


**Badania dna morskiego
na obszarze
morskiej farmy wiatrowej
„Bałtyk Środkowy III”**



Załącznik 5 do raportu końcowego
Karty dokumentacyjne
płytkich prób rdzeniowych

Wykonawca:

Instytut Morski w Gdańsku

Zamawiający:

Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.

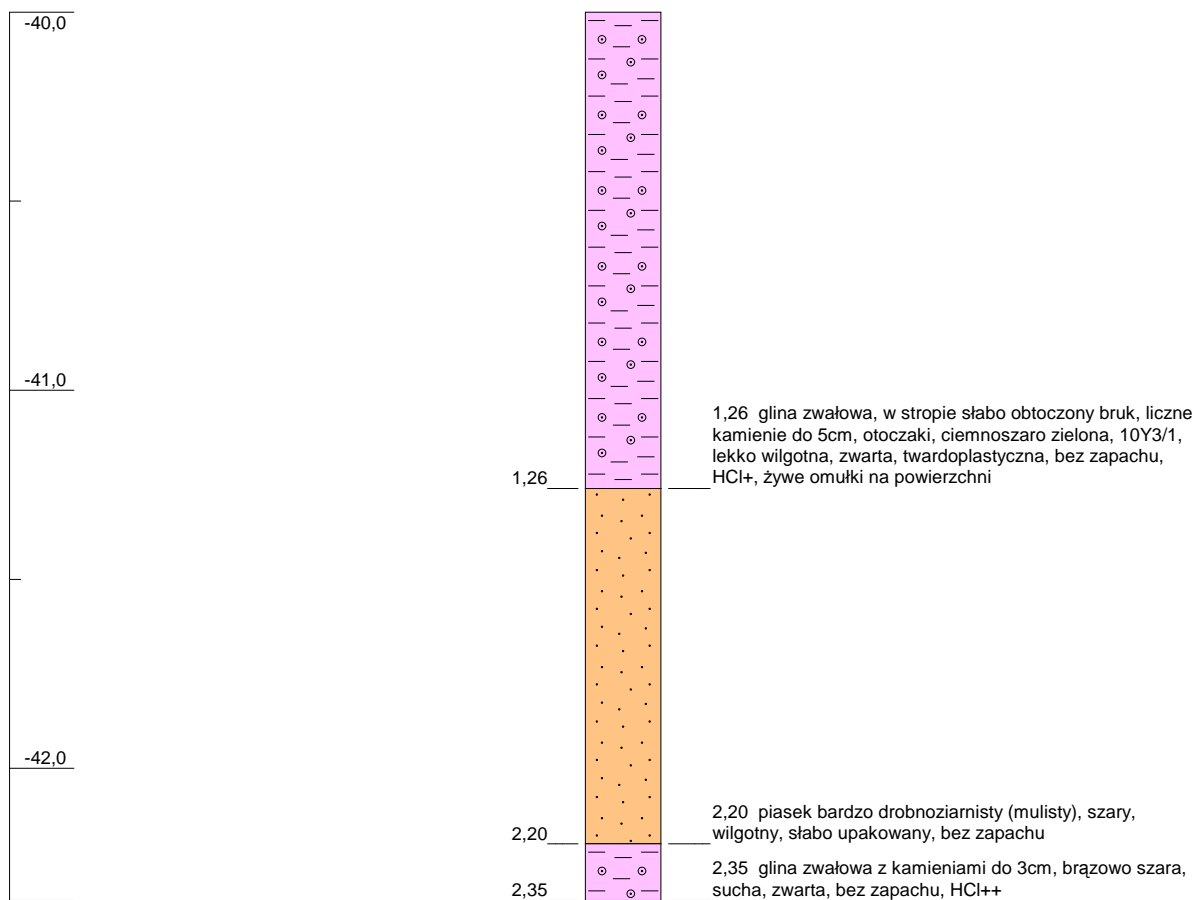
Warszawa,
luty 2014 r.

Informacje o dokumencie

Dokument:	Badania dna morskiego na obszarze MFW Bałtyk Środkowy III Załącznik 5 do raportu końcowego z wynikami badań
Wersja:	nr 1 (28.02.2014) ostateczna
Autorzy:	Stanisław Rudowski Katarzyna Makurat Katarzyna Wnuk Piotr Ciesielski Lucjan Gajewski Karolina Nowak Justyna Edut Dorota Cichowska Radosław Wróblewski Kazimierz Szeffler Jacek Koszałka
Zamawiający:	Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o. ul. Krucza 24/26 00-526 Warszawa
Wykonawca:	Instytut Morski w Gdańsku ul. Długi Targ 41/42 80-830 Gdańsk
Data umowy:	14.08.2012

MFW BŚ III V01

Głębokość: -40,00[m]



Skala pionowa: 1:20

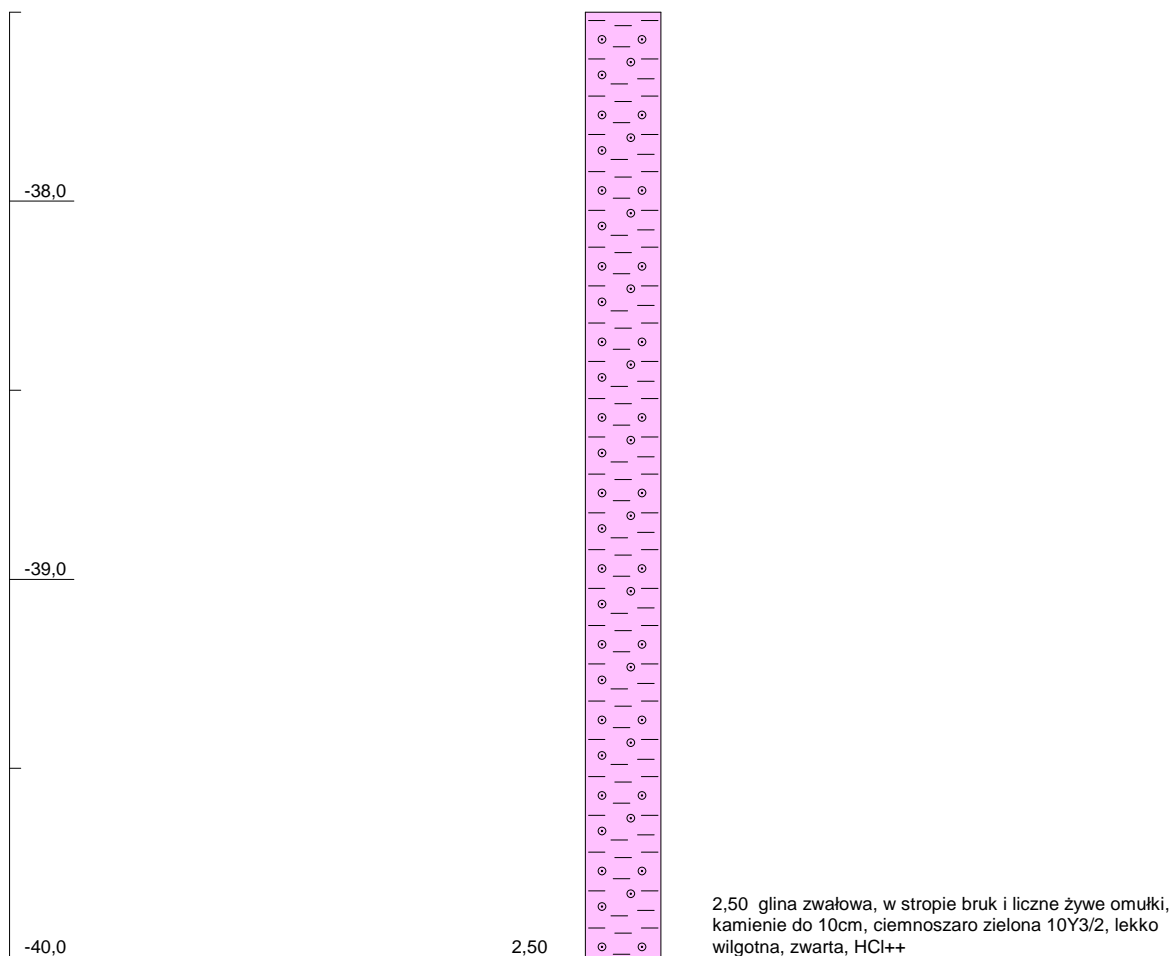
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V01	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 386886
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 799677
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -40,00 [m]
Data: 2013-10-23	Dł. rdzenia: 2,50 m



MFW BŚ III V02

Głębokość: -37,50[m]



Skala pionowa: 1:20

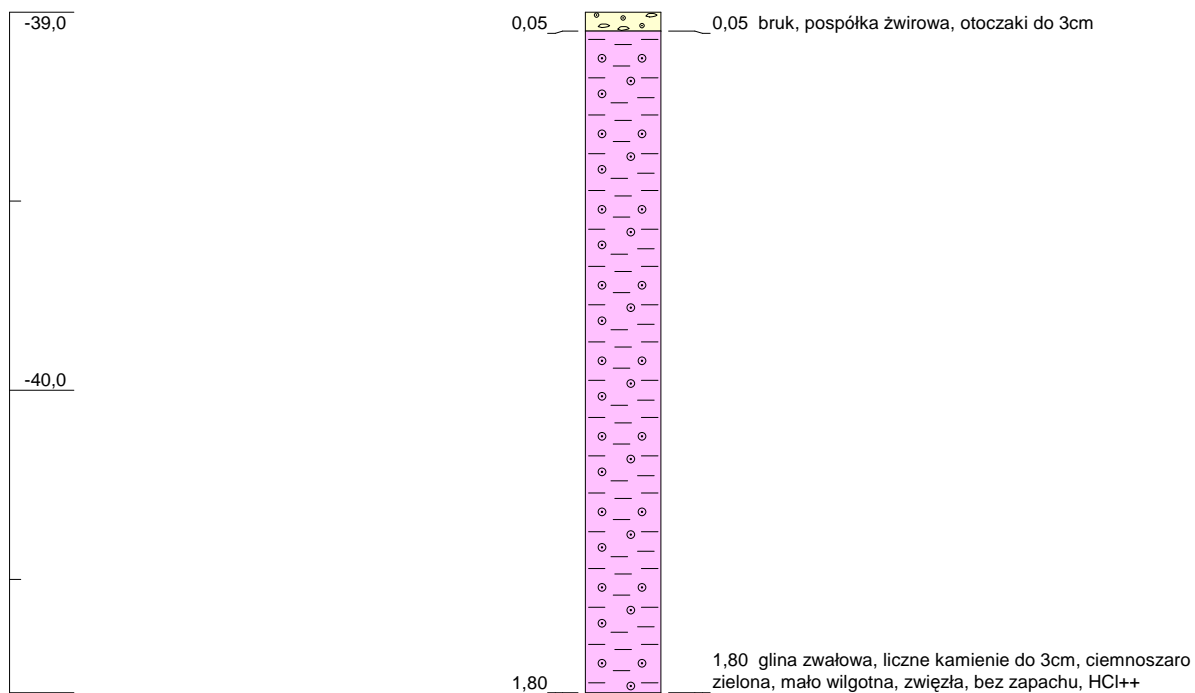
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V02	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 390888
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 799676
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -37,50 [m]
Data: 2013-10-23	Dł. rdzenia: 2,50 m



MFW BŚ III V03

Głębokość: -39,00[m]



