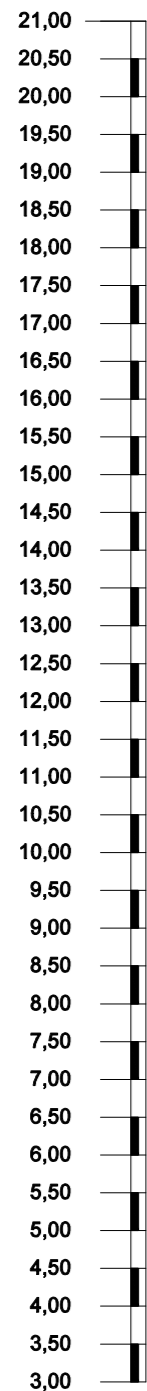


I - I

Wysokość [m n.p.m.]

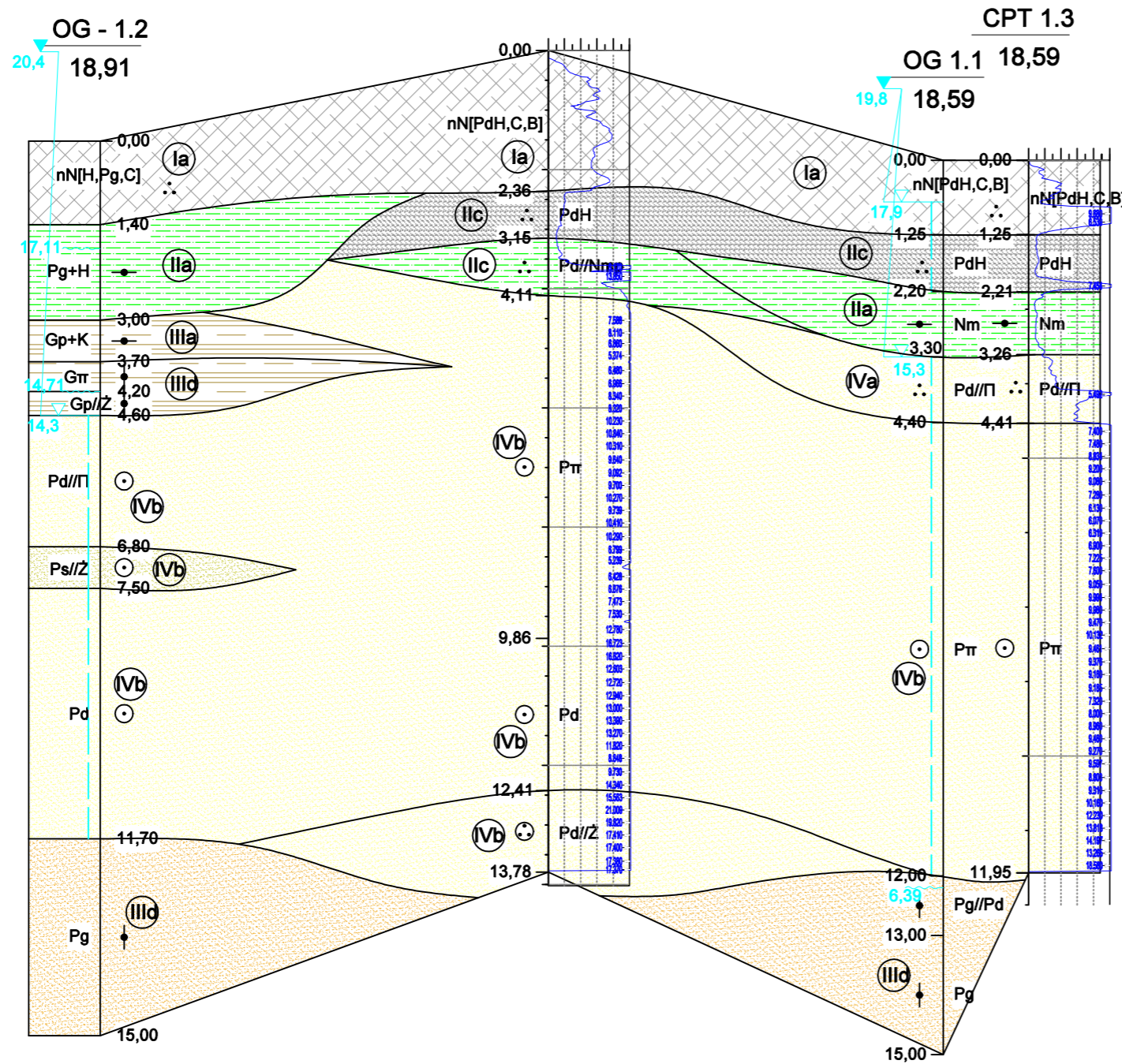
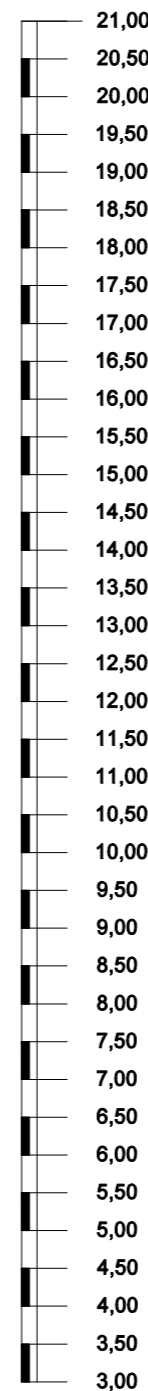


