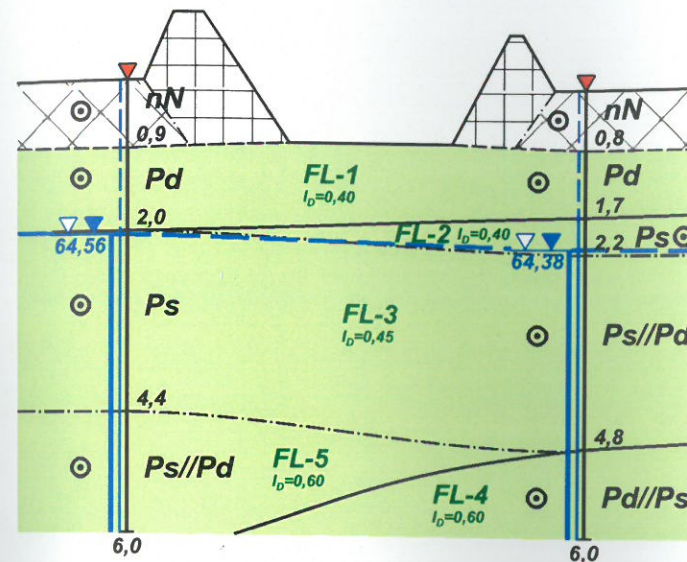


PRZEKRÓJ GEOTECHNICZNY E - E'

NW $\frac{5}{66,6}$ $\frac{3}{66,5}$ SE

m n.p.m.

68,0
67,0
66,0
65,0
64,0
63,0
62,0
61,0
60,0

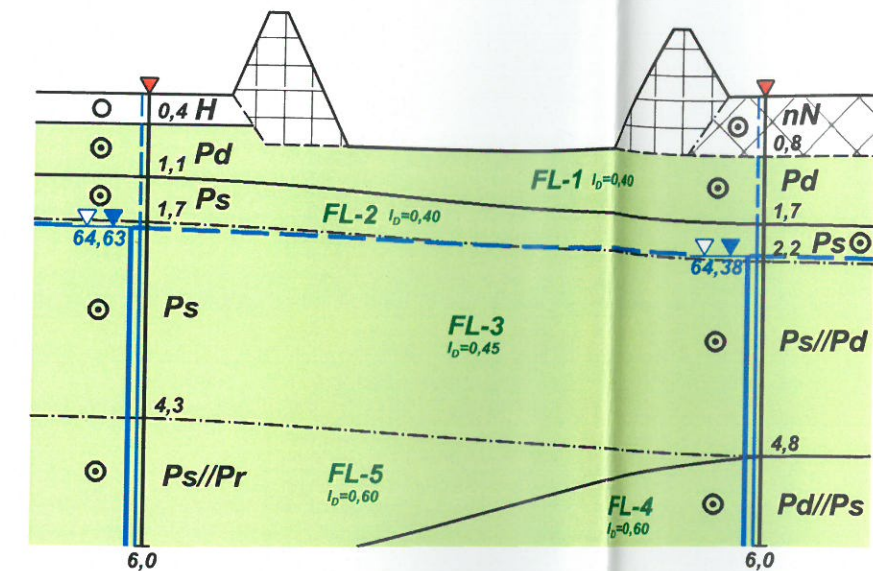


66,6	66,5			rzędna stropu - m
	30,5			odległość - m
2,04	2,12			woda gruntowa - m
60,6	60,5			rzędna spągu - m

PRZEKRÓJ GEOTECHNICZNY F - F'

NNW $\frac{6}{66,4}$ $\frac{3}{66,5}$ SSE

m

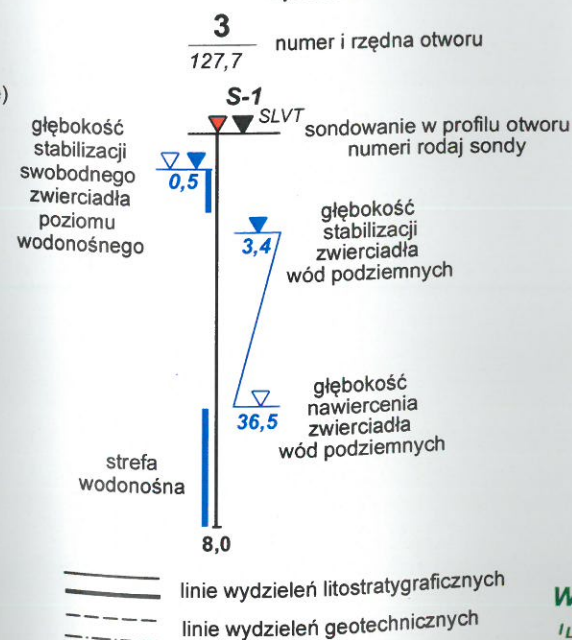


OBJAŚNIENIA :

Symbole genetyczne utworów

an	utwory antropogeniczne
el	utwory wietrzelinowe (eluwialne)
dl	utwory spływowe (deluwialne) i koluwalne
al	utwory aluwialne
e	utwory eoliczne
gl	utwory lodowcowe (glacialne)
fg	utwory wodnolodowcowe (fluwioglacjalne)
lm	utwory jeziorne (limniczne)
lg	utwory zastoiskowe (limnoglacialne)
fl	utwory rzeczne (fluwialne)
pf	utwory rzeczno-zastoiskowe (paludyczno-fluwialne)
p	utwory bagienne (paludyczne)

Opis otworu



Symbole konsolidacji i stanu gruntów

○	ln	grunt luźny
⊙	szg	grunt średniozagęszczony
⊗	zg	grunt zagęszczony
⊗	bzg	grunt bardzo zagęszczony
●	pl	grunt płynny
●	mpl	grunt miękkoplastyczny
●	pl	grunt plastyczny
●	tpl	grunt twardoplastyczny
⊗	pzw	grunt półzwały
⊗	zw	grunt zwarty

WG-2
I_L=0,32
symbol warstwy geotechnicznej i wiodący parametr geotechniczny

Symbole hydrogeologiczne

—	swobodne zwierciadło poziomu wodonośnego
- - -	naporowe zwierciadło poziomu wodonośnego - poziom piezometryczny
▽	poziom ustabilizowany zwierciadła wód podziemnych
▽	poziom nawiercony zwierciadła wód podziemnych
←	sączenie wód gruntowych

Symbole wilgotności gruntów

—	grunt suchy
—	grunt małowilgotny
—	grunt wilgotny
—	grunt mokry
—	nawodnione przewarstwienia
—	grunt nawodniony

BIURO GEOLOGII I SOZOLOGII Geotechnika 99-400 ŁOWICZ - Aleje Sienkiewicza 44 TF: 46 837-87-88 TFX: 46 819-19-15 GSM: 501-373-880, 509-501-699, 508-174-460 e-mail: geotechnika@geotechnika.lowicz.pl; geotechnika@pro.onet.pl		Numer załącz. 3.3
Rodzaj opracowania	DOKUMENTACJA BADAŃ PODŁOŻA GRUNTOWEGO	
Temat	Rozbudowa mechaniczno - biologicznej oczyszczalni ścieków w SŁUBICACH	
PRZEKROJE GEOTECHNICZNE		
Opracowanie	Podpis	skala pionowa
mgr inż. Andrzej ZAŁUSKI nr uprawnień geologicznych III-0446, V-1322, 071066		1 : 100
		skala pozioma
		1 : 500