Skala pionowa: 1:20

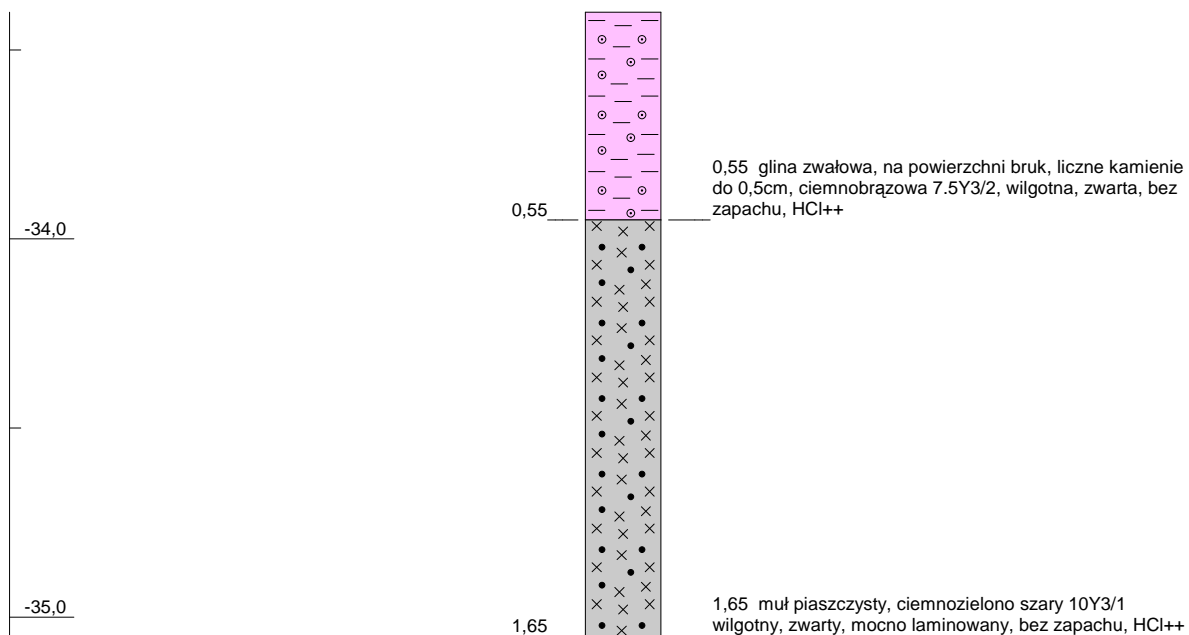
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V03	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 388888
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 799677
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -39,00 [m]
Data: 2013-10-23	Dł. rdzenia: 1,80 m



MFW BŚ III V04

Głębokość: -33,40[m]



Skala pionowa: 1:20

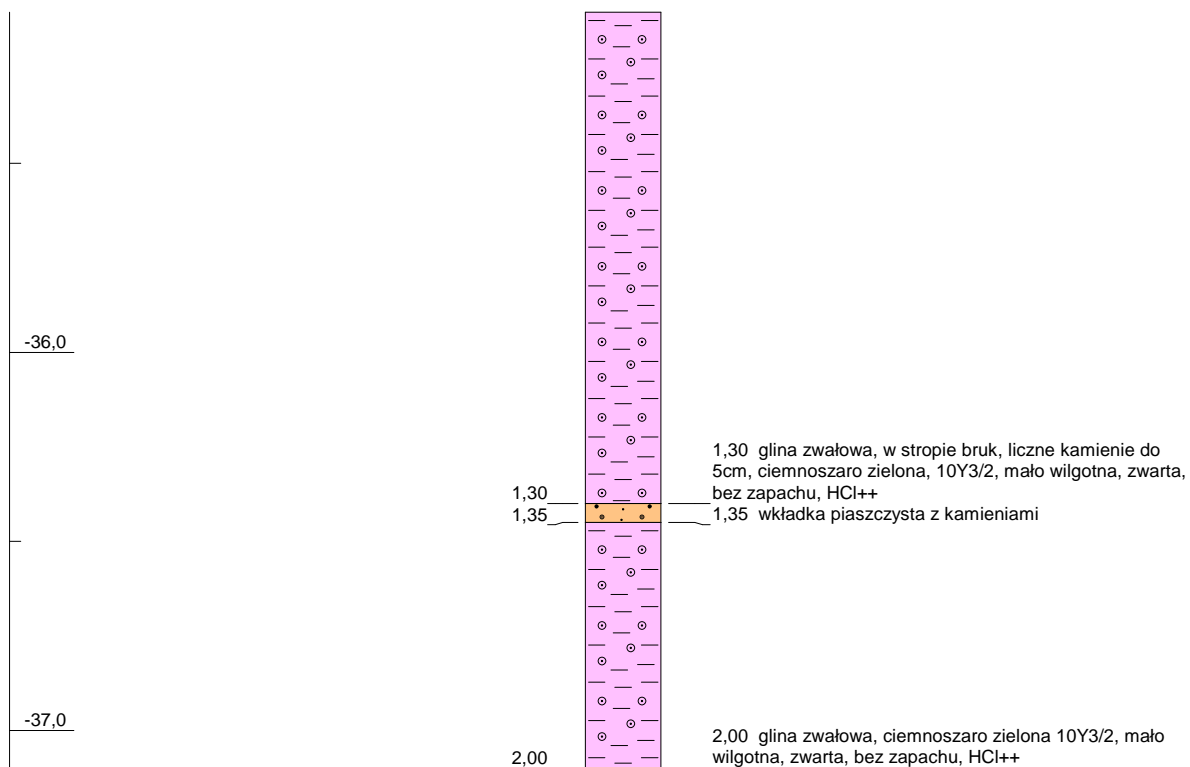
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V04	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 388875
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 798188
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -33,40 [m]
Data: 2013-10-23	Dł. rdzenia: 1,65 m



MFW BŚ III V05

Głębokość: -35,10[m]



Skala pionowa: 1:20

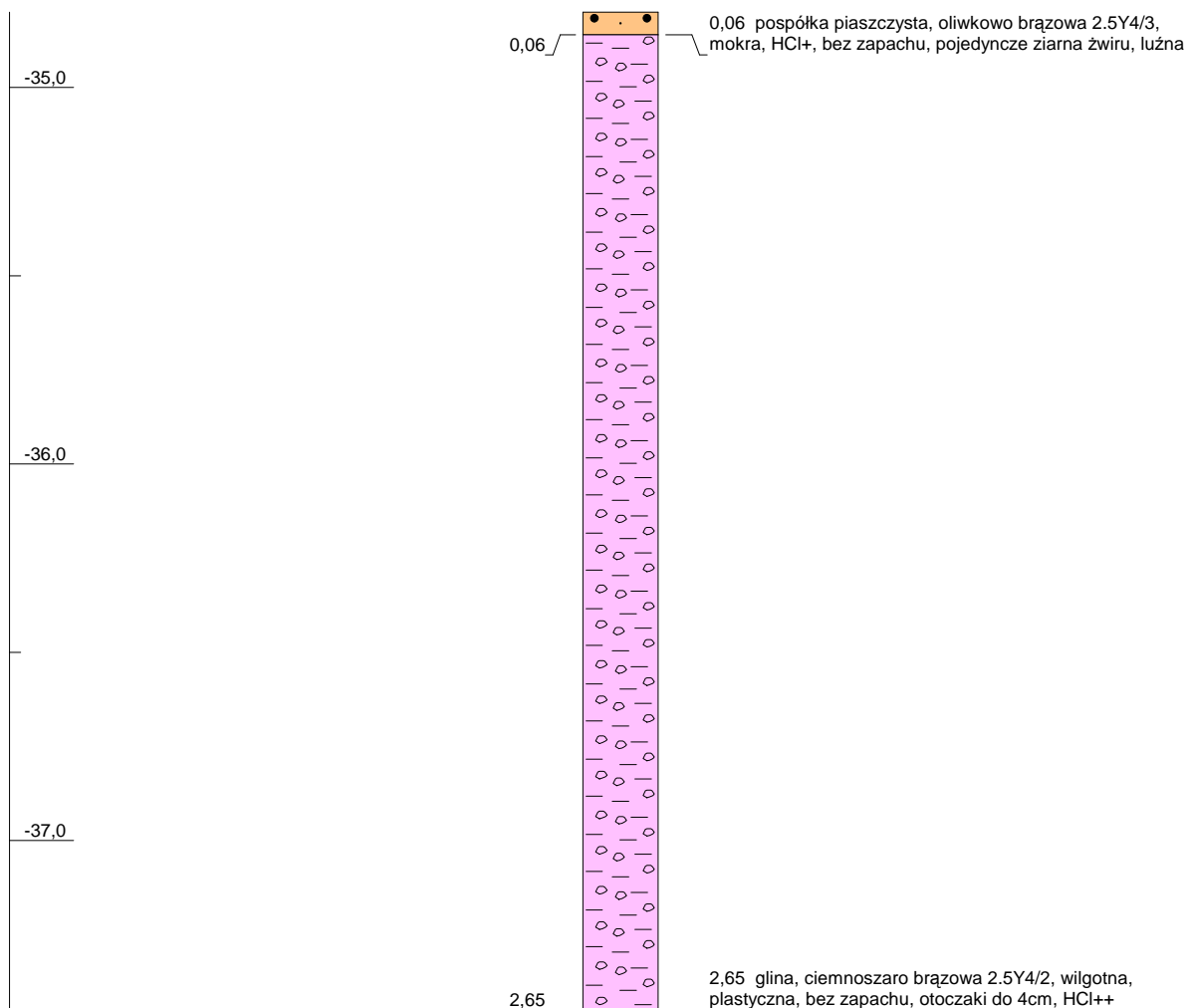
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V05	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 390887
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 798177
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -35,10 [m]
Data: 2013-10-23	Dł. rdzenia: 2,00 m



MFW BŚ III V06

Głębokość: -34,80[m]



Skala pionowa: 1:20

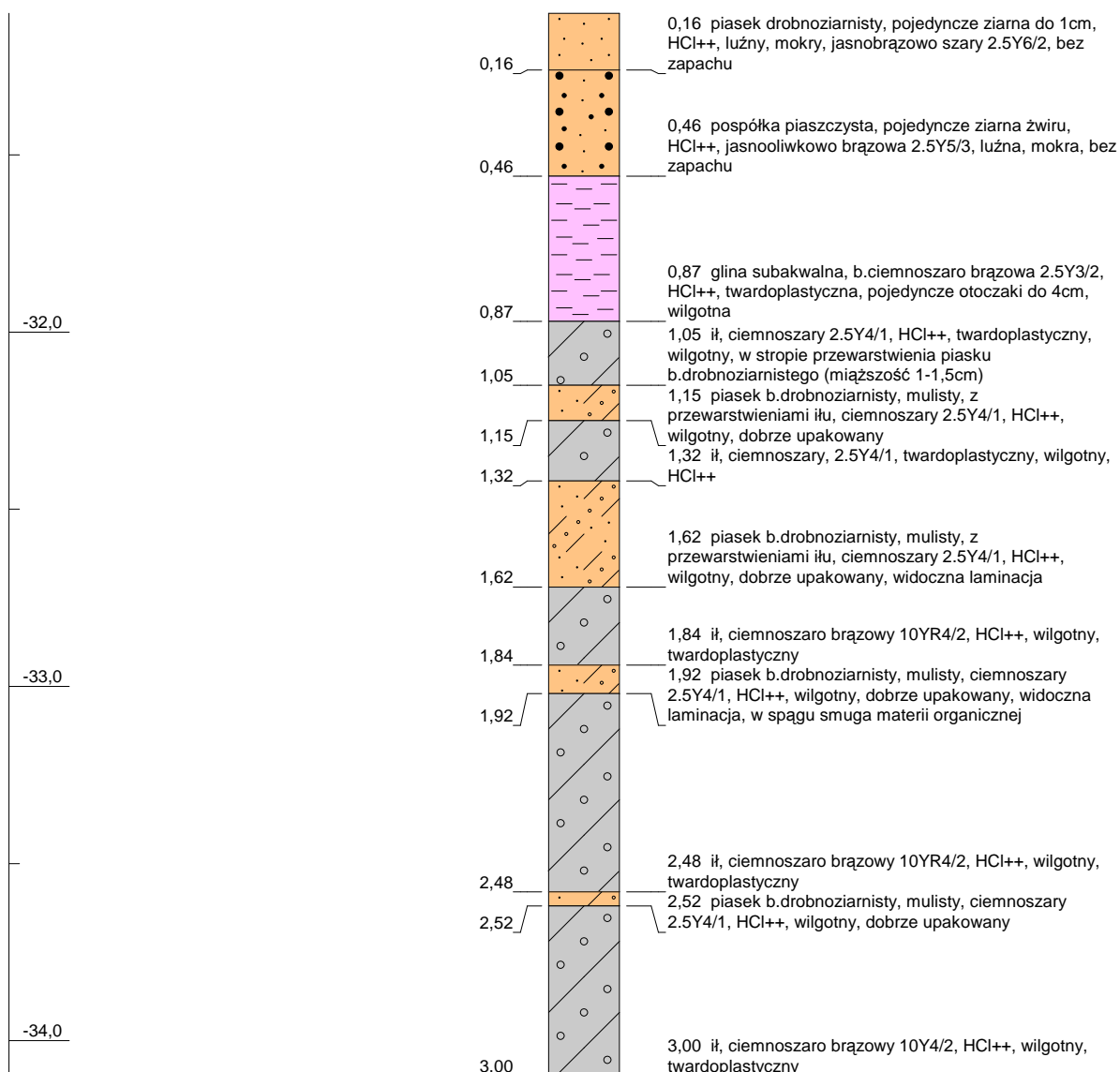
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V06	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 392890
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 798176
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -34,80 [m]
Data: 2013-11-04	Dł. rdzenia: 2,65 m