CPT - 1.4  
20,43

CPT 1.3

OG 1.1 18,59

Wysokość [m n.p.m.]



Głęb. w m	15,00	13,78	15,00	11,95
Odl. w m		18,77	16,55	3,57

Zamawiający

**Gmina Miasto Koszalin**  
Rynek Staromiejski 6-7,  
75-007 Koszalin

Wykonawca



**TESTLAND S.C.**  
ul. Chwarznińska 87A  
81-602 Gdynia

Zadanie

"Rozbiórka i budowa wiaduktów drogowych w ciągu Alei Monte Cassino w Koszalinie"

Projekt / rewizja

Dokumentacja geologiczno - inżynierska dla określenia warunków posadowienia obiektów - wiaduktów w ciągu drogi krajowej nr 6 - ulicy Monte Cassino w Koszalinie (działki ew. nr 20/2, 19/2, 18, 16, 657, 1/4, 22/3, 23, 21/24 obr. ew. 0020, 604/18, 147 obr. ew. 0015) w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Rozbiórka i budowa wiaduktów drogowych w ciągu Alei Monte Cassino w Koszalinie”

Rysunek

Przekrój geologiczno - inżynierski I - I

Faza projektu

Dokumentacja geologiczno - inżynierska

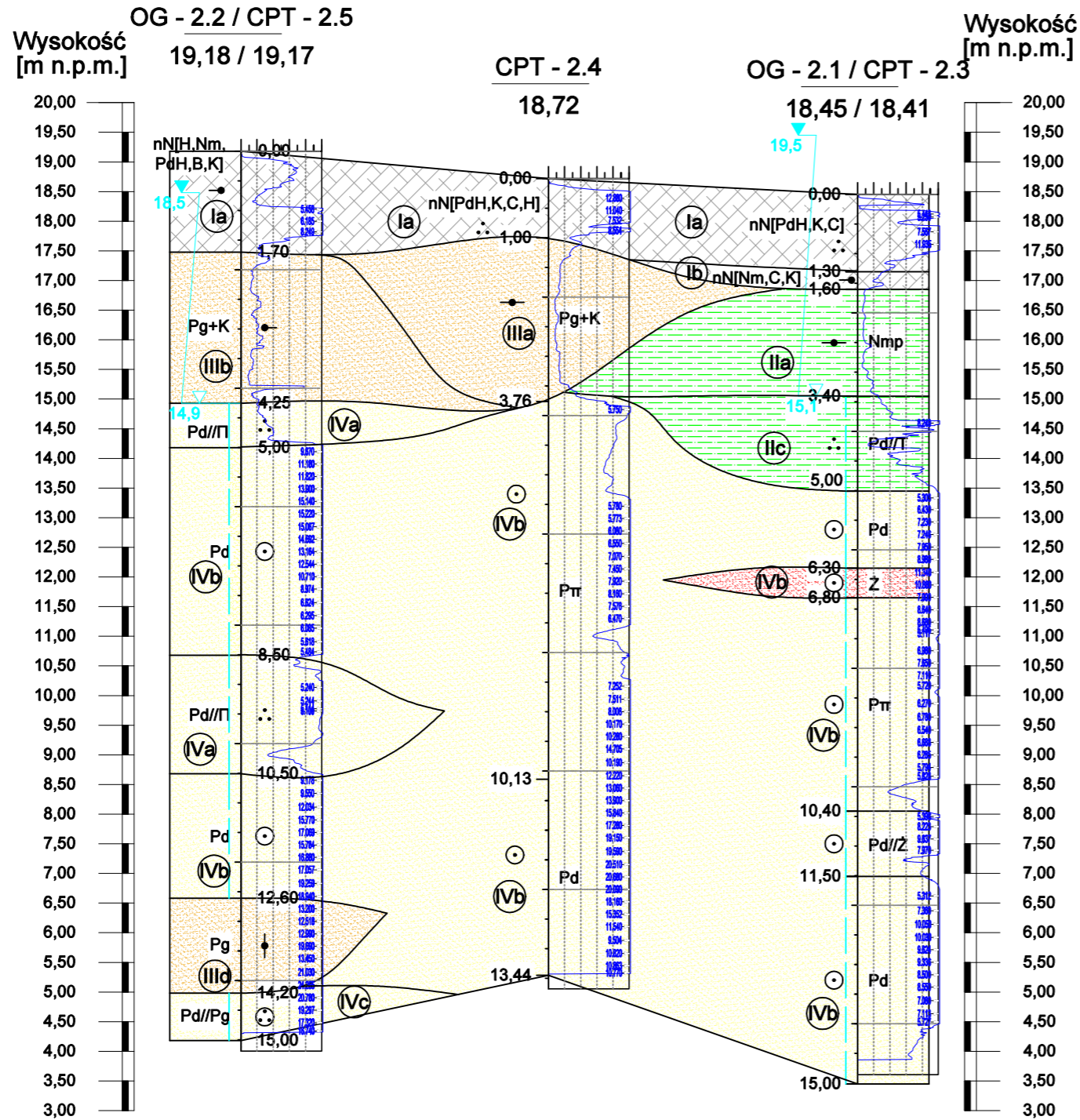
Nr zał.

