

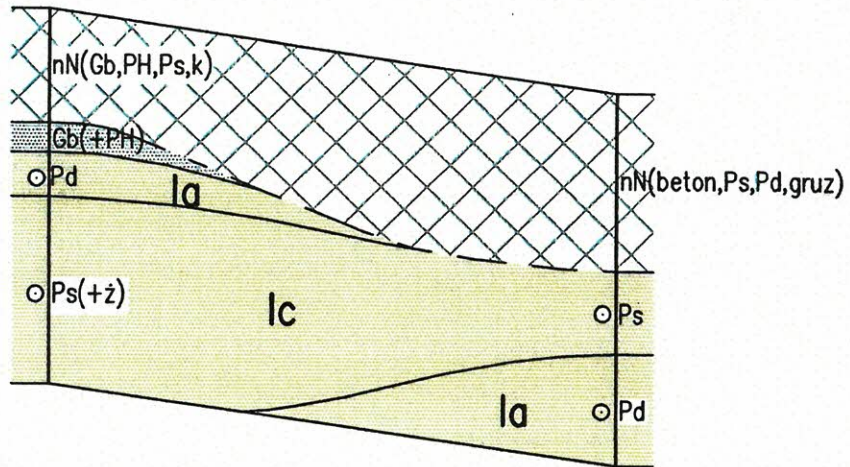
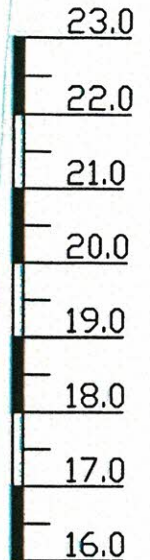
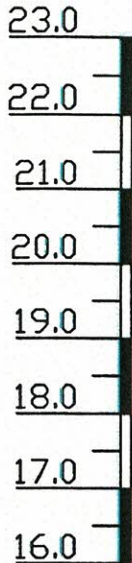


7
22,8

8
21,7

wysokość
w m n.p.m.

wysokość
w m n.p.m.



	- 15,0 -	
5,0		5,0
		odległości w [m]
		głęb. otworu w [m]



USŁUGI GEOLOGICZNE Magdalena Tyszecka
75-813 Koszalin, ul. Bławatków 17, tel. 608-321-384

PRZEKRÓJ GEOTECHNICZNY
SKALA 1:500

Obiekt: **SIAŃÓW, dz. 103 i 104**
- rozpoznanie warunków gruntowo wodnych

Opracował: **mgr Magdalena Tyszecka**
upr Min. Środowiska VII-1340

Data: **08.2013**

Podpis: **GEOLOG**
Magdalena Tyszecka
mgr Magdalena Tyszecka
Upr. Ministra Środowiska nr VII-1340

Wyniki badania stanu gruntu sondą DPL

SIANÓW, dz. 103 i 104

Głębokość w m.p.p.t.	Profil geologiczny i obserwacje wody gruntowej	stan gruntu niespoistego					\bar{N}_{10}	$I_D^{(n)}$	I_S
		In	szg		zg				
		0,33	0,67						
		N_{10} – liczba uderzeń na 10 cm wpędu							
sonda S2 przy otworze nr. 11									
	Gb	Odwierc					—	—	—
1	Ps(+k)						10	0.50	0.94
	Pd(+ż)						14	0.56	0.95
2	Ps(+ż)						21	0.64	0.97
3	Po						30	0.70	0.98
4	Pd						19	0.62	0.96
5									

Opracowała: mgr M. Tyszecka

G E O L O G
 mgr Magdalena Tyszecka
 upr. Ministra Środowiska nr VII-1340