

Badanie zawartości substancji organicznej							Zał. nr 7
obszar Natura 2000 Jezioro Chośnickie PLH220012, gm. Parchowo, pow. bytowski, woj.. Pomorskie							
Otwór	3	Głębokość	1,0				
Badania makroskopowe				Wyniki badań laboratoryjnych			
Rodzaj gruntu	Or			tara	masa tary i próbki przeznaczonych do analizy	masa tary i próbki po analizie	Zawartość substancji organicznej obliczonej na podstawie procesu utleniania
Domieszki	-	Zawartość CaCO3	-	t	ms+t	msu+t	lom [%]
Barwa gruntu	czarno-szary	Wilgotność	m	93,44	104,73	100,36	38,71
Ilość walczkowań	-	Stan gruntu	mpl				

wn=1029%

Otwór	7	Głębokość	2,0				
Badania makroskopowe				Wyniki badań laboratoryjnych			
Rodzaj gruntu	fsaorMsa			tara	masa tary i próbki przeznaczonych do analizy	masa tary i próbki po analizie	Zawartość substancji organicznej obliczonej na podstawie procesu utleniania
Domieszki	+H	Zawartość CaCO ₃	-	t	ms+t	msu+t	lom [%]
Barwa gruntu	c. szary	Wilgotność	nw	93,67	104,41	104,22	1,77
Ilość walczkowań	-	Stan gruntu	szg				

wn=19,59