9.1

Skala

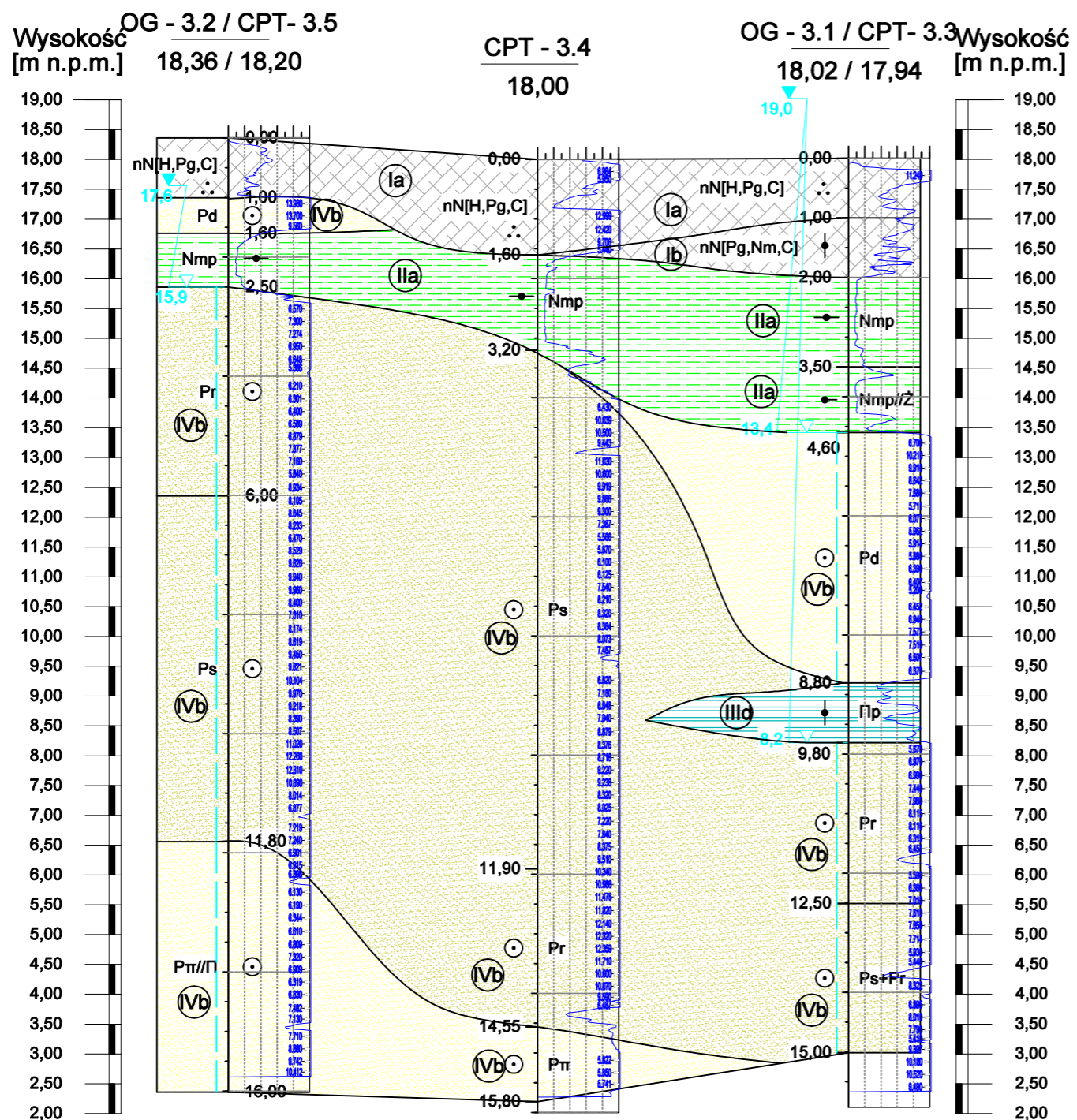
1:100 / 1:250

II - II



Zamawiający	Gmina Miasto Koszalin Rynek Staromiejski 6-7, 75-007 Koszalin		
Wykonawca	 <b>TESTLAND S.C.</b> ul. Chwarznieńska 87A 81-602 Gdynia		
Zadanie	"Rozbiórka i budowa wiaduktów drogowych w ciągu Alei Monte Cassino w Koszalinie"		
Projekt / rewizja	Dokumentacja geologiczno - inżynierska dla określenia warunków posadowienia obiektów - wiaduktów w ciągu drogi krajowej nr 6 - ulicy Monte Cassino w Koszalinie (działki ew. nr 20/2, 19/2, 18, 16, 657, 1/4, 22/3, 23, 21/24 obr. ew. 0020, 604/18, 147 obr. ew. 0015) w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Rozbiórka i budowa wiaduktów drogowych w ciągu Alei Monte Cassino w Koszalinie”		
Rysunek	Faza projektu	Nr zał.	Skala
Przekrój geologiczno - inżynierski II - II	Dokumentacja geologiczno - inżynierska	9.2	1:100 / 1:250