Głębokość: -31,10[m]

MFW BŚ III V07



Skala pionowa: 1:20

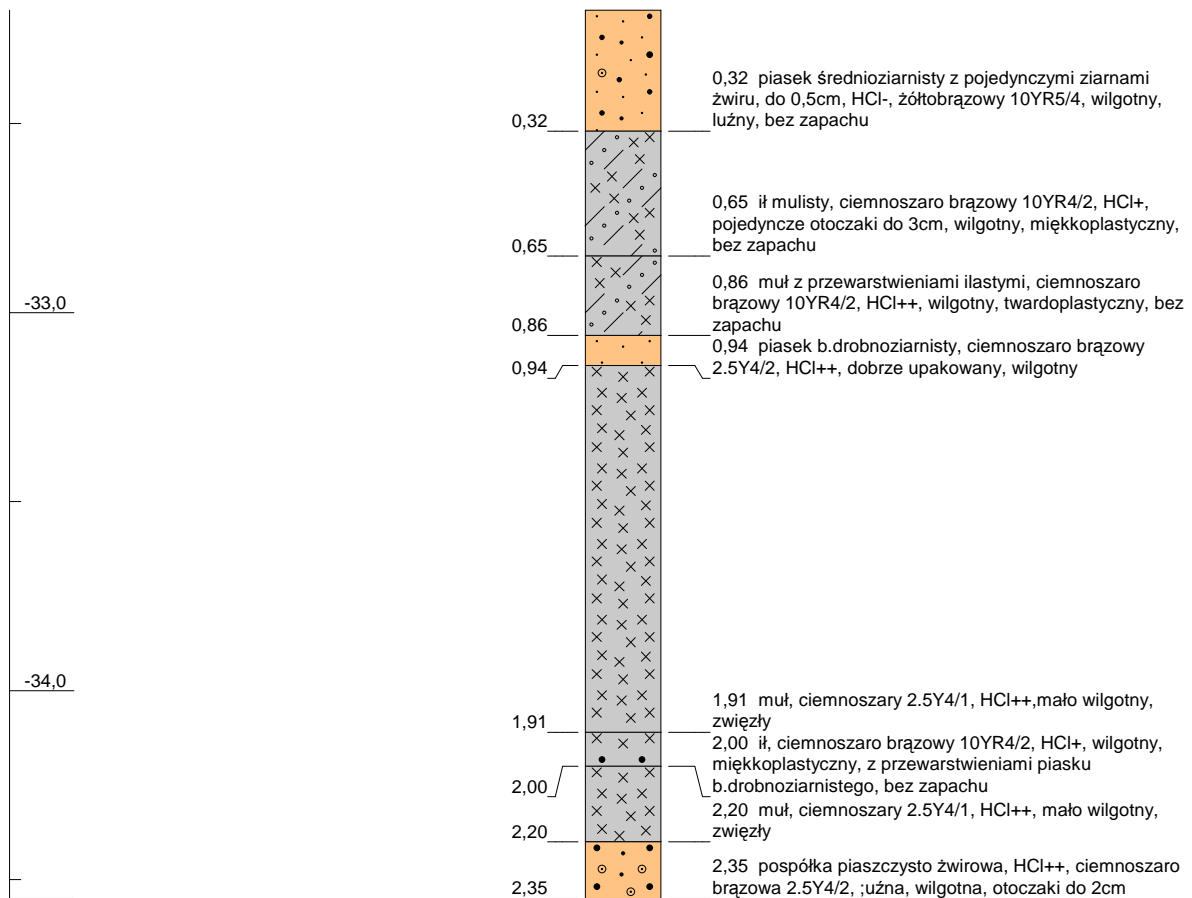
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III			
Lokalizacja: MFW BŚ III V07			
Klient:	Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X):	394298
Autor:	Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y):	797477
Sprawdził:	Stanisław Rudowski	Głębokość:	-31,10 [m]
Data:	2013-11-04	Dł. rdzenia:	3,00 m



Głębokość: -32,20[m]

MFW BŚ III V08



Skala pionowa: 1:20

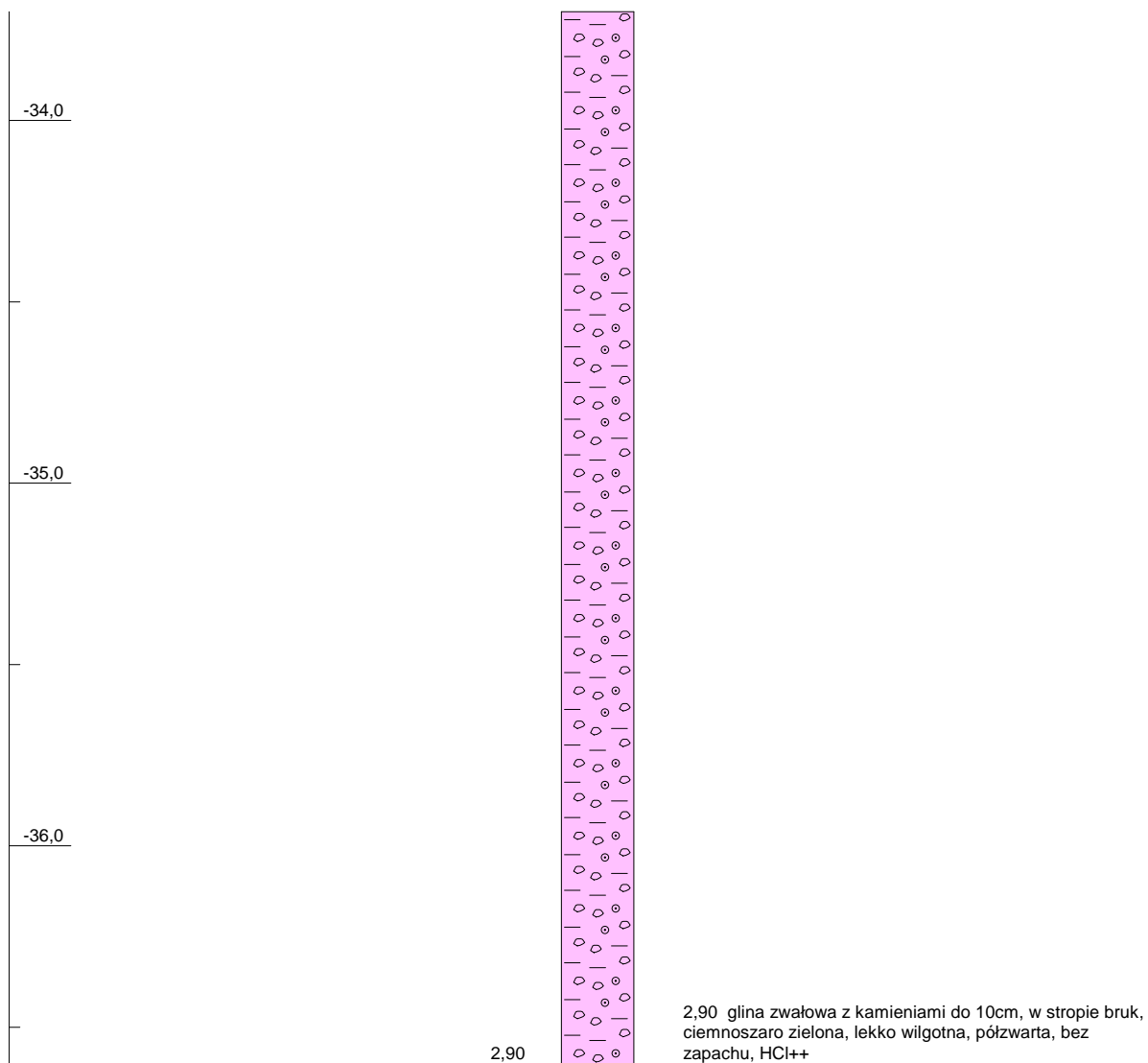
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III			
Lokalizacja: MFW BŚ III V08			
Klient:	Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X):	397984
Autor:	Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y):	797451
Sprawdził:	Stanisław Rudowski	Głębokość:	-32,20 [m]
Data:	2013-11-07	Dł. rdzenia:	2,35 m



MFW BŚ III V09

Głębokość: -33,70[m]



Skala pionowa: 1:20

Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V09	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 386882
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 796677
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -33,70 [m]
Data: 2013-10-23	Dł. rdzenia: 2,90 m



MFW BŚ III V10

Głębokość: -32,80[m]



Skala pionowa: 1:20

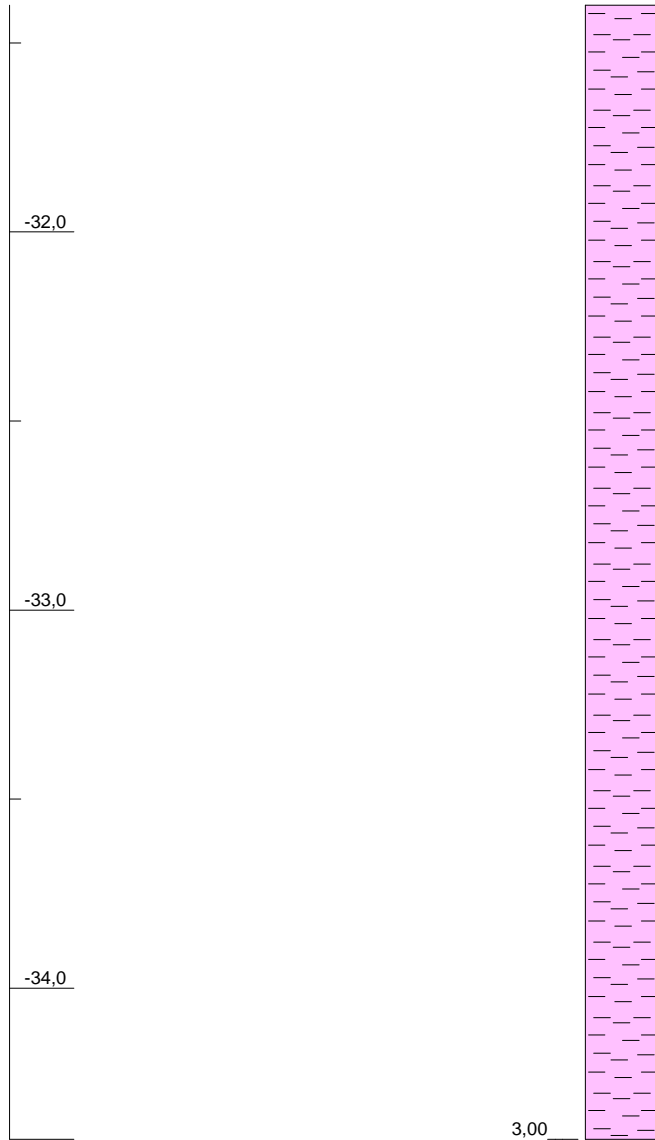
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V10	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 388888
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 796676
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -32,80 [m]
Data: 2013-10-23	Dł. rdzenia: 2,75 m



