

KARTA DOKUMENTACYJNA Z OTWORU WIERTNICZEGO

Nazwa kontraktu:	Parking przy amfiteatrze w Śliwicach				
Lokalizacja otworu:	pkt nr 1 wg Mapy dokumentacyjnej				
Zleceniodawca badań:	Stafil Dominika Malinowska; Błędzim 20A; 86-141 Lniano				
Numer otworu:	O1	Rzędna:	109,4 m n.p.m.	Data badania:	31.10.2020

[illegible]

<i>Lokalizacja otworu:</i>	pkt nr 2 wg Mapy dokumentacyjnej				
<i>Numer otworu:</i>	O2	<i>Rzędna:</i>	109,2 m n.p.m.	<i>Data badania:</i>	31.10.2020

[illegible]

KARTA DOKUMENTACYJNA Z OTWORU WIERTNICZEGO

Nazwa kontraktu:	Parking przy amfiteatrze w Śliwicach				
Lokalizacja otworu:	pkt nr 3 wg Mapy dokumentacyjnej				
Zlecniodawca badań:	Stafil Dominika Malinowska; Błędzim 20A; 86-141 Lniano				
Numer otworu:	O3	Rzędna:	103,8 m n.p.m.	Data badania:	29.11.2021

Obserwacje wody	Skala	Miaższość	Przelot warstwy	Profil litologiczny	Opis makroskopowy				Stratygrafia	Geneza	Rodzaj i głębokość pobrania próby	Nr warstwy geotechnicznej					
					Rodzaj gruntu	Wilgotność	Ilość walczkowań	Stan gruntu			m						
m	m	m	m														
▼▼▼	0,2	0,2	0,2		Darń + Humus, H, Piasek średni,	-	-	-	Czwartorzęd, holocen	antropogeniczna	B;	-					
	0,4	0,3	0,5		Nasyp niekontrolowany, Piasek średni + Żwir + Kamienie	-	-	-			B;	-					
	0,6											0,4m	-				
	0,8	0,7			Namul piaszczysty, Nmp, ciemnoszary	w	-	-		Namuly den dolinnych	B;	III _A					
	1,0																
	1,2										1,2						
	1,4	0,3	1,5		Piasek średni, Ps, brązowy	w	-	w			B, 1,3m	III _C					
	1,6																
	1,8	0,8	2,3		Torf, T, czarny	w	-	-			B,	III _B					
	2,0										2,0m						
	2,2																
	2,4																
	2,6	0,9	3,2		Piasek średni z przewarstwieniami torfu, Ps // T, Żółtoczarny	w	-	-			B;	III _C					
	2,8										2,6m						
	3,0																
	3,2																
	3,4	0,4	3,6		Piasek pylasty z dodatkiem toru, P _π + T, Szaroczarny	w	-	-			B;	III _C					
	3,6									3,5m							
3,8	0,2									3,8		Pył z dodatkiem torfu, π+T, szaroczarny	w	1	I _L =0,2	B; 3,7m	III _D
4,0	1,2	5,0		Piasek średni, Ps, szary	nw	nw	-	Czwartorzęd, plejstocen		wodnolodowcowe	B;4,2 m	I _A					
4,2																	
4,4																	
4,6																	
4,8																	
5,0																	
5,2	1,0	6,0		Piasek gruby, Pr, szary	nw	nw	-		B;								
5,4									5,4m								
5,6																	
5,8																	
6,0																	