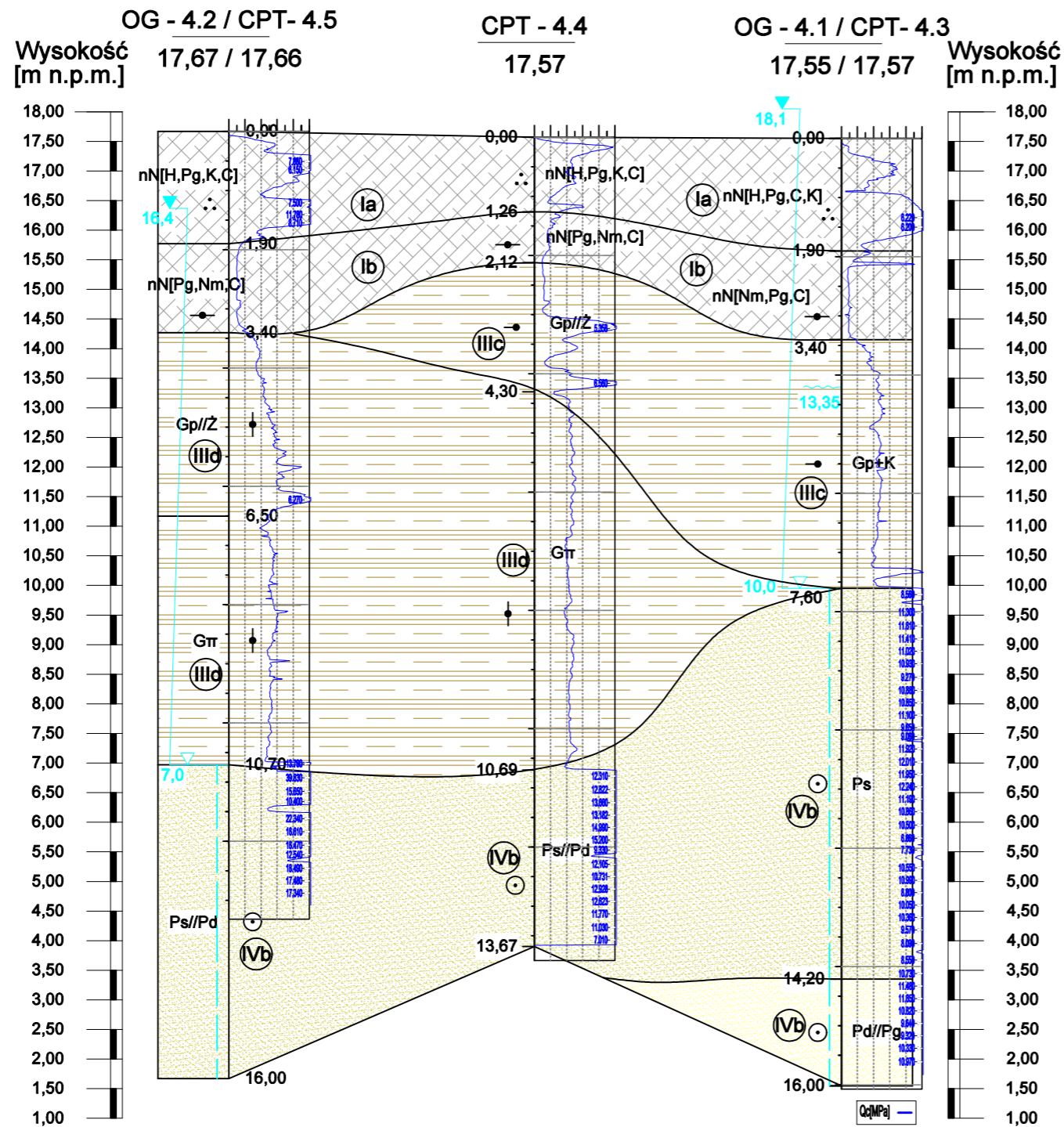
III - III



Głęb. w m	16,00	15,80	15,00
Odl. w m		12,95	13,03

Zamawiający	Gmina Miasto Koszalin Rynek Staromiejski 6-7, 75-007 Koszalin		
Wykonawca		TESTLAND S.C. ul. Chwarznieńska 87A 81-602 Gdynia	
Zadanie	"Rozbiórka i budowa wiaduktów drogowych w ciągu Alei Monte Cassino w Koszalinie"		
Projekt / rewizja	Dokumentacja geologiczno - inżynierska dla określenia warunków posadowienia obiektów - wiaduktów w ciągu drogi krajowej nr 6 - ulicy Monte Cassino w Koszalinie (działki ew. nr 20/2, 19/2, 18, 16, 657, 1/4, 22/3, 23, 21/24 