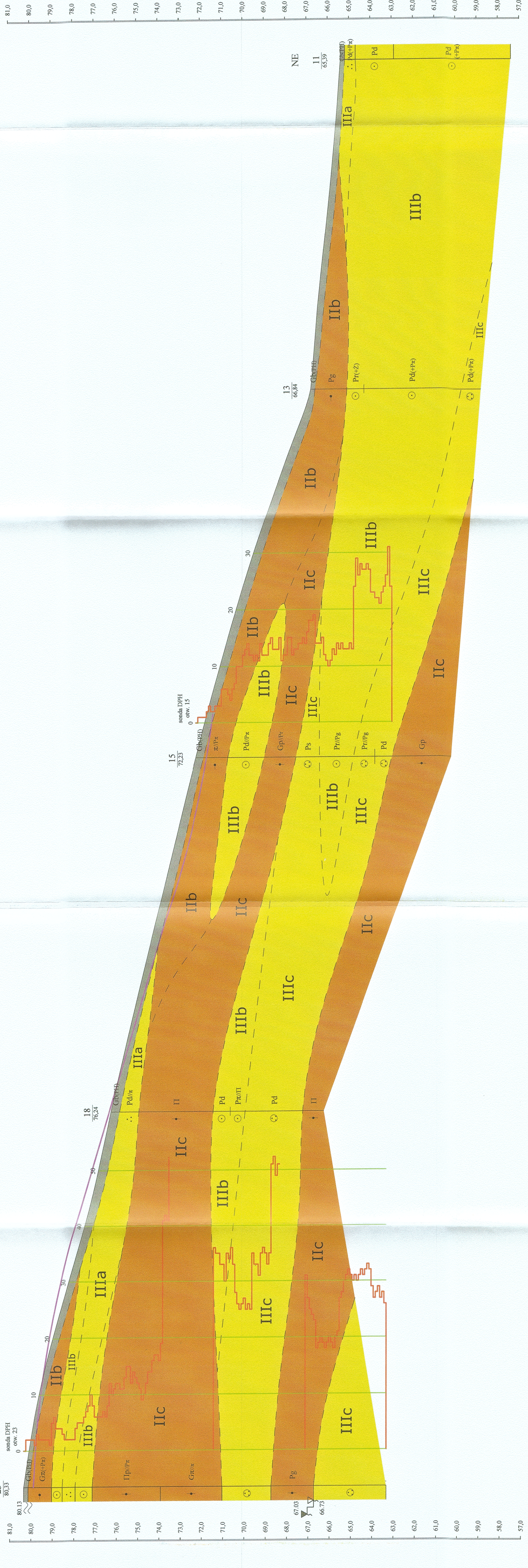


PRZEKRÓJ GEOTECHNICZNY
XII XII

Starostwo Powiatowe w Wejherowie
Wydział Budownictwa i Inżynierii
Referat Architektury i Budownictwa
84-200, Wejherowo, ul. 3 Maja 4
Reg. 191686414, NIP 588-103-10-62

Rzędna
m.n.p.m.



