfice
Gmina: Gryfice
Powiat: gryficki
Województwo: zachodniopomorskie

Obiekt: hala produkcyjno-magazynowa
Zleceniodawca: KWADRAT POLSKA Sp. z o o. s.k Gliwice

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rzędna: 25.50 m n.p.m. Głębokość: 8.00 m

Skala 1 : 50

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość wałeczkowań	ID	IL	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						gleba piaszczysta	Gb						IA
					0.30	piasek drobny jasnobrązowy przewarstwiony piaskiem średnim	Pd Ps						
					1.0								
					2.0			w		0.50		szg	IIA
					2.60	pospółka gliniasta brązowa	Pog		1/2		0.25	tpl/pl	IIIC
					3.20	piasek drobny jasnobrązowy	Pd						
					4.0	piasek drobny szary							
					4.00			nw				szg	IIA
					6.00	piasek gliniasty szary z domieszką piasku średniego z domieszką żwiru i kamieni	Pg+Ps+Ż+K						
					7.0								
					8.0			mw	0/0		0.00	pzw	IIIA
					8.00								



Czwartorzęd
Czwartorzęd

Miejscowość: Gryfice
Gmina: Gryfice
Powiat: gryficki
Województwo: zachodniopomorskie

Obiekt: hala produkcyjno-magazynowa
Zleceniodawca: KWADRAT POLSKA Sp. z o o. s.k Gliwice

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rzędna: 23.80 m n.p.m. Głębokość: 8.00 m

Skala 1 : 50

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość wałeczkowań	ID	IL	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna
1	2	3	4	5	6								
						gleba czarna	Gb						IA
					0.50	piasek drobny jasnobrązowy	Pd					szg	IIA
			1.0		1.10	piasek gliniasty brązowy z domieszką piasku średniego	Pg+Ps	w	0/1/1		0.10	tpl	IIIB
			2.0										
			3.0										
			4.0										
			5.0		4.80	piasek pylasty brązowy na pograniczu piasku drobnego z domieszką pyłu	P _π /Pd+II	nw				szg	IIA
			6.0		5.50	piasek gliniasty szary z domieszką piasku średniego z domieszką żwiru i kamieni	Pg+Ps+Ż+K	mw	0/0		0.00	pzw	IIIA
			7.0										
			8.0		8.00								



Miejscowość: Gryfice
Gmina: Gryfice
Powiat: gryficki
Województwo: zachodniopomorskie

Obiekt: hala produkcyjno-magazynowa
Zleceniodawca: KWADRAT POLSKA Sp. z o o. s.k Gliwice

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rzędna: 22.60 m n.p.m. Głębokość: 8.00 m

Skala 1 : 50

Wiercenie	Głębokość z wierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość wałeczkowań	ID	IL	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna
1	2	3	4	5	6								
						gleba czarna	Gb						IA
					0.60	piasek drobny jasnobrązowy	Pd					szg	IIA
					1.60	glina piaszczysta brązowa	Gp	w	1/2		0.25	tpl/pl	IVC
					2.50	piasek średni brązowy z domieszką piasku gliniastego	Ps+Pg					szg	IIB
					3.90	piasek średni brązowo-szary z domieszką piasku gliniastego		nw					
					4.10	piasek gliniasty szary z domieszką piasku średniego z domieszką żwiru i kamieni							
							Pg+Ps+Ż+K	mw	0/0		0.00	pzw	IIIA
					8.00								

3.70
3.9

Czwartorzęd
Czwartorzęd

Miejscowość: Gryfice

Gmina: Gryfice

Powiat: gryficki

Województwo: zachodniopomorskie

Obiekt: hala produkcyjno-magazynowa

Zleceniodawca: KWADRAT POLSKA Sp. z o.o. s.k Gliwice

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rzędna: 22.70 m n.p.m. Głębokość: 8.00 m