obr. ew. 0020, 604/18, 147 obr. ew. 0015) w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Rozbiórka i budowa wiaduktów drogowych w ciągu Alei Monte Cassino w Koszalinie”		
Rysunek	Faza projektu	Nr zał.	Skala
Przekrój geologiczno - inżynierski III -III	Dokumentacja geologiczno - inżynierska	9.3	1:100 / 1:250

# IV - IV



Głęb. w m	16,00	13,67	16,00
Odl. w m		12,90	12,96

**Zamawiający**  
Gmina Miasto Koszalin  
Rynek Staromiejski 6-7,  
75-007 Koszalin

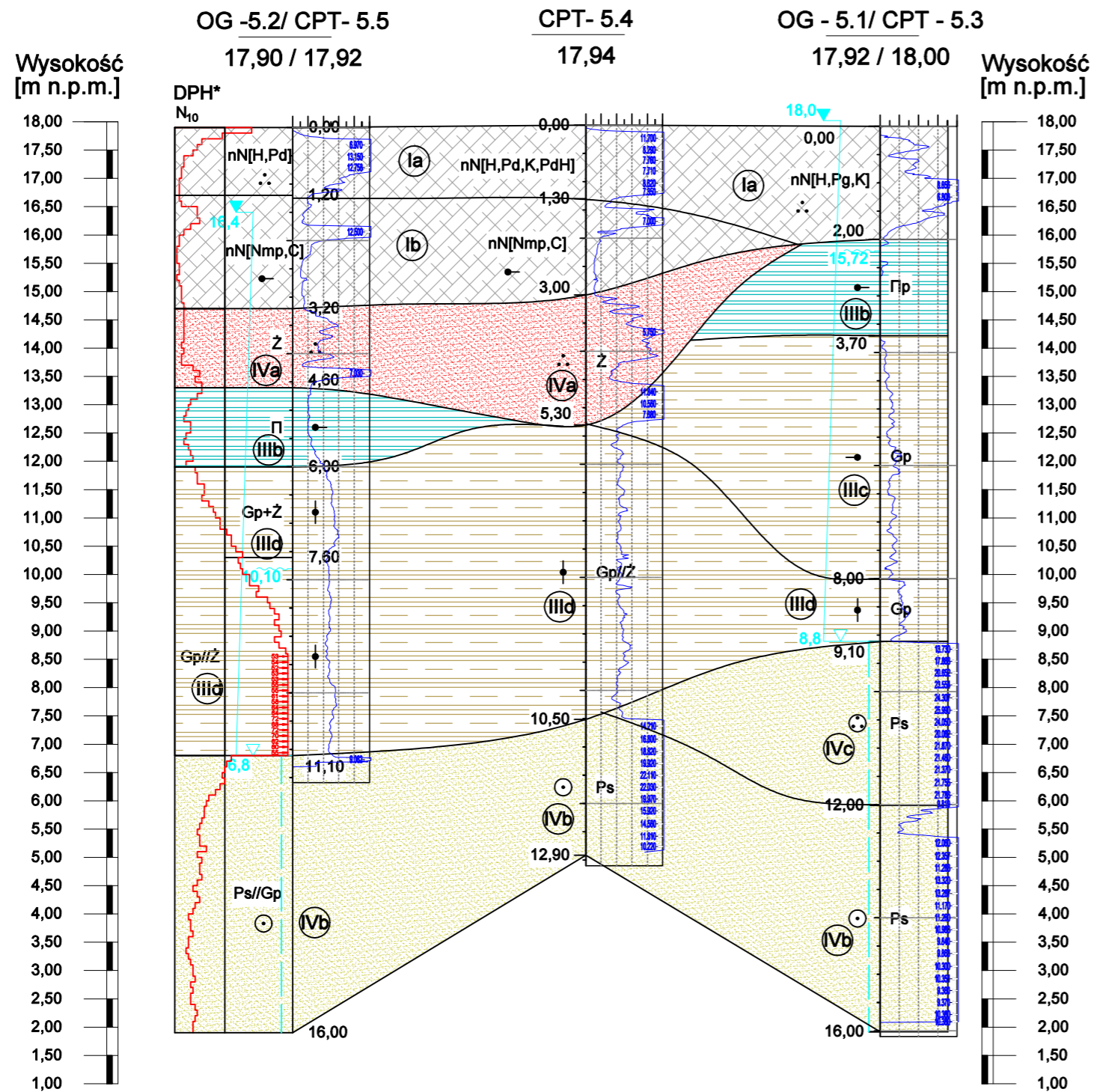
**Wykonawca**  
 **TESTLAND S.C.**  
ul. Chwarznieńska 87A  
81-602 Gdynia