MFW BŚ III V11

Głębokość: -31,40[m]



3,00 glina subakwalna ze zmienną zawartością piasku i iłu,
w stropie bruk słabo obtoczony do 10cm, liczne żywe
omułki (2-3cm), ciemnoszaro zielona 10Y3/2, wilgotna,
twardoplastyczna, bez zapachu, HCl++

Skala pionowa: 1:20

Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V11	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 390888
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 796676
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -31,40 [m]
Data: 2013-10-23	Dł. rdzenia: 3,00 m



MFW BŚ III V12

Głębokość: -31,60[m]



Skala pionowa: 1:20

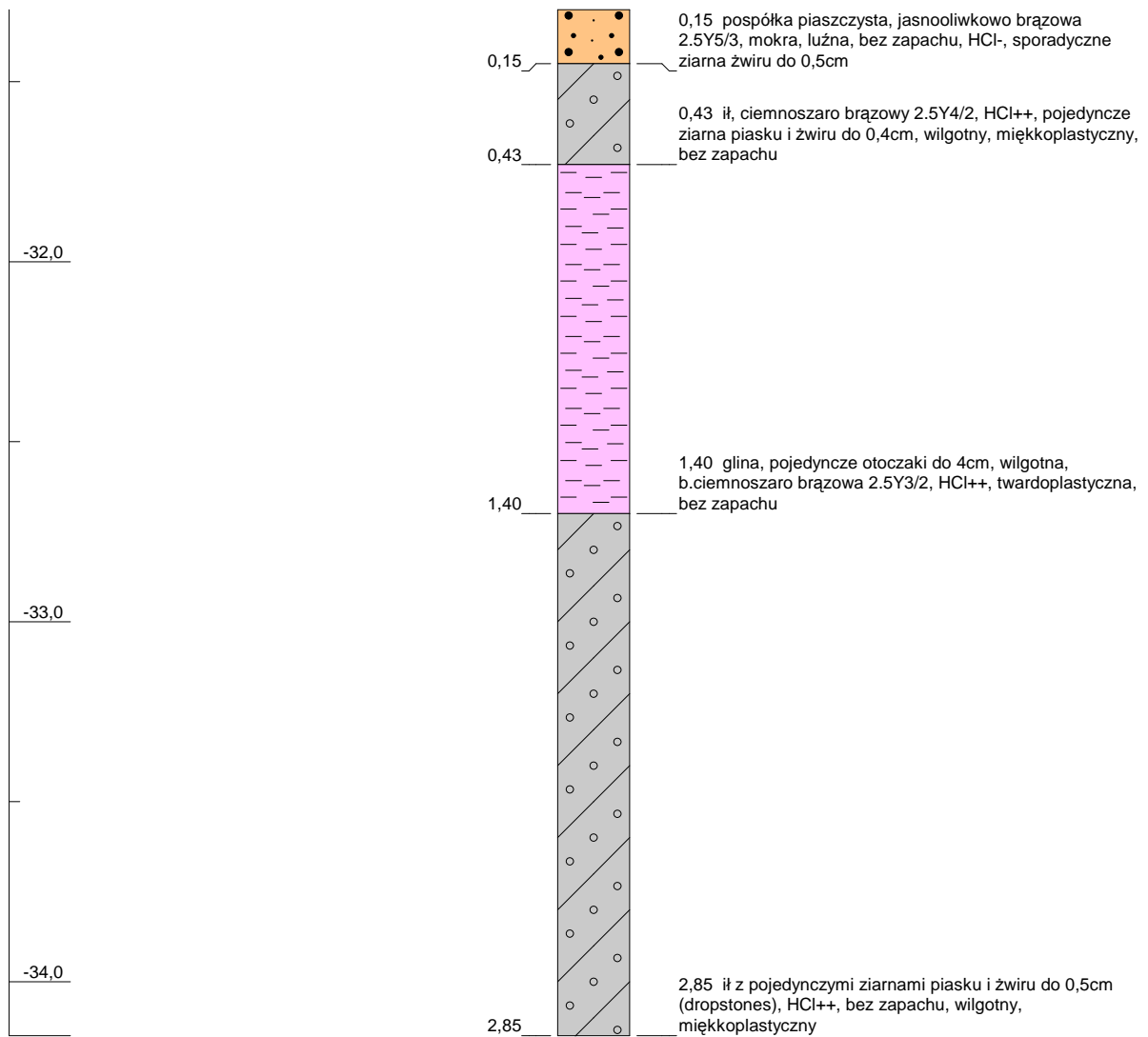
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V12	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 392890
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 796680
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -31,60 [m]
Data: 2013-11-04	Dł. rdzenia: 2,75 m



Głębokość: -31,30[m]

MFW BŚ III V13



Skala pionowa: 1:20

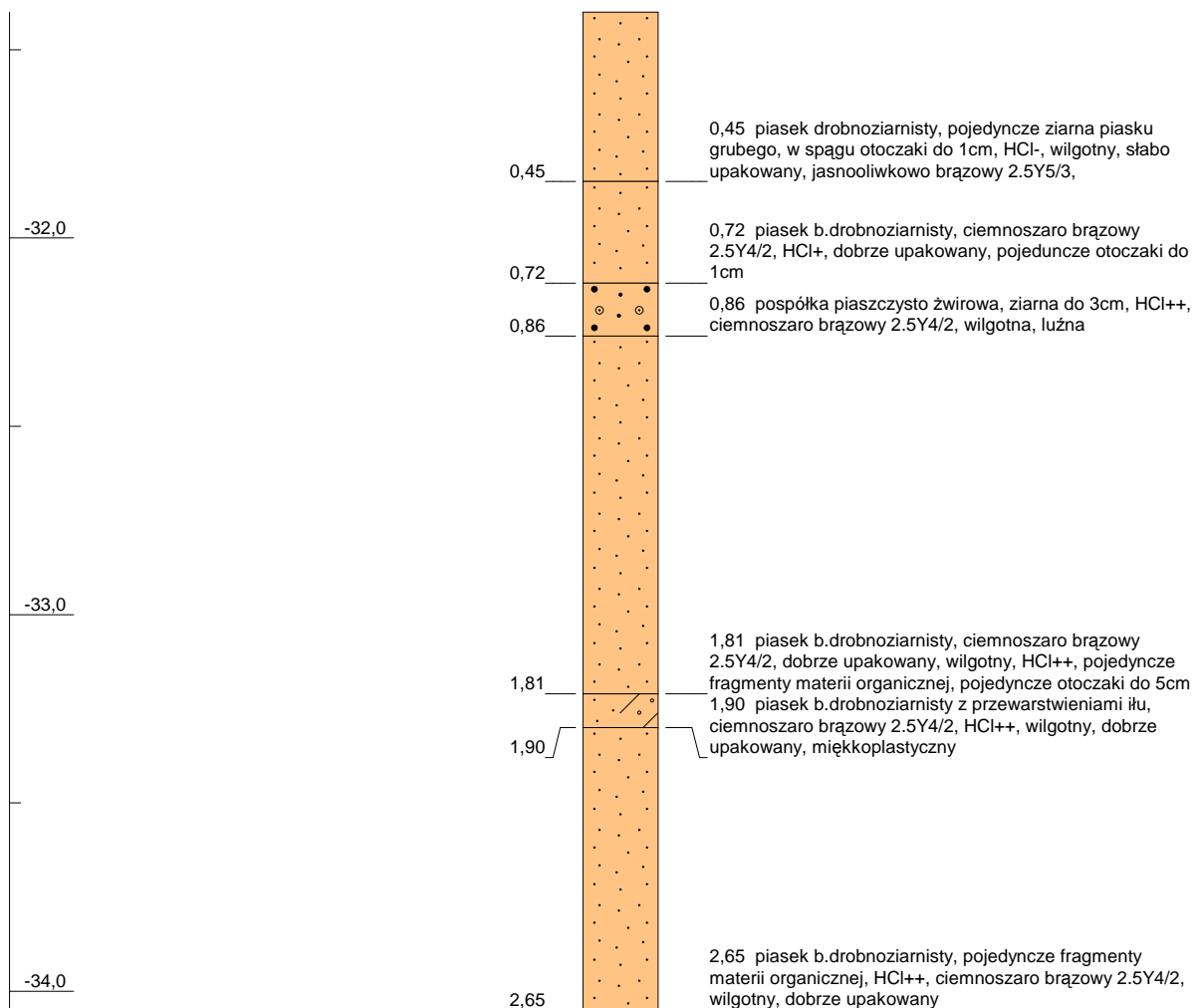
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III			
Lokalizacja: MFW BŚ III V13			
Klient:	Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X):	394888
Autor:	Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y):	796675
Sprawdził:	Stanisław Rudowski	Głębokość:	-31,30 [m]
Data:	2013-11-04	Dł. rdzenia:	2,85 m



Głębokość: -31,40[m]

MFW BŚ III V14



Skala pionowa: 1:20

Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III

Lokalizacja: MFW BŚ III V14

Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.

