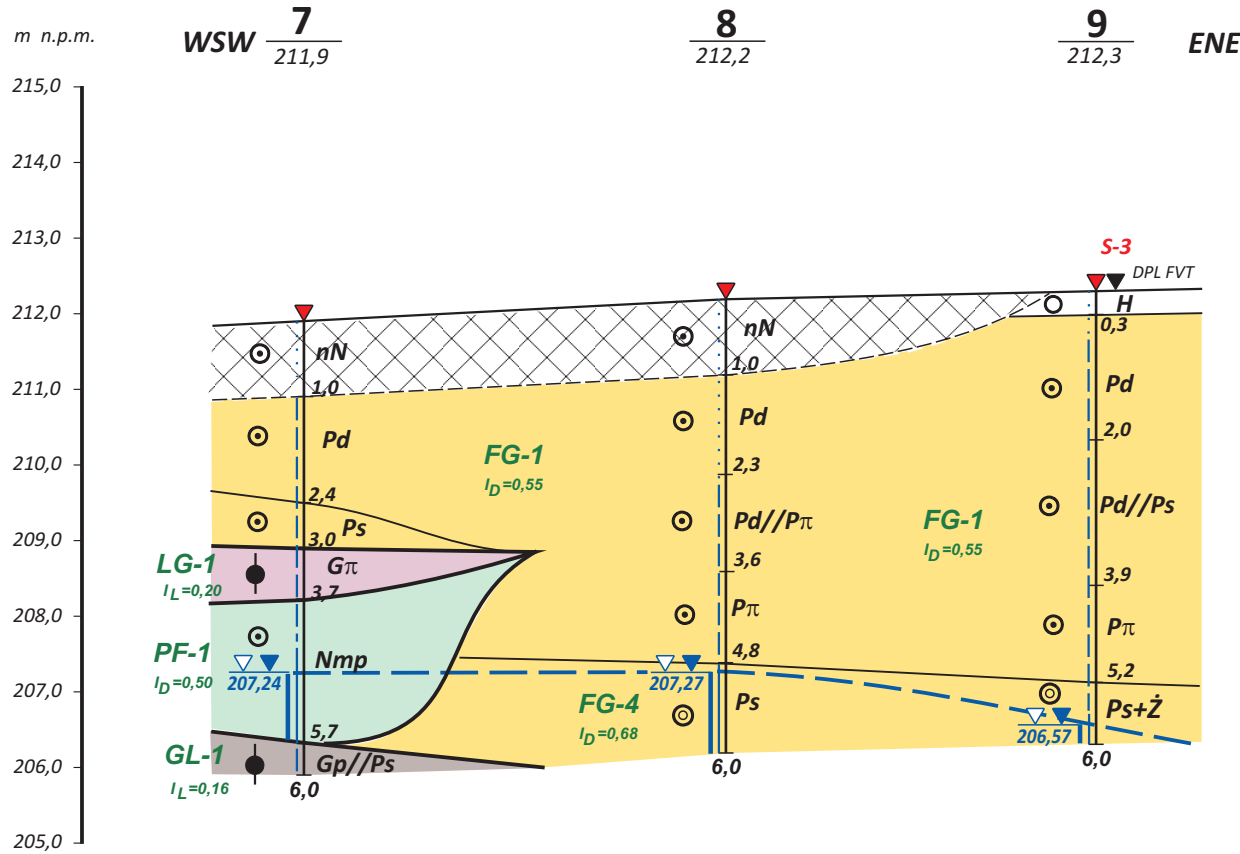
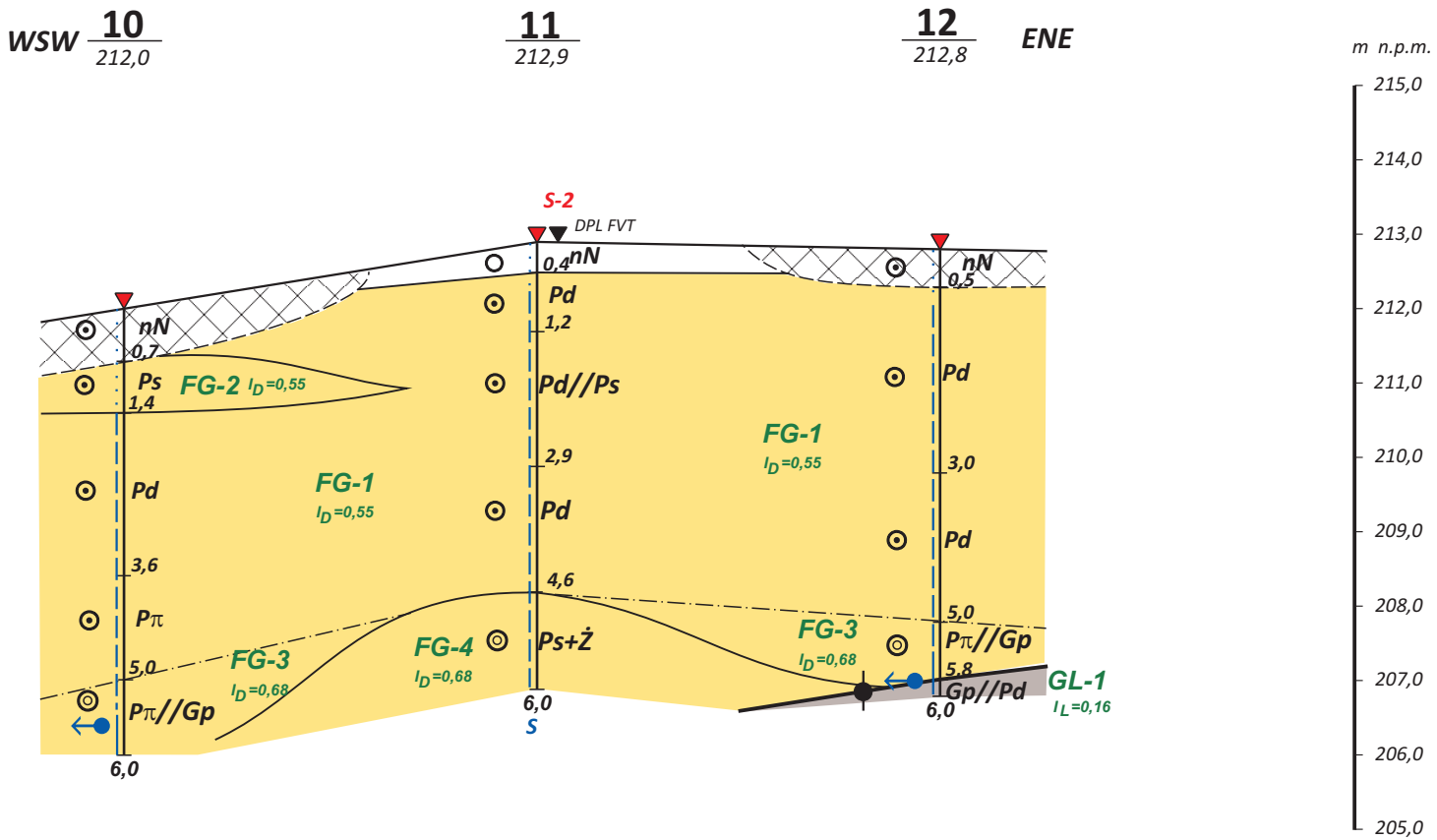