**Zadanie**  
"Rozbiórka i budowa wiaduktów drogowych w ciągu Alei Monte Cassino w Koszalinie"

**Projekt / rewizja**  
Dokumentacja geologiczno - inżynierska dla określenia warunków posadowienia obiektów - wiaduktów w ciągu drogi krajowej nr 6 - ulicy Monte Cassino w Koszalinie (działki ew. nr 20/2, 19/2, 18, 16, 657, 1/4, 22/3, 23, 21/24 obr. ew. 0020, 604/18, 147 obr. ew. 0015) w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Rozbiórka i budowa wiaduktów drogowych w ciągu Alei Monte Cassino w Koszalinie”

<b>Rysunek</b> Przekrój geologiczno - inżynierski IV - IV	<b>Faza projektu</b> Dokumentacja geologiczno - inżynierska	<b>Nr zał.</b> 9.4	<b>Skala</b> 1:100 / 1:250
--	--	-----------------------	-------------------------------

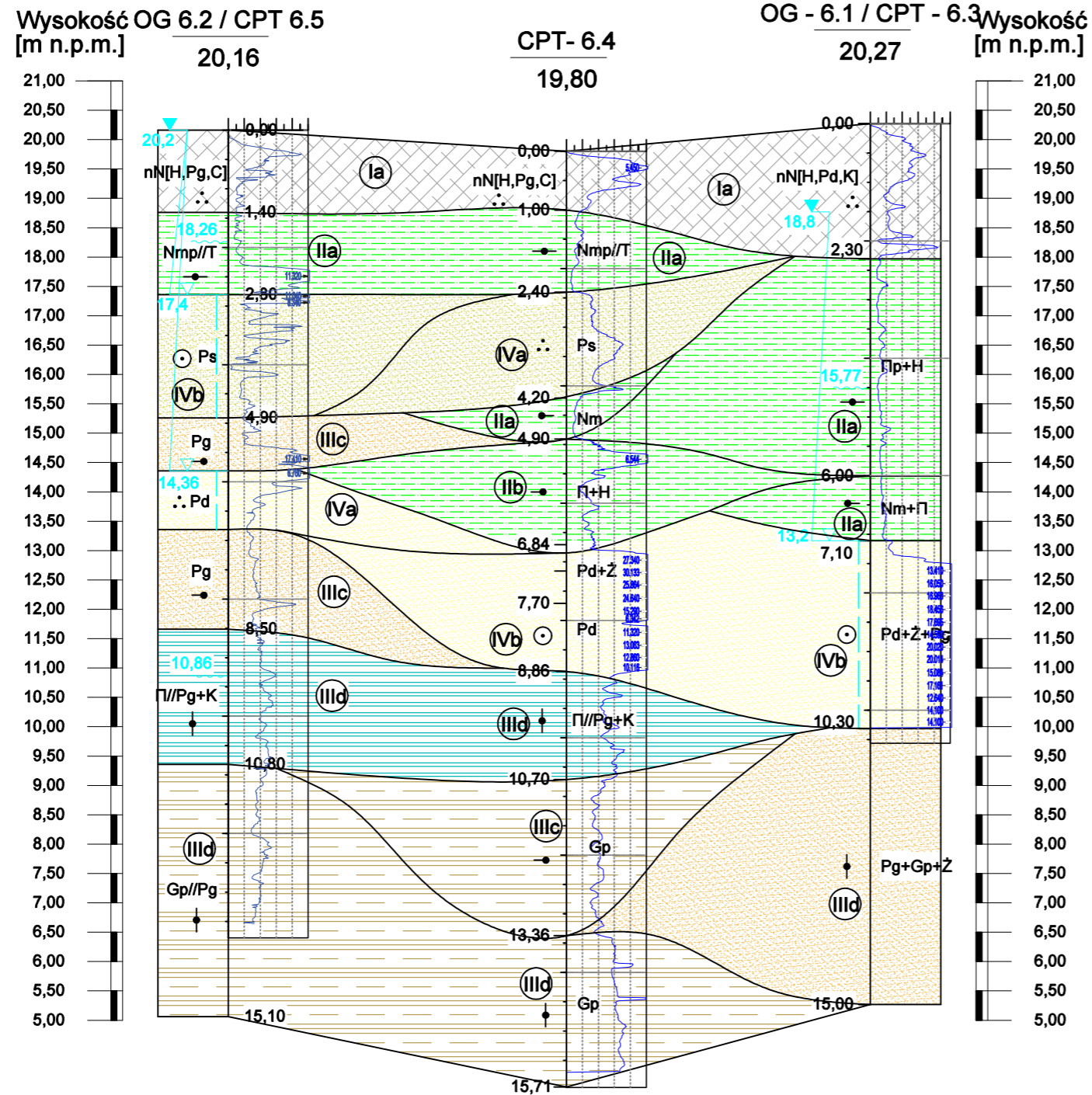
# V - V



Głęb. w m	16,00	12,90	16,00
Odl. w m		12,95	13,00

<b>Zamawiający</b>		<b>Gmina Miasto Koszalin</b> Rynek Staromiejski 6-7, 75-007 Koszalin	
<b>Wykonawca</b>		 <b>TESTLAND S.C.</b> ul. Chwarznieńska 87A 81-602 Gdynia	
<b>Zadanie</b> "Rozbiórka i budowa wiaduktów drogowych w ciągu Alei Monte Cassino w Koszalinie"			
<b>Projekt / rewizja</b> Dokumentacja geologiczno - inżynierska dla określenia warunków posadowienia obiektów - wiaduktów w ciągu drogi krajowej nr 6 - ulicy Monte Cassino w Koszalinie (działki ew. nr 20/2, 19/2, 18, 16, 657, 1/4, 22/3, 23, 21/24 obr. ew. 0020, 604/18, 147 obr. ew. 0015) w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Rozbiórka i budowa wiaduktów drogowych w ciągu Alei Monte Cassino w Koszalinie”			
<b>Rysunek</b> Przekrój geologiczno - inżynierski V - V	<b>Faza projektu</b> Dokumentacja geologiczno - inżynierska	<b>Nr zał.</b> 9.5	<b>Skala</b> 1:100 / 1:250