Easting (X): 396893

Autor: Instytut Morski w Gdańsku

Northing (Y): 796677

Sprawdził: Stanisław Rudowski

Głębokość: -31,40 [m]

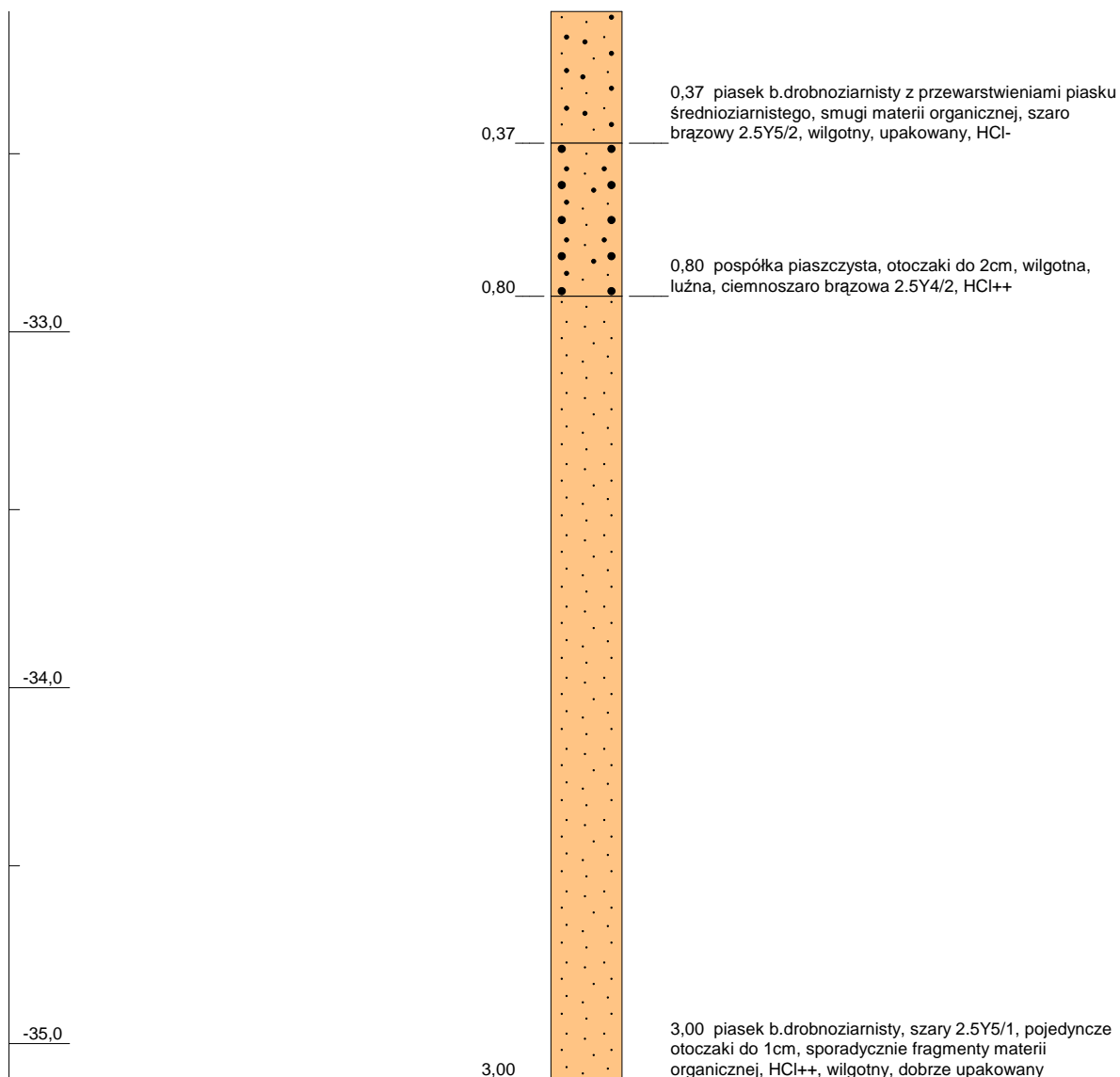
Data: 2013-11-07

Dł. rdzenia: 2,65 m



MFW BŚ III V15

Głębokość: -32,10[m]



Skala pionowa: 1:20

Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III

Lokalizacja: MFW BŚ III V15

Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.

Easting (X): 398892

Autor: Instytut Morski w Gdańsku

Northing (Y): 796676

Sprawdził: Stanisław Rudowski

Głębokość: -32,10 [m]

Data: 2013-11-08

Dł. rdzenia: 3,00 m



MFW BŚ III V16

Głębokość: -31,50[m]



Skala pionowa: 1:20

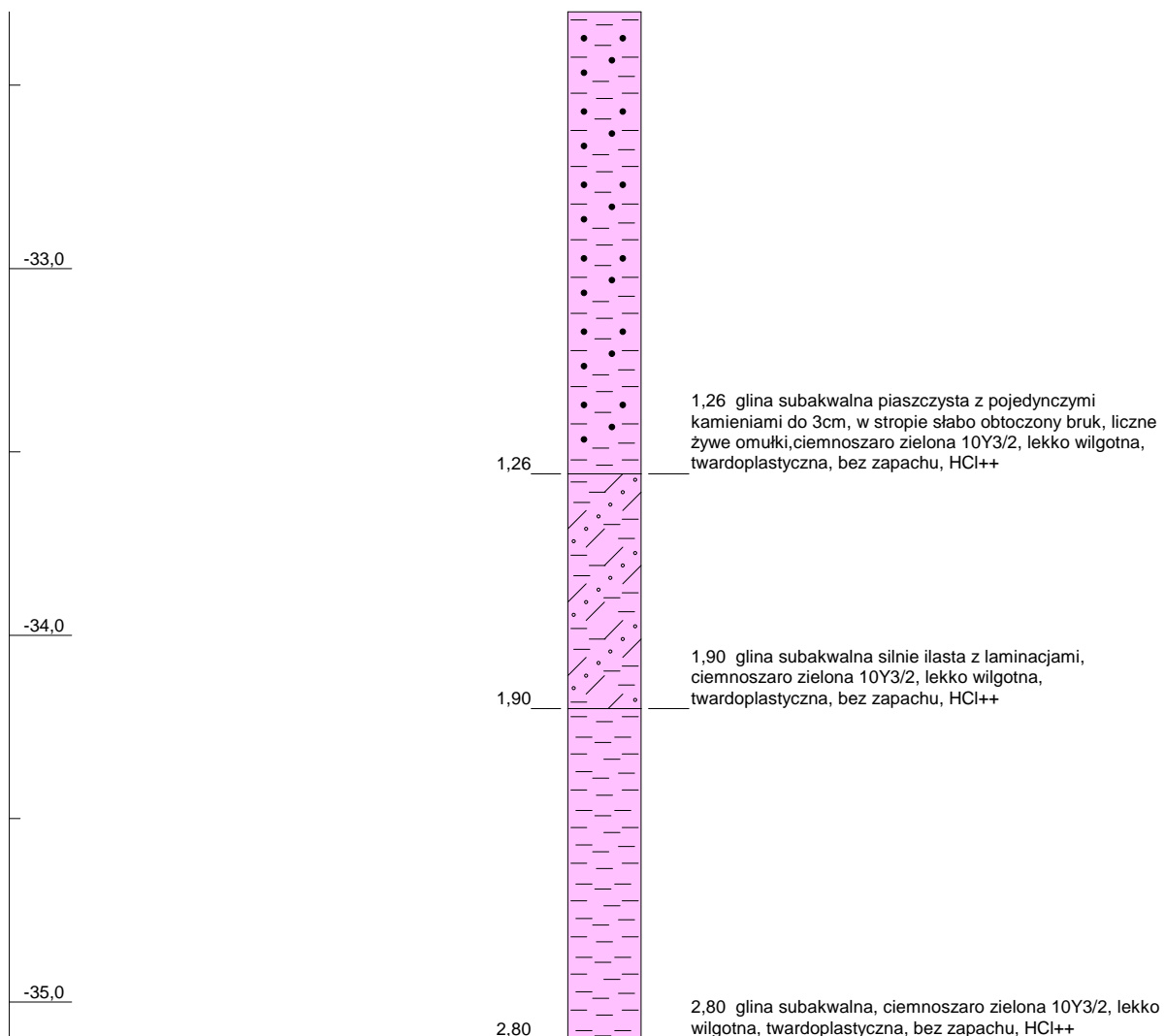
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V16	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 388888
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 795177
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -31,50 [m]
Data: 2013-10-24	Dł. rdzenia: 2,80 m



MFW BŚ III V17

Głębokość: -32,30[m]



Skala pionowa: 1:20

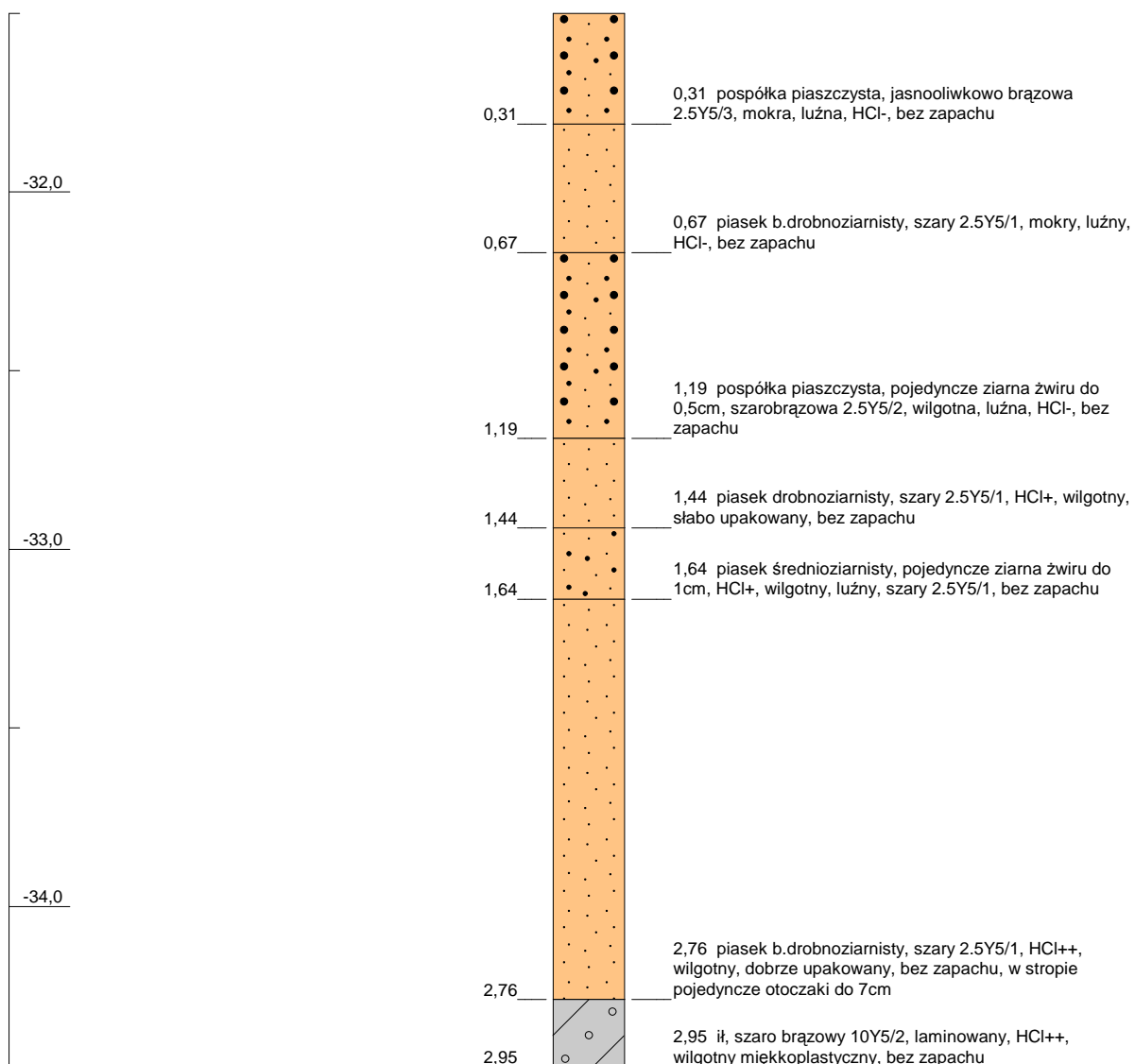
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V17	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 390887
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 795176
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -32,30 [m]
Data: 2013-10-23	Dł. rdzenia: 2,80 m



Głębokość: -31,50[m]