PRZEKRÓJ GEOTECHNICZNY C - C'



PRZEKRÓJ GEOTECHNICZNY D - D'



211,9	212,2	212,3	212,0	212,9	212,8	rzędna stropu - m n.p.m.
	50,6	49,9		50,6	50,4	odległość - m
4,66	4,93	5,73	←5,80	S	←5,80	woda gruntowa - m ppt.
205,9	206,2	206,3	206,0	206,9	206,8	rzędna spągu - m n.p.m.

OBJAŚNIENIA :

Symbole genetyczne utworów

an	utwory antropogeniczne
el	utwory wietrzelinowe (eluwialne)
dl	utwory spływowe (deluwialne) i koluwialne
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

3
127,7

S-1
SLVT

0,5

3,4

36,5

8,0

strefa wodonośna

głębokość stabilizacji swobodnego zwierciadła poziomu wodonośnego

głębokość stabilizacji zwierciadła wód podziemnych

głębokość nawiercenia zwierciadła wód podziemnych

Symbole konsolidacji i stanu gruntów

○	In	grunt luźny
⊙	szg	grunt średniozagęszczony
⊗	zg	grunt zagęszczony
⊗	bzg	grunt bardzo zagęszczony
⊖	pł	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

 <div>BIURO GEOLOGII I SOZOLOGII 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</div>		<div>Geotechnika</div> <div>Numer załącznika</div> <div>3.2.</div>	
Rodzaj opracowania		DOKUMENTACJA BADAŃ PODŁOŻA GRUNTOWEGO	
T e m a t		Obiekty kompostowni i sortowni na terenie Składowiska Odpadów w DYŁOWIE „A”	
PRZEKROJE GEOTECHNICZNE			
Opracowanie	mgr inż. Andrzej ZAŁUSKI nr uprawnień geologicznych III-0446, V-1322, 071066	skala pionowa	skala pozioma
		1 : 100	1 : 1000