

# GLEBA DELUWIALNA PRÓCHNICZNA

POZIOM ORGANICZNY	
POZIOM PRÓCHNICZY DELUWIALNY	
SKALA MACIERZYSTA DELUWIALNA	
SKALA MACIERZYSTA DELUWIALN OGLEJONA WODAMI GRUNTOWYMI	
TORF	

# GLEBA BRUNATNA KWAŚNA TYPOWA

POZIOM ORGANICZNY	
POZIOM BRUNATNIENIA	
SKALA MACIERZYSTA	

Gleby powstają w obniżeniach i u podnóża stoków, z namulów deluwialnych (pochodzących ze stoków drzewnych czarnok mineralnych wraz z próchnicą glębowa). Równa zalega na warstwie torfu. Głębki bardzo żyzne, wilgotne, z poziomem próchnicznym o dużej miazdzości. Równa na nich leży (wilgotne lasy liściaste rosnące w miejscach okrzewanych zalewów) i grądy niskie

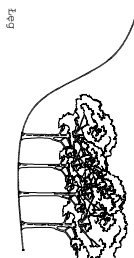
### Nadśięństwo Gdańsk



Wskazuje, w którym województwie jest gdańsk  
w obwodzie gdańskim  
b. nadśięństwo

### GLEBA DELUWIALNA PRÓCHNICZNA

Główne gatunki:  
jełszon wylotowy, olza czarna, wlas górski



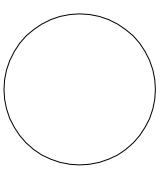
Łęg

### GLEBA BRUNATNA KWAŚNA TYPOWA

Główne gatunki:  
dab szypułkowy, buk zwyczajny, sosna zwyczajna



Buczyna



# GLEBA BRUNATNA WŁAŚCIWA (PARARĘDZINA BRUNATNA)

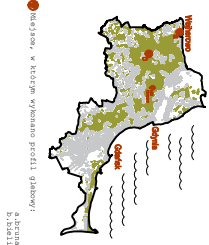
POZIOM ORGANICZNY	
POZIOM BRUNATNIENIA	
SKALA MACIERZYSTA	

# GLEBA BIELICOWO - RDZAWA

POZIOM PRÓCHNICZY	
POZIOM ELUWIALNO-PRÓCHNICZY	
POZIOM RDZAWIENIA	
SKALA MACIERZYSTA	

Gleba rdzawa z czerwoną bielcową, powstaje z piasków litych lub słabiejilastych i żwirów wodnolodowcowych. Wyższnia się występowaniem poziom rdzawienia, a jednocześnie widocznego poziomu wynymienia, typowego dla gleb bielcowych. Na to gleby mało żyzne, słabo zatrzymujące wodę (gleby słabe). Równa na nich zwykle bory sosnowe lub bory mieszane

### Nadśięństwo Gdańsk



Wskazuje, w którym województwie jest gdańsk  
b. nadśięństwo  
b. bielcowo-rdzawy

### GLEBA BRUNATNA WŁAŚCIWA (PARARĘDZINA BRUNATNA)

Główne gatunki: dab, grab, buk



Grąd

### GLEBA BIELICOWO - RDZAWA

Główne gatunki: sosna zwyczajna, dab szypułkowy



Bor mieszany



<div><div></div><div>Pobereżny</div><div>ykcuzbp0g</div></div>						<div>OPIŚ:</div> <div>Napisy na szkle wykonać w technologii iliter ciętych z folii samoprzylepnej, przenoszonych na folię transferową.</div> <div>Kolor folii czarny mat lub grafit do zatwierdzenia przez projektantów i inwestora.</div> <div>Napisy na płycie dekoracyjnej wykonać w technologii druku UV.</div> <div>UWAGI:</div> <div>1.Wymiary podano w centymetrach, pomiar wykonawczy zabudów po stronie WYKONAWCY.</div> <div>2. Wszelkie odstępstwa i zmiany od projektu należy uzgodnić z projektantem i inwestorem. W razie niejasności kontaktować się z projektantem.</div>						
ZESPÓŁ PROJEKTOWY/ PROJECT TEAM:								INVESTOR / CLIENT:				
IMIĘ I NAZWISKO NAME & SURNAME:				Kontakt:		Popeł:		Ekspozycja wystawiennicza w nowych budynkach LOB "Marszewo"		LOB Marszewo		
mgr inż. arch. Kaja Pobereżny				+48 607 173 739				Tytuł rys. / DRAWING TITLE:				
mgr inż. arch. Michał Podgórczyk				+48 604 875 443				Ekspozycja dla - Gleba to podstawa! - schematy merytoryczne paneli				
PRACOWNIA AUTORSKE / COPYRIGHTS:  INFORMACJA ZAMÓWIENIA O PRACACH PROJEKTOWYCH TITULADA CESTOVY PROJEKTUJAKA TREBADE DOSTAVIT VYPOVEDNE INFORMACE NE MOZA BYC DO ZADANIA PODLEZY ZAROVNO, POKRYTIEM, LUB INAKO, ZEZN VYHRADEK ZA NI PRICHOZI DO PRACOVNIKA ALE JE TO DOPOLNENIE VYHRADEK PROJEKTANTOVA PRACOVNA, ANI JEDNA CZAS PRICHOZI DO PRACOVNIKA ANI JEDNA Z NICH JE NIKDO NE MOZE BYT POHODENOU PRICHOZI JEDNO MISTOM.				AUTOR AUTHOR:		Pracownia Projektowa Michał Podgórczyk		SKALA / SCALE:		NR RYS. / DRAWING NO.		
BRANŽA / LINE:				FAZA STAGE:		DATA DATE:						
architektura wnętrz				proj. wykonawczy		styczeń 2023				3.2.2		