MFW BŚ III V18



Skala pionowa: 1:20

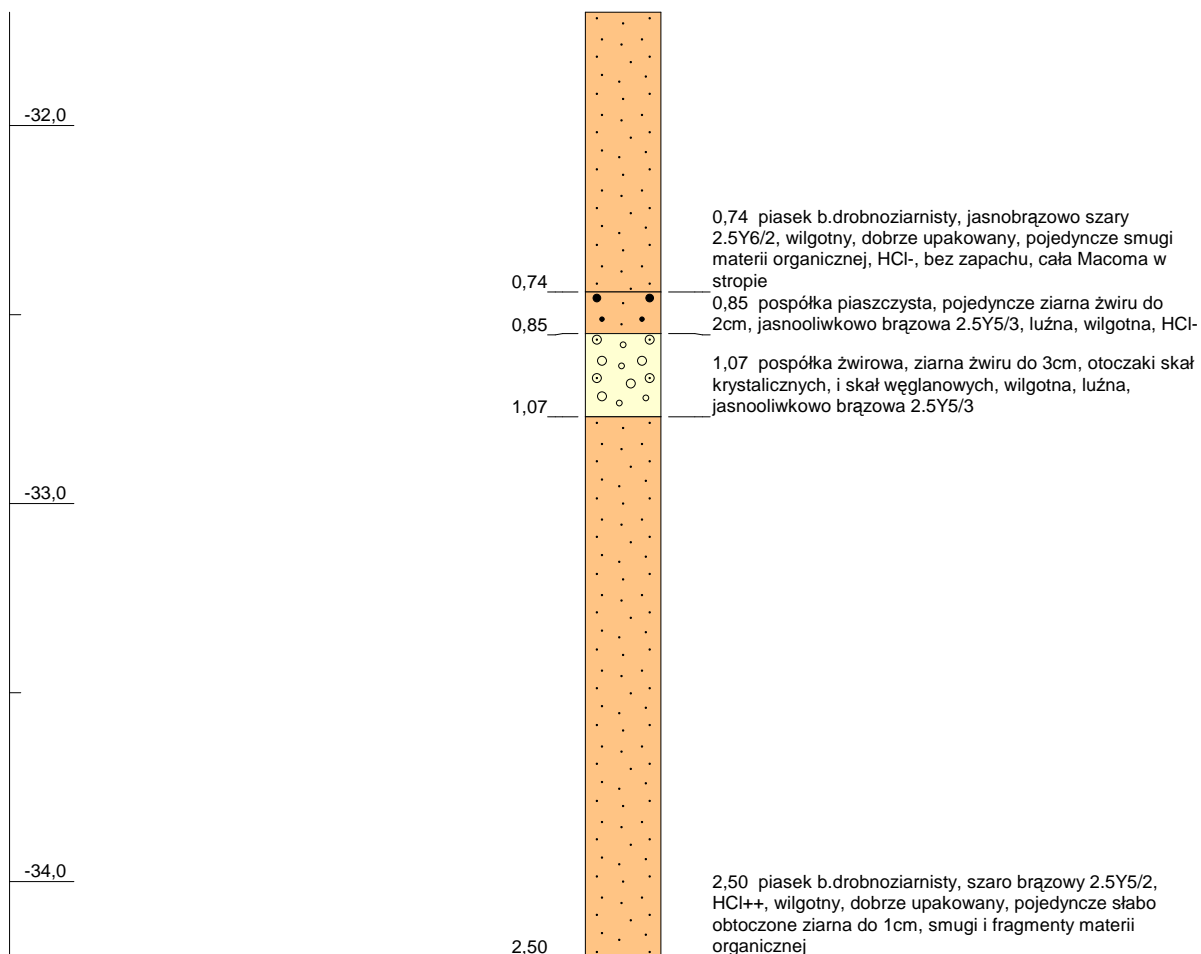
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III			
Lokalizacja: MFW BŚ III V18			
Klient:	Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X):	394890
Autor:	Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y):	795178
Sprawdził:	Stanisław Rudowski	Głębokość:	-31,50 [m]
Data:	2013-11-04	Dł. rdzenia:	2,95 m



MFW BŚ III V19

Głębokość: -31,70[m]



Skala pionowa: 1:20

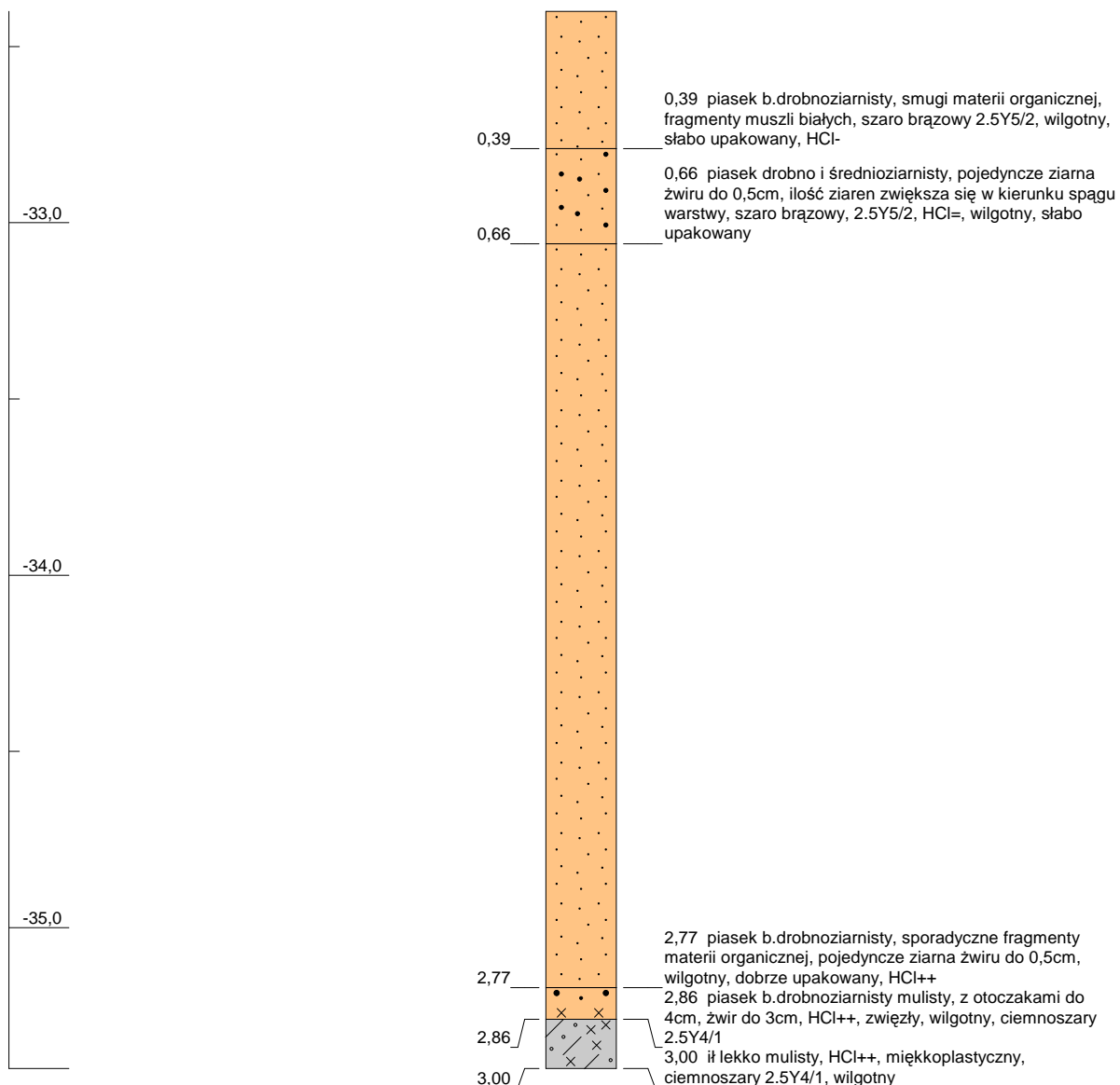
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V19	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 396898
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 795179
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -31,70 [m]
Data: 2013-11-07	Dł. rdzenia: 2,50 m



MFW BŚ III V20

Głębokość: -32,40[m]



Skala pionowa: 1:20

Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III

Lokalizacja: MFW BŚ III V20

Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.

Easting (X): 398891

Autor: Instytut Morski w Gdańsku

Northing (Y): 795178

Sprawdził: Stanisław Rudowski

Głębokość: -32,40 [m]

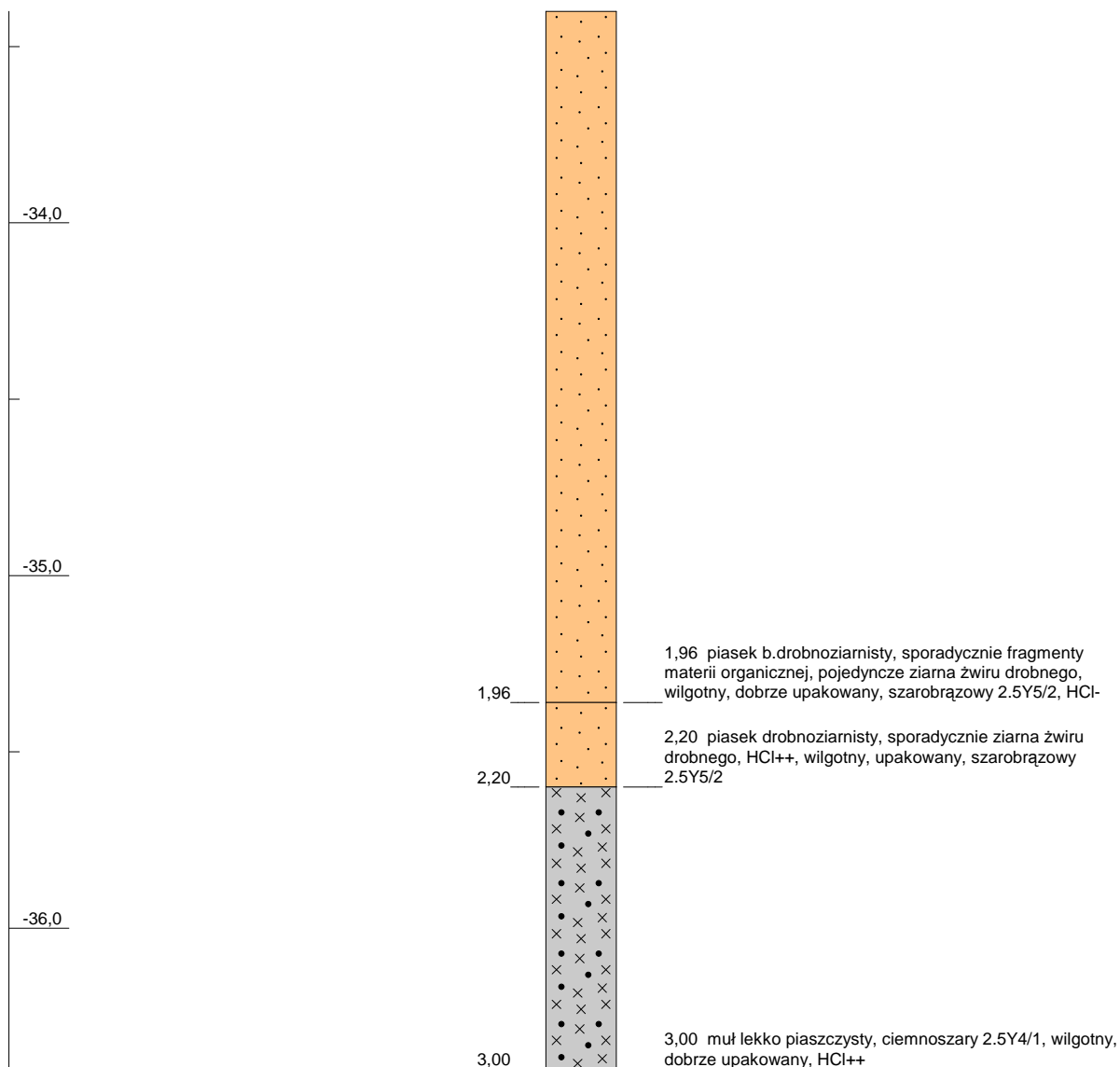
Data: 2013-11-08

Dł. rdzenia: 3,00 m



MFW BŚ III V21

Głębokość: -33,40[m]



