

KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO

DATA
wrzesień 2015RZĘDNA
~24,8

NR OTWORU

1

TEMAT Rozbudowa Publicznej Szkoły Podstawowej
w Dobrej.

LOKALIZACJA

Dobra, ul. Poziomkowa 5, dz. nr 59/3

głębokość [m p.p.t.]	miejsca pobrania próbek	przejawy wód gruntow.	przelot warstwy	miąż- szość	profil litologiczny, nr warstwy	opis makroskopowy				CaCO ₃	geneza i stratygrafia
						rodzaj gruntu, barwa	wilgotność	ilość wał.	stan gruntu		
1,0			0,7	0,7	nN	Nasyp, piasek z humusem, kawałki cegły;	w				^N Q
				0,8	Pd	Piasek drobny;			szg		^f Q _p
2,0			1,5	0,5	Pg	Piasek gliniasty;			pl		^g Q _p
			2,0						mpl		
3,0				1,8							
4,0			3,8		Ip	Pył piaszczysty;			pl		
				1,0							
5,0			4,8	0,2					pl/tpl		

DATA
wrzesień 2015

RZĘDNA
~24,4

NR OTWOBLL

2

LOKALIZACJA

Dobra, ul.Poziomkowa 5, dz. nr 59/3

[illegible]

DATA
wrzesień 2015

RZĘDNA
~24,0

NR OTWORU

3

TEMAT	Rozbudowa Publicznej Szkoły Podstawowej w Dobrej.
-------	---

LOKALIZACJA

Dobra, ul.Poziomkowa 5, dz. nr 59/3

głębokość [m p.p.t.]	miejsca pobrania próbek	przejawy wód gruntow.	przełot warstwy	miał- szość	profil litologiczny, nr warstwy	opis makroskopowy					geneza i stratygrafia			
						rodzaj gruntu, barwa	wilgotność	ilość wal.	stan gruntu	CaCO ₃				
1,0 2,0 3,0 4,0 5,0			0,7	0,7	nN	Nasyp, piasek z humusem, kawałki cegły;	w					N	Q	
			1,0	1,0	Pg/Pd	Piasek gliniasty na pograniczu piasku drobnego;						pzw	g	Q _p
			1,7	1,7	Pg/Pd +ko	Piasek gliniasty na pograniczu piasku drobnego z kamieniami;						tpl	f	Q _p
			1,3	1,3										
			3,0	3,0	0,5	Pd/Pg						Piasek drobny na pograniczu piasku gliniastego;	szg	
3,5	3,5	1,5												

5

Dobra, ul.Poziomkowa 5, dz. nr 59/3

głębokość [m p.p.t.]	miejsca pobrania próbek	przejawy wód gruntow.	przełot warstwy	miąż- szość	profil litologiczny, nr warstwy	opis makroskopowy					geneza i stratygrafia	
						rodzaj gruntu, barwa	wilgotność	ilość wał.	stan gruntu	CaCO ₃		
1,0			0,3	0,3	nN	Nasyp, piasek z humusem;	w				N	
				1,2	Pg	Piasek gliniasty;			pzw		Q	
				1,5	Pg/Pd	Piasek gliniasty z przew. piasku drob;			tpl		g	
				1,8					pl			Qp
				1,7								
2,0	3,5	Pg	Piasek gliniasty;	tpl								
3,0		2,5										
4,0												
5,0												
6,0												
7,0												

KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO

DATA
wrzesień 2015RZĘDNA
~24,2

NR OTWORU

6

TEMAT Rozbudowa Publicznej Szkoły Podstawowej
w Dobrej.

LOKALIZACJA

Dobra, ul. Poziomkowa 5, dz. nr 59/3

głębokość [m p.p.t.]	miejsca pobrania próbek	przejawy wód gruntow.	przełot warstwy	miąż- szość	profil litologiczny, nr warstwy	opis makroskopowy					wilgotność	ilość wał.	stan gruntu	CaCO ₃	geneza i stratygrafia			
						rodzaj gruntu, barwa												
0,0 1,0 2,0 3,0 4,0 5,0 6,0 7,0			0,3	nN	Nasyp, piasek z humusem;	w								N _Q				
			1,2	Pg	Piasek gliniasty;										pzw			
			1,5	Pg(Pd)	Piasek gliniasty z domieszką piasku drobnego;													
			2,0	Pd	Piasek drobny;										zg			f _{Q_p}
			2,8	Pg	Piasek gliniasty;													
			3,6												mpl			
			1,4															
			5,0	Pg+z	Piasek gliniasty ze żwirem;										tpl			
1,5																		

KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO

DATA
wrzesień 2015RZĘDNA
~24,4

NR OTWORU

7

TEMAT Rozbudowa Publicznej Szkoły Podstawowej
w Dobrej.

LOKALIZACJA

Dobra, ul. Poziomkowa 5, dz. nr 59/3

głębokość [m p.p.t.]	miejsca pobrania próbek	przejawy wód gruntow.	przełot warstwy	miąż- szość	profil litologiczny, nr warstwy	opis makroskopowy					geneza i stratygrafia			
						rodzaj gruntu, barwa		wilgotność	ilość wal.	stan gruntu		CaCO ₃		
1,0 2,0 3,0 4,0 5,0 6,0 7,0 8,0 9,0			0,2	0,2	nN	Nasyp, piasek z humusem;	w					N _Q g _{Q_p} f _{Q_p} g _{Q_p}		
			1,2	Pg	Piasek gliniasty;	pzw								
			1,4	Pd+G	Piasek drobny z domieszką gliny;	0,6							tpl	
			2,0			szg								
			2,5	Pg/Pd	Piasek gliniasty z przewarstwieniami piasku drobnego;	0,9							mpl	
			3,4	Gp+z	Glina piaszczysta ze żwirem;	1,1							pl	
			4,5			1,5							6,1	pl/tpl
			2,6											
			8,7	0,8									tpl/pzw	

DATA	wrzesień 2015
RZĘDNA	~24,7

8

LOKALIZACJA

Dobra, ul.Poziomkowa 5, dz. nr 59/3

[illegible]