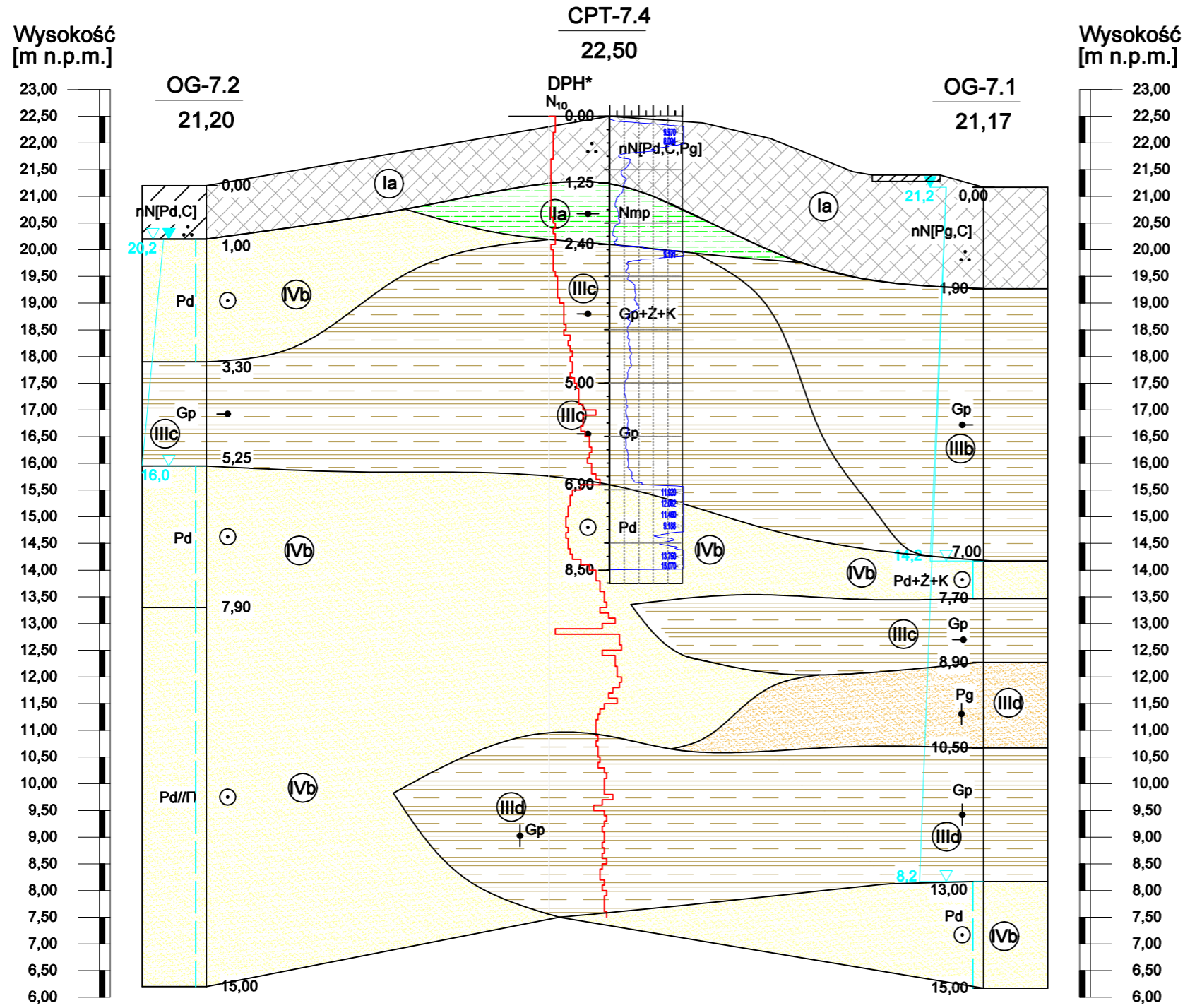
# VI - VI



Głęb. w m	15,10	15,71	15,00
Odl. w m		14,39	12,93

Zamawiający		Gmina Miasto Koszalin Rynek Staromiejski 6-7, 75-007 Koszalin	
Wykonawca		 <b>TESTLAND S.C.</b> ul. Chwarznieńska 87A 81-602 Gdynia	
Zadanie			
"Rozbiórka i budowa wiaduktów drogowych w ciągu Alei Monte Cassino w Koszalinie"			
Projekt / rewizja			
Dokumentacja geologiczno - inżynierska dla określenia warunków posadowienia obiektów - wiaduktów w ciągu drogi krajowej nr 6 - ulicy Monte Cassino w Koszalinie (działki ew. nr 20/2, 19/2, 18, 16, 657, 1/4, 22/3, 23, 21/24 obr. ew. 0020, 604/18, 147 obr. ew. 0015) w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Rozbiórka i budowa wiaduktów drogowych w ciągu Alei Monte Cassino w Koszalinie”			
Rysunek	Faza projektu	Nr zał.	Skala
Przekrój geologiczno - inżynierski VI - VI	Dokumentacja geologiczno - inżynierska	9.6	1:100 / 1:250