Skala pionowa: 1:20

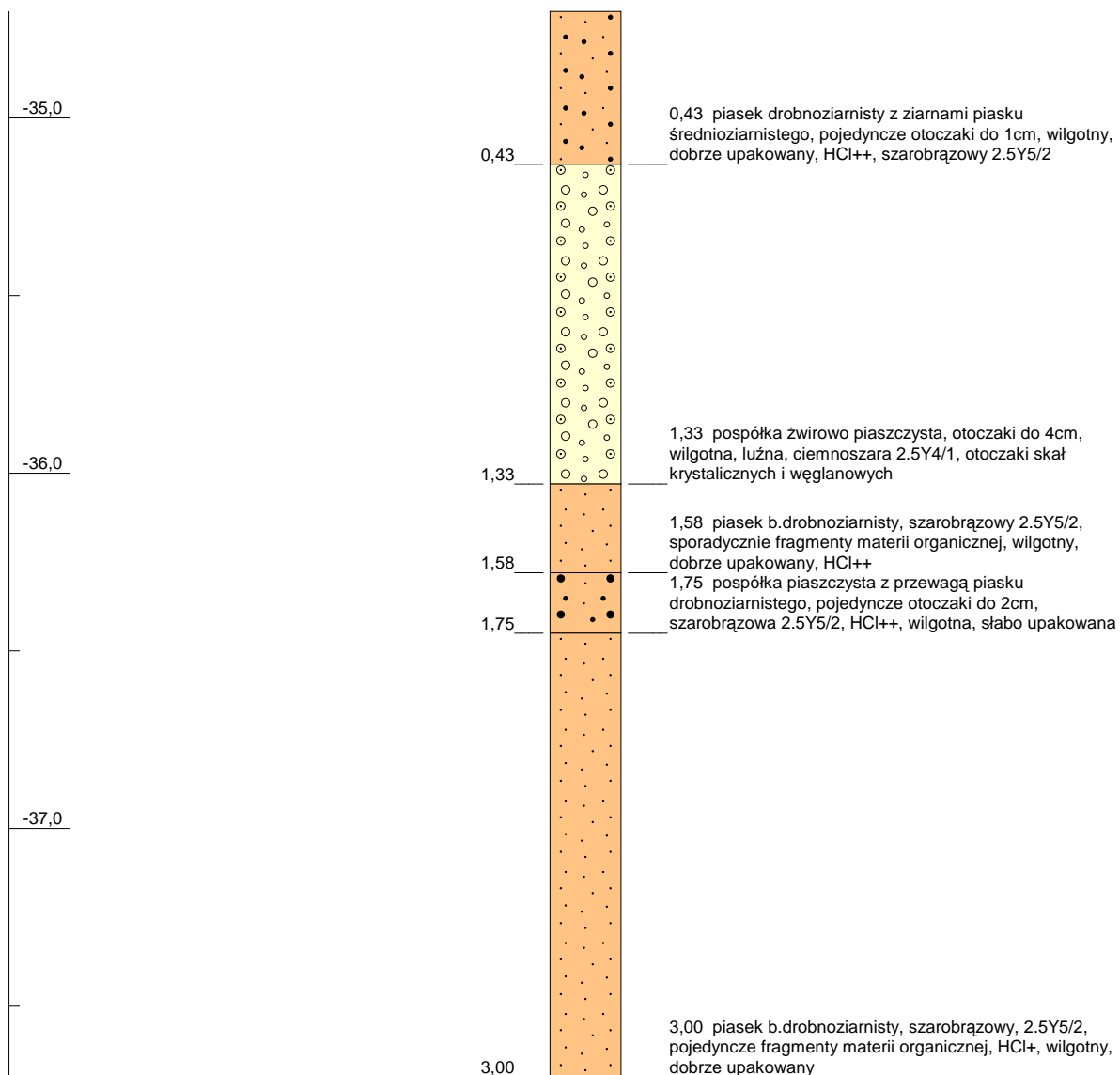
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V21	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 400889
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 795175
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -33,40 [m]
Data: 2013-11-08	Dł. rdzenia: 3,00 m



Głębokość: -34,70[m]

MFW BŚ III V22



Skala pionowa: 1:20

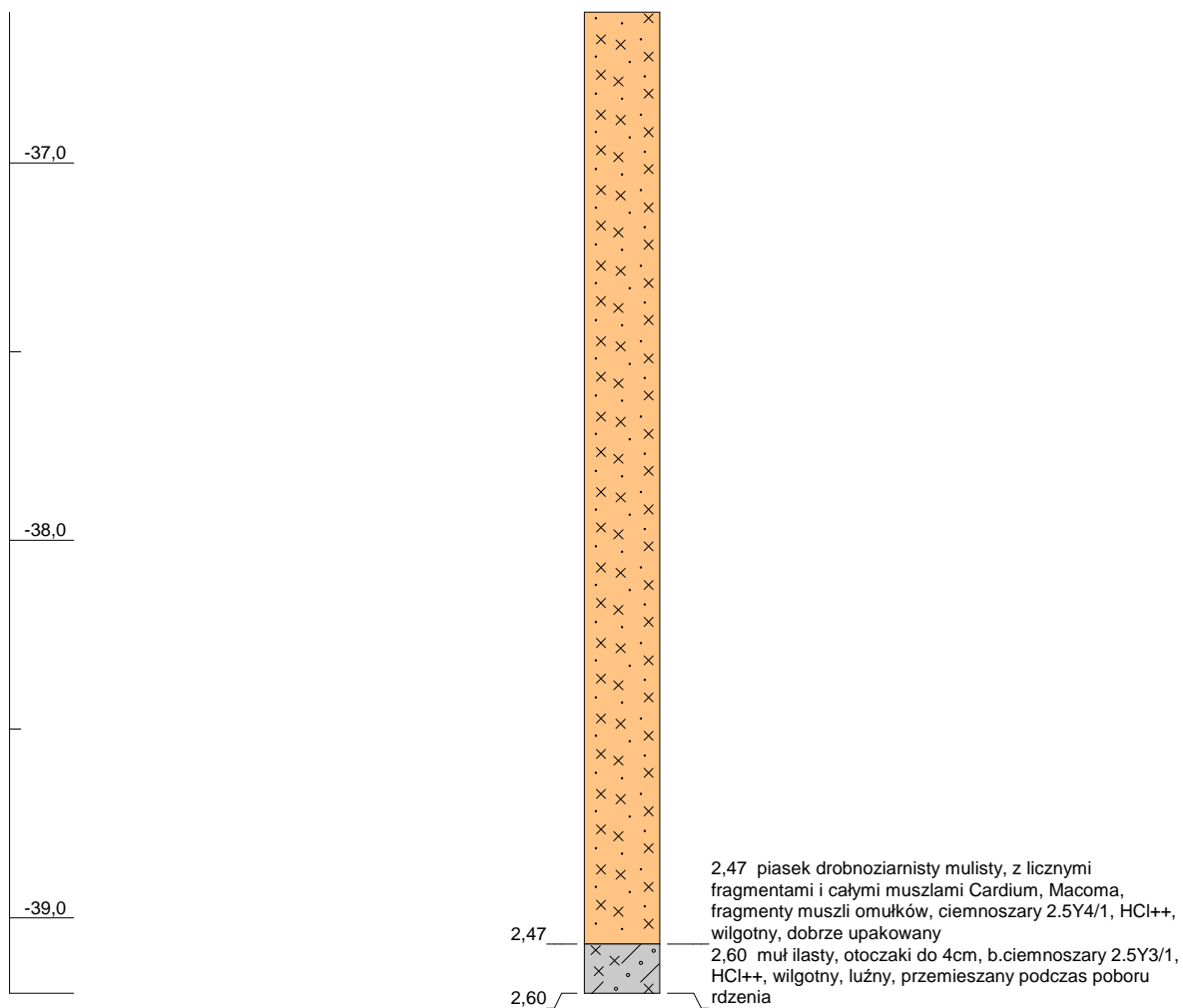
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V22	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 402868
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 795686
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -34,70 [m]
Data: 2013-11-08	Dł. rdzenia: 3,00 m



MFW BŚ III V23

Głębokość: -36,60[m]



Skala pionowa: 1:20

Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III

Lokalizacja: MFW BŚ III V23

Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.

Easting (X): 404889

Autor: Instytut Morski w Gdańsku

Northing (Y): 795179

Sprawdził: Stanisław Rudowski

Głębokość: -36,60 [m]

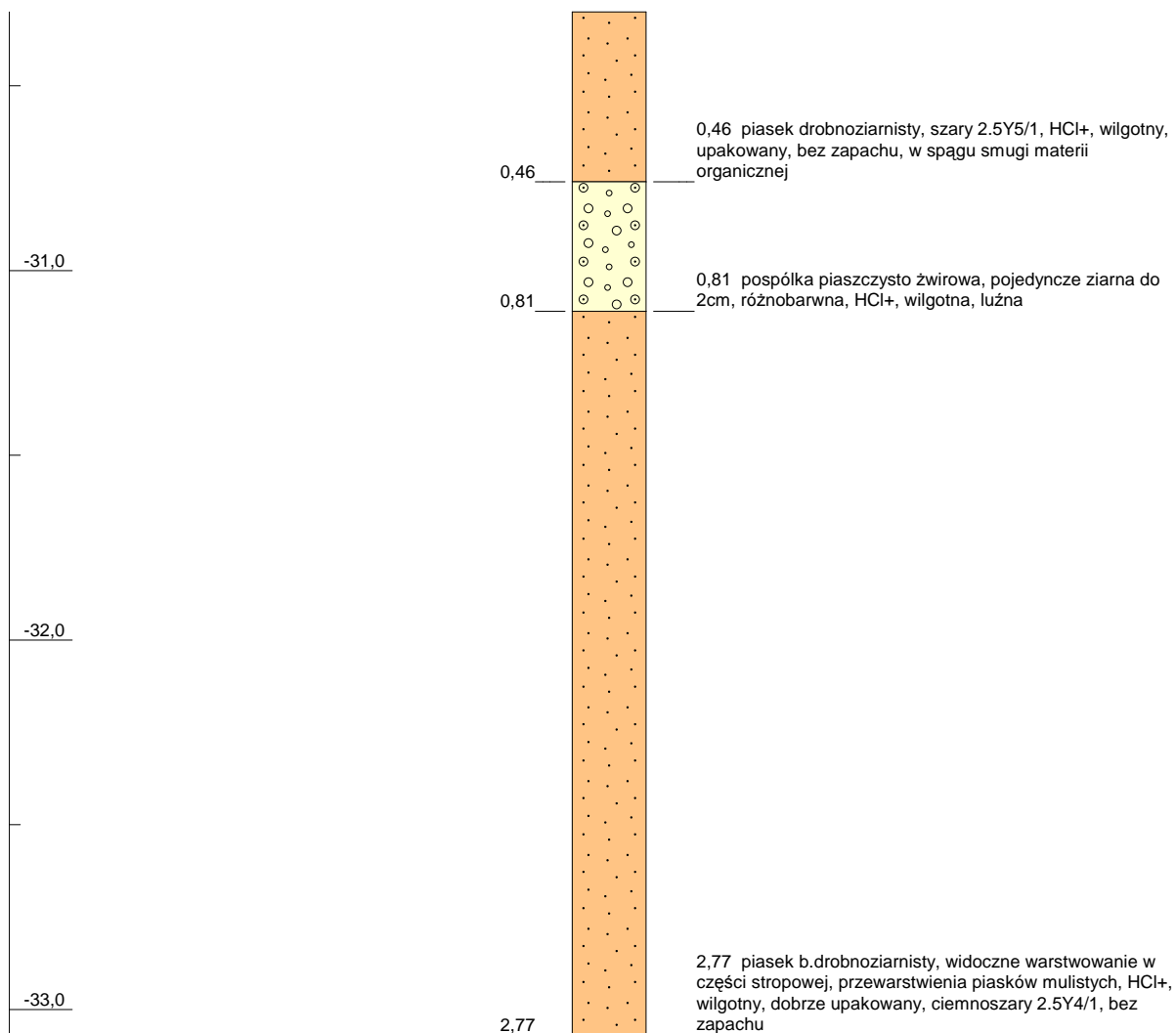
Data: 2013-11-13

Dł. rdzenia: 2,60 m



MFW BŚ III V24

Głębokość: -30,30[m]



