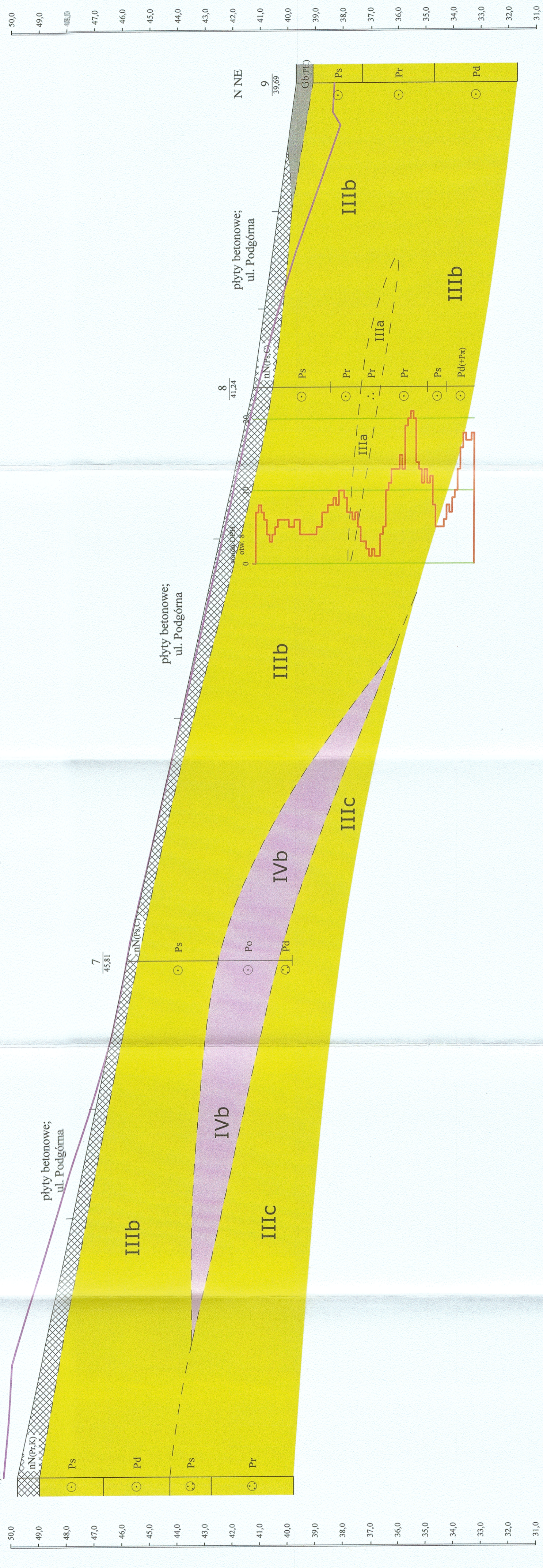


# PRZEKRÓJ GEOTECHNICZNY VI—VI

Starostwo Powiatowe w Wejherowie  
Wydział Planowania i Inżynierii Budowlanej  
Referat Inżynierii Budowlanej  
84-200 Wejherowo, ul. 3 Maja 4  
Reg. 191866414, NIP 588-183-00-00 p.m.

S SW  
5  
49,76



Odl. w m 37,1  
Głęb. w m 10,0

41,0

8,0

21,6

8,0

Objaśnienia:

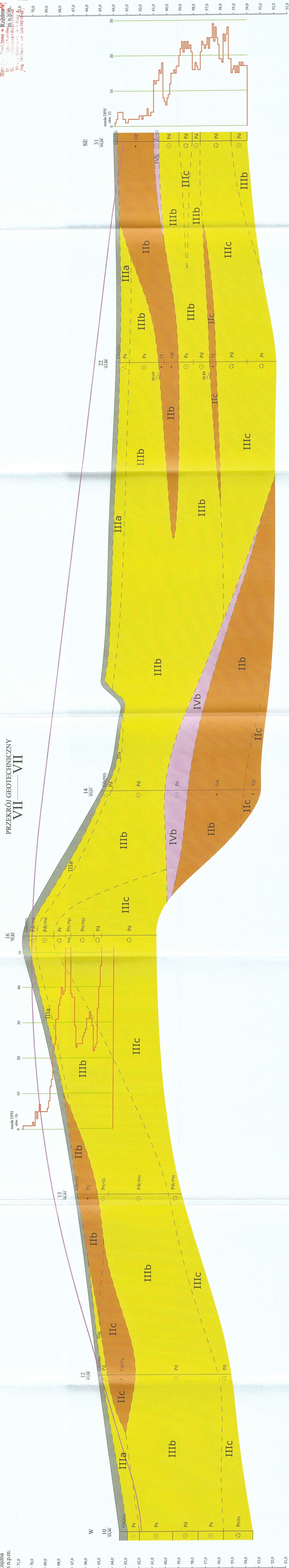
— projektowana niweleta drogi

- 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 wykonania poszczególnych otworów (dane na kartach otworów wiertniczych).

Dokumentacja Badań Podłoża Gruntowego				Data	
Zespół autorski:	Imię i nazwisko mgr mgr inż	Nr uprawnień VIL-1208 VIL-1771	Podpis	Skala	Data
	Leon Helwak Marcin Michalak			1:200 1:100	06.2018
				Nr załącznika	4.6
<p><b>GEOLPH</b> PRACOWNIA PROJEKTÓW REALIZACJI INWESTYCJI Geologicznych, Ekologicznych i Geotechnicznych Leon Helwak 81-077 Gdynia, ul. Jastrzębia 7/26</p> <p>Budowa układu drogowego wraz z niezbędną infrastrukturą. Góra Markowca, Rumia, gm. Rumia, pow. wejherowski, woj. pomorskie Zlecił: Biuro Projektów Budownictwa Komunalnego S.A. w Gdańsku</p>					

Rzędna  
m n.p.m.

