



STUDNIARSTWO HYDROGEOLOGIA I GEOTECHNIKA

"EL JOT" KLAUDIA JANKOWSKA

76-200 SŁUPSK ul. Kaszubska 45/14

tel/fax +48 59 842 39 17 kom. +48 604 577 839

www.eljot-slupsk.pl kontakt@eljot-slupsk.pl

## PROJEKT GEOLOGICZNO - TECHNICZNY OTWORÓW

**Obiekt** : Projektowany budynek apartamentowy**Lokalizacja** : Ustronie Morskie, dz. nr 281/16, 28/17, 29/6, 29/8, 30/2**Przewidywany termin wykonania** : czerwiec 2022 r.**Głębokość**: 10,5 m

Głębokość	Poziom wody gruntowej [m p.p.t.]	Profil litologiczny	Głębokość [m] i opis litologiczny gruntów	Głębokość poboru prób gruntu	Schemat zarurowania	Uwagi
0,5			Niekontrolowane nasypy	<p>Podczas prac terenowych, należy zgodnie z obowiązującymi przepisami, pobierać próby gruntu do znormalizowanych skrzynek przy każdej zmianie litologii i barwy, lecz nie rzadziej niż co 1m. Próbkę gruntu mogą być zlikwidowane po opracowaniu dokumentacji i ztwierdzeniu jej</p>		
1,0			Piaski			Likwidacja poprzez wypełnienie urobkiem
1,5			Namuły			
2,0						
2,5						
3,0			Piaski			Otwór nierurowany $\phi 89$ mm wykonany systemem mechanicznym okrętym
3,5						
4,0						
4,5						
5,0						
5,5						
6,0						
6,5						
7,0						
7,5						
8,0			Gliny			
8,5						
9,0						
9,5						
10,0						
10,5						
11,0						
11,5						
12,0						
12,5						
13,0						
13,5						
14,0						
14,5						
15,0						
15,5						
16,0						
16,5						
17,0						
17,5						
18,0						
18,5						

Opracowała:  
Klaudia Jankowska