# VII - VII



Głęb. w m	15,00	8,50	15,00
Odl. w m		18,86	17,52

<b>Zamawiający</b>	<b>Gmina Miasto Koszalin</b> Rynek Staromiejski 6-7, 75-007 Koszalin		
<b>Wykonawca</b>		<b>TESTLAND S.C.</b> ul. Chwarznieńska 87A 81-602 Gdynia	
<b>Zadanie</b>	"Rozbiórka i budowa wiaduktów drogowych w ciągu Alei Monte Cassino w Koszalinie"		
<b>Projekt / rewizja</b>	Dokumentacja geologiczno - inżynierska dla określenia warunków posadowienia obiektów - wiaduktów w ciągu drogi krajowej nr 6 - ulicy Monte Cassino w Koszalinie (działki ew. nr 20/2, 19/2, 18, 16, 657, 1/4, 22/3, 23, 21/24 obr. ew. 0020, 604/18, 147 obr. ew. 0015) w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Rozbiórka i budowa wiaduktów drogowych w ciągu Alei Monte Cassino w Koszalinie”		
<b>Rysunek</b>	<b>Faza projektu</b>	<b>Nr zał.</b>	<b>Skala</b>
Przekrój geologiczno - inżynierski VII -VII	Dokumentacja geologiczno - inżynierska	9.7	1:100 / 1:250