PRZEKRÓJ GEOTECHNICZNY  
VII — VII



Objaśnienia:

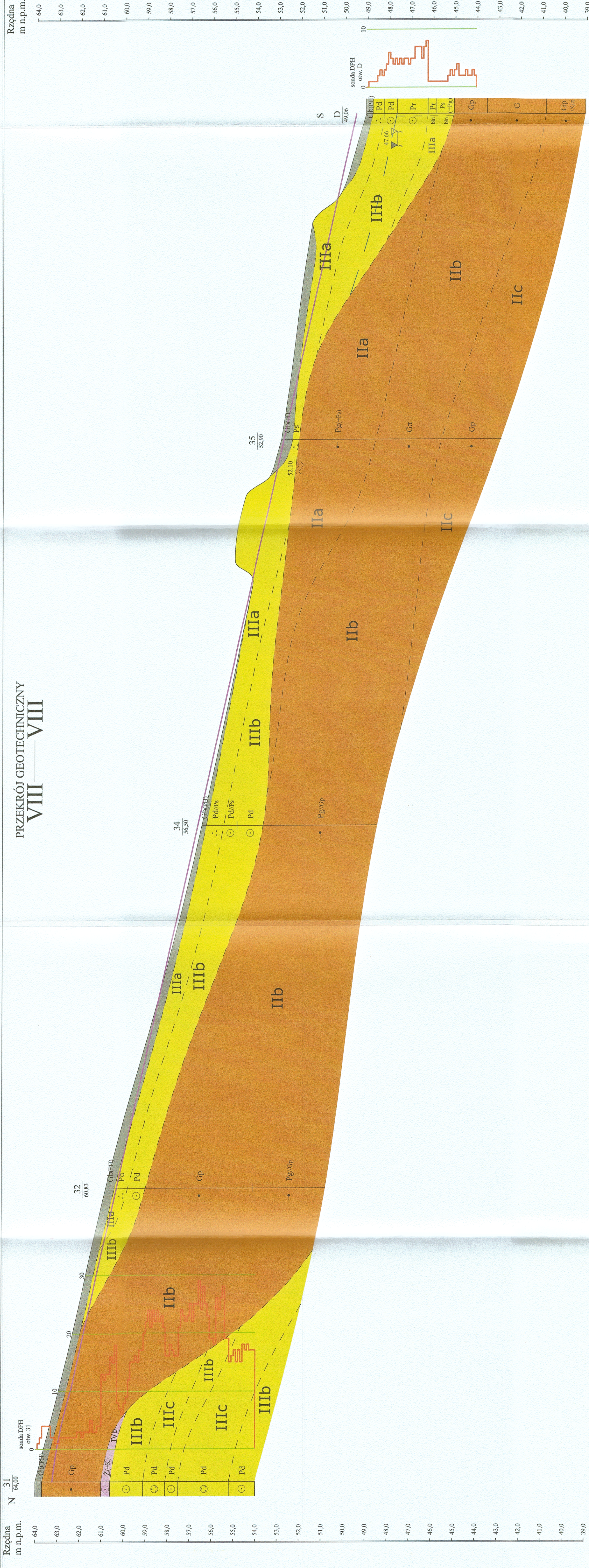
— projektowana niweleta drogi

Uwagi: 1. Warunki gruntowo-wodne przedstawione na przekrojach, szczególnie w zakresie sąsiedztwa poza lokalizacjami i głębokościami wykonanych 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	
Typ	Wzrost	Wzrost	Wzrost	06.2018	
Zespół	1:200	1:200	1:200		
skala	1:200	1:200	1:200		
autor					

Pracownia PROJEKTOWA REALIZACJA INWESTYCJI  
Geologicznych, Biologicznych i Geotechnicznych  
Zacisze 81-977 Gdynia, ul. Astrzejska 7/26  
Kominarstwo S.A. w Gdańsku

PRZEKRÓJ GEOTECHNICZNY  
VIII — VIII



Rzędna m n.p.m.	64,0	63,0	62,0	61,0	60,0	59,0	58,0	57,0	56,0	55,0	54,0	53,0	52,0	51,0	50,0	49,0	48,0	47,0	46,0	45,0	44,0	43,0	42,0	41,0	40,0	39,0
Odl. w m	0	10	20	30	32,6	34,8	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0
Głęb. w m	0	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

Stary Powiatowy w Wejherowie  
Województwo Pomorskie  
Raj. Geologiczny i Budownictwa  
84-100 Gdynia, ul. 3 Maja 4  
Reg. Biznesu nr. NIP 506-183-10-62

Objaśnienia:  
projektowana niweleta drogi

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

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
	mgr inż. Marcin Michalik	VI-1771		Pion	1:100
				Nr załącznika	4.8
GEOLEH Budowa układu drogowego wraz z niezbędną infrastrukturą, Góra Markowa, Rumia gm. Rumia, pow. wejherowski, woj. pomorskie Geologiczny, Kwalifikacyjny i G. Inżynierski Leon Helwak					
81-077 Gdynia, ul. Jastrzębia 726 Zleceniodawca: Biuro Projektów Budownictwa Komunalnego S.A. w Gdańsku					