Odl. w m	34,8	10,0	32,7	8,0	30,6	8,0
Głęb. w m	17,0	12,0	12,0	8,0	34,0	8,0

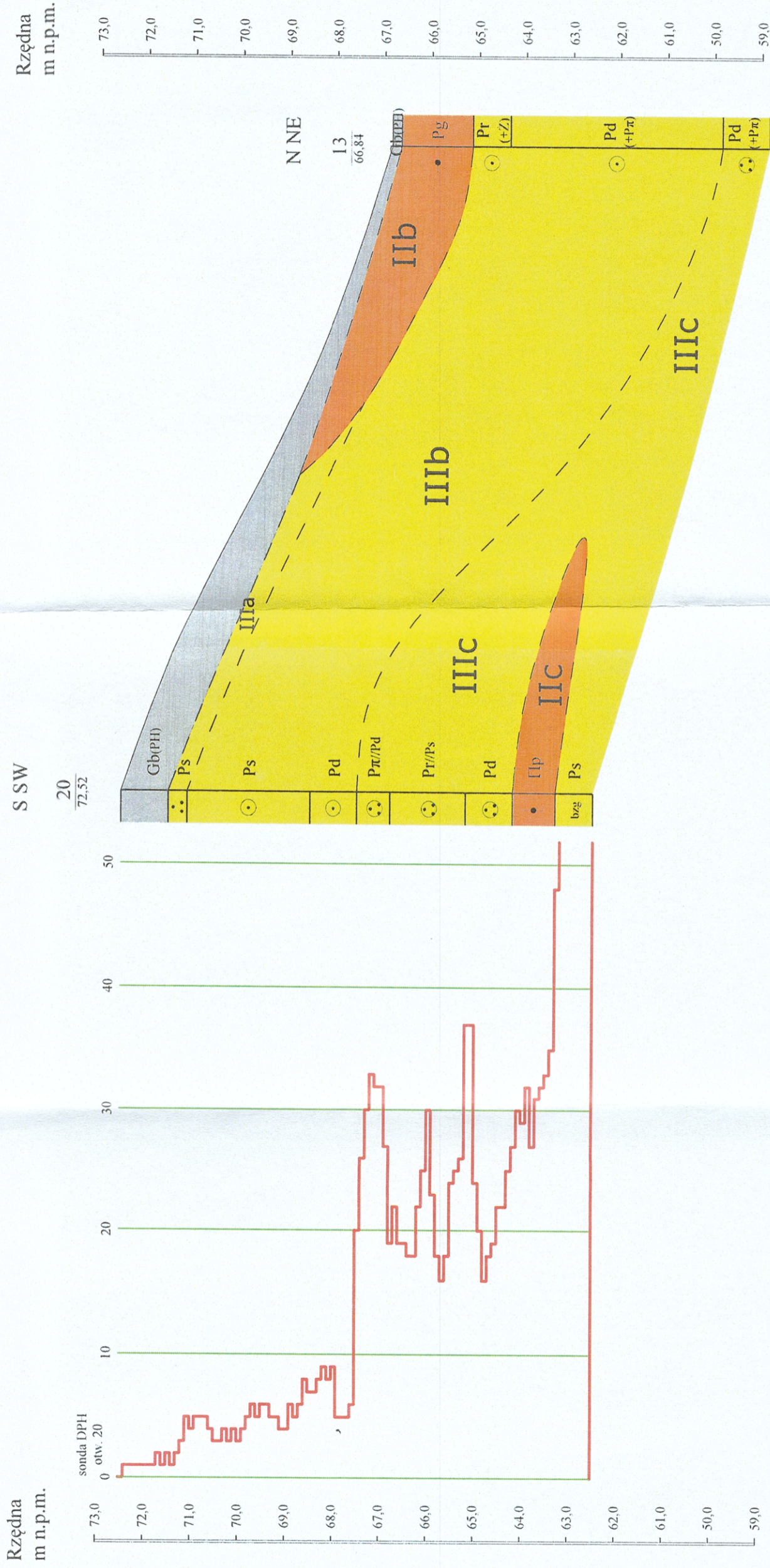
Objaśnienia:
—— projektowana niweleta drogi

Uwagi:
1. Warunki gruntowo-wodne przedstawione na przekrojach, szczególnie w zakresie stani gruntów poza lokalizacjami i głębokościami wykonanych sondowań, rozkładu i miąższości warstw gruntowych poza wykonanymi odwiertami; mogą różnić się od naturalnych warunków występujących w podłożu.
2. Przekroje geotechniczne zawierają otwory archiwalne.
3. Dane o rzędnych zwierciadła wód dotyczą okresów wykonywania poszczególnych otworów (dane na kartach otworów wiertniczych).

Dokumentacja Badań Podłoża Gruntowego		Data
Tytuł	inż. i nazwisko	06.2018
Zespół autorów:	Nr uprawnień	
	Skala	
	Poziom 1:200	
	Pion 1:100	
Nr załącznika		4.12

Pracownia projektowa i realizacja inwestycji
Geotechnyka, Kierownictwo i Odcinki
81-077 Gdynia, ul. Jastrzębia 7/26

GEOLEH
Budowa układu drogowego wraz z niezbędną infrastrukturą, Góra Mysłowska, Rumia
gm. Rumia, pow. wejherowski, woj. pomorskie
Zleceniodawca: Biuro Projektów Budownictwa Komunalnego S.A. w Gdańsku



Odl. w m	10.0	27,4	8.0
Głęb. w m			

Objaśnienia:
— projektowana niweleta drogi

- Uwagi:
1. Warunki gruntowo-wodne przedstawione na przekrojach, szczególnie w zakresie: stanu gruntów poza lokalizacjami i głębokościami wykonanych sondowań; rozkładu i miąższości warstw gruntowych poza wykonanymi odwiertami; mogą różnić się od naturalnych warunków występujących w podłożu.
 2. Przekroje geotechniczne zawierają otwory archiwalne.
 3. Dane o rzędnych zwierciadła wód dotyczą okresów wykonywania poszczególnych otworów (daty na kartach otworów wiertniczych).

Dokumentacja Badań Podłoża Gruntowego				Data	
Tytuł	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Skala	06.2018
Zespół autorski:	mgr Leon Helwak	VII-1208		Poziom 1:200	Nr załącznika
	mgr inż. Marcin Michalak	VII-1771		Pion 1:100	4.13
GEOLEH PRACOWNIA PROJEKTÓW I REALIZACJI INWESTYCJI Geologicznych, Ekologicznych i Górnictw Leon Helwak 81-077 Gdynia, ul. Jastrzębia 7/26				Budowa układu drogowego wraz z niezbędną infrastrukturą. Góra Markowca, Rumia, gm. Rumia, pow. wejherowski, woj. pomorskie Zleceniodawca: Biuro Projektów Budownictwa Komunalnego S.A. w Gdańsku	