Skala 1 : 50

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość wałczkowań	ID	IL	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna
1	2	3	4	5	6								
		Nasyp				nasyp niebudowlany - pospółka, gleba, brązowy	nN (Po, Gb)						IB
		Nasyp			0.70	głina piaszczysta brązowa	Gp		2/2/1		0.25	tpl/pl	IVC
			1.0		1.00	głina piaszczysta brązowa na pograniczu piasku gliniastego z domieszką żwiru	Gp/Pg+Ż		1/1		0.15	tpl	IVB
			2.0		1.60	piasek średni brązowo-szary na pograniczu piasku drobnego z domieszką piasku gliniastego	Ps/Pd+Pg	w					
			3.0									szg	IIB
			4.0		3.80	piasek średni brązowo-szary na pograniczu piasku drobnego z domieszką piasku gliniastego	Pg+Ps(+Ż)+K	nw					
			4.0		4.00	piasek gliniasty szary z domieszką piasku średniego + żwir+kamienie							
			5.0										
			6.0										
			7.0										
			8.0										
					8.00								

3.30

3.8

Czwartorzęd
Czwartorzęd

Miejscowość: Gryfice
Gmina: Gryfice
Powiat: gryficki
Województwo: zachodniopomorskie

Obiekt: hala produkcyjno-magazynowa
Zleceniodawca: KWADRAT POLSKA Sp. z o o. s.k Gliwice

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rzędna: 23.10 m n.p.m. Głębokość: 8.00 m

Skala 1 : 50

Wiercenie	Głębokość z wierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość wałeczkowań	ID	IL	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna
1	2	3	4	5	6								
		Nasyp				gleba piaszczysta, czarna	nN (Ps, Gb)						IA
		Nasyp			0.60	piasek średni jasnobrązowy	Ps	w				szg	IIB
					2.60	piasek gliniasty brązowo-szary z domieszką pospółki	Pg+Po		0/1		0.10	tpl	IIIB
					3.20	piasek drobny szary	Pd	nw				szg	IIA
					3.80	piasek gliniasty szary z domieszką piasku średniego	Pg+Ps	mw				pzw	
					6.00	piasek gliniasty szary z domieszką piasku średniego z domieszką piasku grubego	Pg+Ps+Pr	w/m	0/0		0.00	tpl	IIIA
					8.00								

Miejscowość: Gryfice

Gmina: Gryfice

Powiat: gryficki

Województwo: zachodniopomorskie





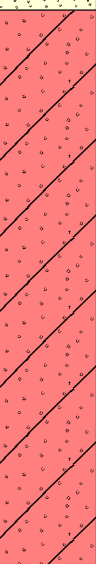
Obiekt: hala produkcyjno-magazynowa

Zleceńiodawca: KWADRAT POLSKA Sp. z o o. s.k Gliwice

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rzędna: 22.45 m n.p.m.	Głębokość: 8.00 m
------------------------	-------------------

Skala 1 : 50

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość wałeczkowań	ID	IL	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna			
	[m.p.p.t]		[m]											[m]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
<div><div><div>▼</div><div>3.40</div></div><div><div>▽</div><div>4.0</div></div></div>		<div><div>Czwartorzęd</div><div>Czwartorzęd</div></div>				nasyp niebudowlany - piasek drobny, gleba, okruchy cegły, czarny piasek drobny brązowy z domieszką piasku gliniastego	nN (Pd,ceg. Gb)	w		0.64		szg	IB			
					0.20		Pd+Pg									
					2.90	piasek gliniasty brązowy z domieszką piasku pylastego z domieszką żwiru i kamieni	Pg+Pπ+Ż+K	mw	0/0	0.00	pzw	IIIA				
					4.00	piasek drobny szary	Pd	nw			szg	IIA				
					4.30	piasek gliniasty szary z domieszką żwiru i kamieni	Pg+Ż+K	w	0/1	0.05	tpl	IIIA				
						8.0		8.00								