Skala pionowa: 1:20

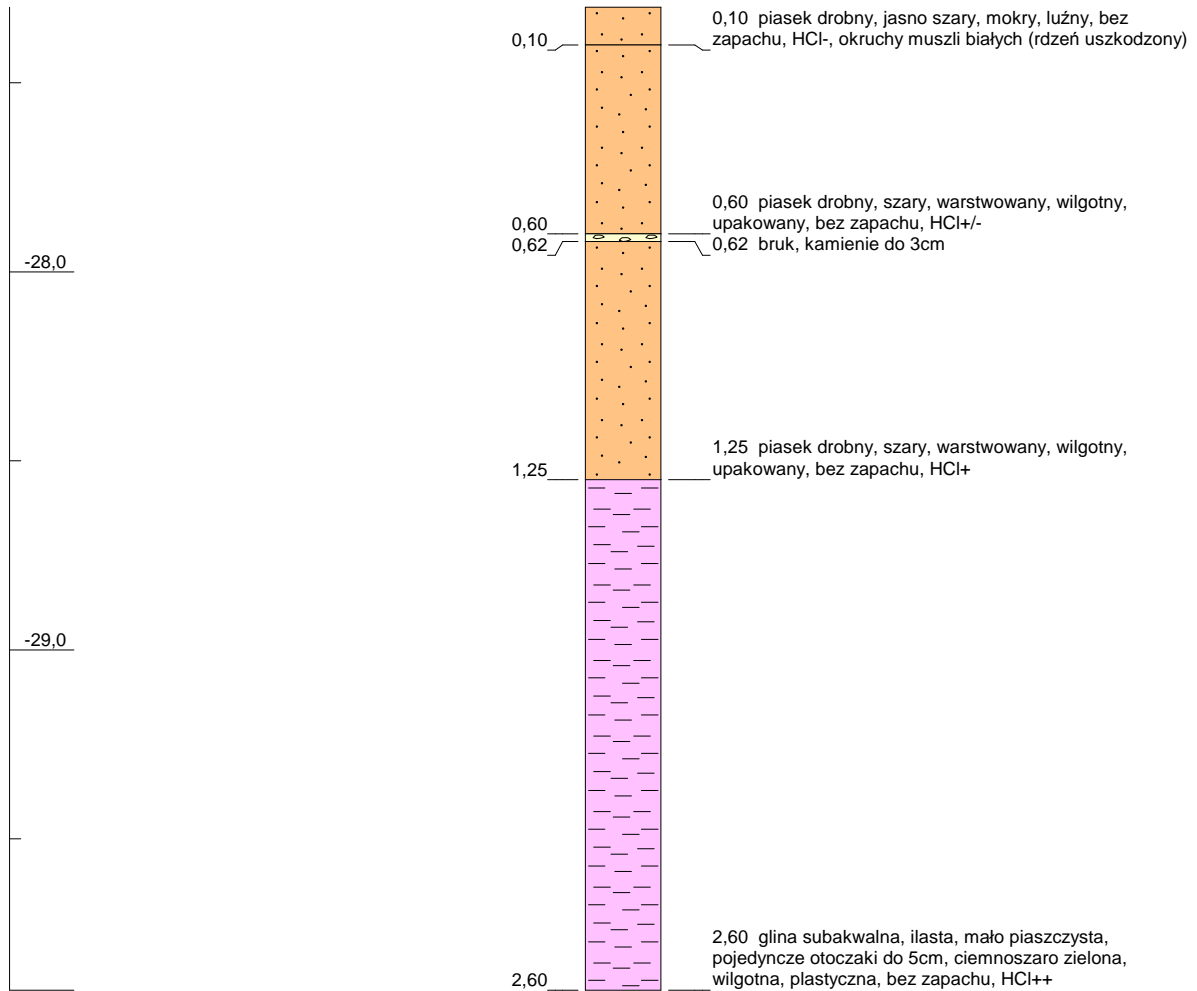
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V24	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 392547
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 794469
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -30,30 [m]
Data: 2013-11-04	Dł. rdzenia: 2,77 m



Głębokość: -27,30[m]

MFW BŚ III V25



Skala pionowa: 1:20

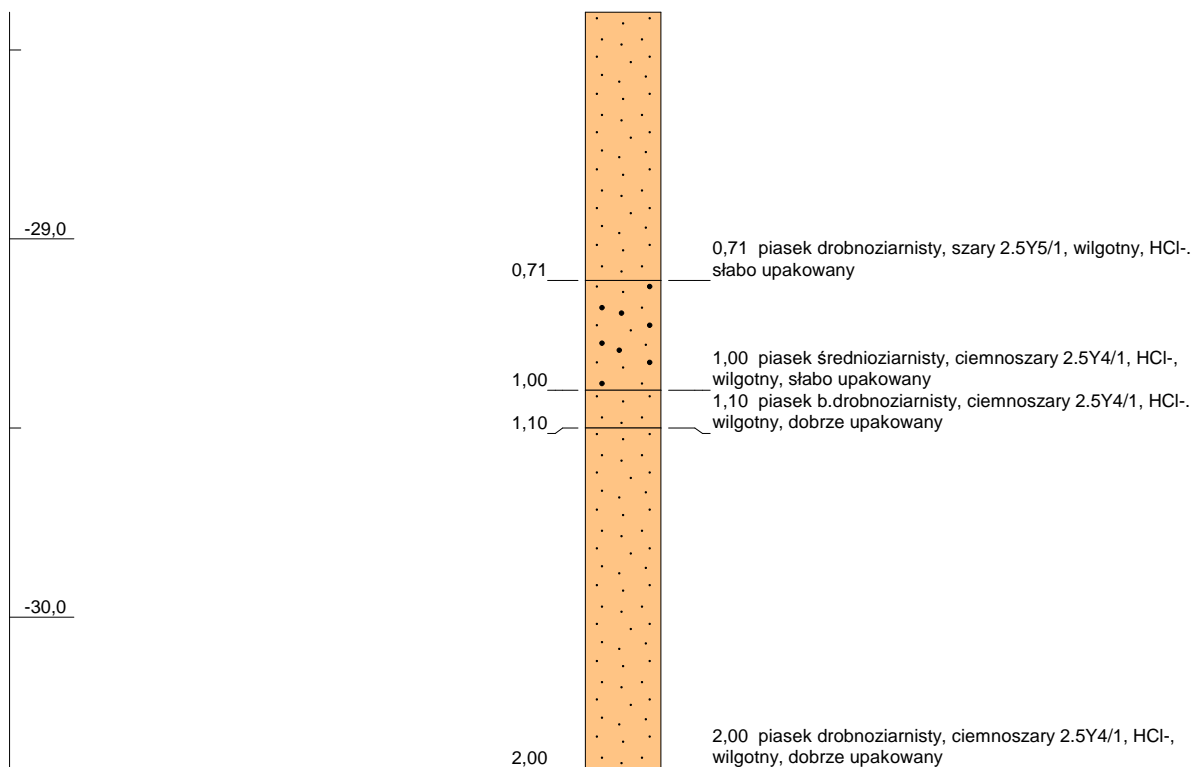
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V25	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 388886
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 793678
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -27,30 [m]
Data: 2013-10-24	Dł. rdzenia: 2,60 m



MFW BŚ III V26

Głębokość: -28,40[m]



Skala pionowa: 1:20

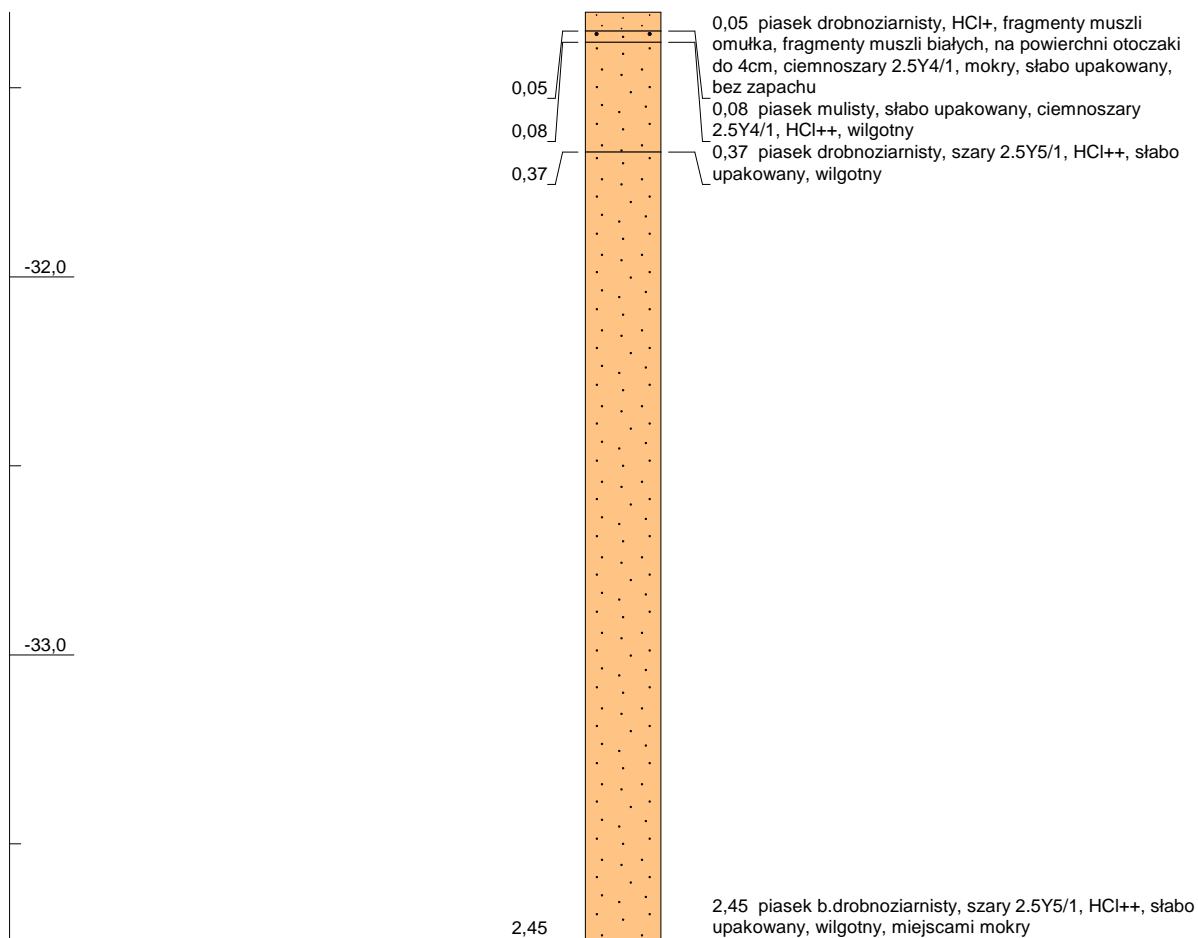
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V26	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 390889
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 793675
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -28,40 [m]
Data: 2013-11-04	Dł. rdzenia: 2,00 m



Głębokość: -31,30[m]

MFW BŚ III V27



Skala pionowa: 1:20

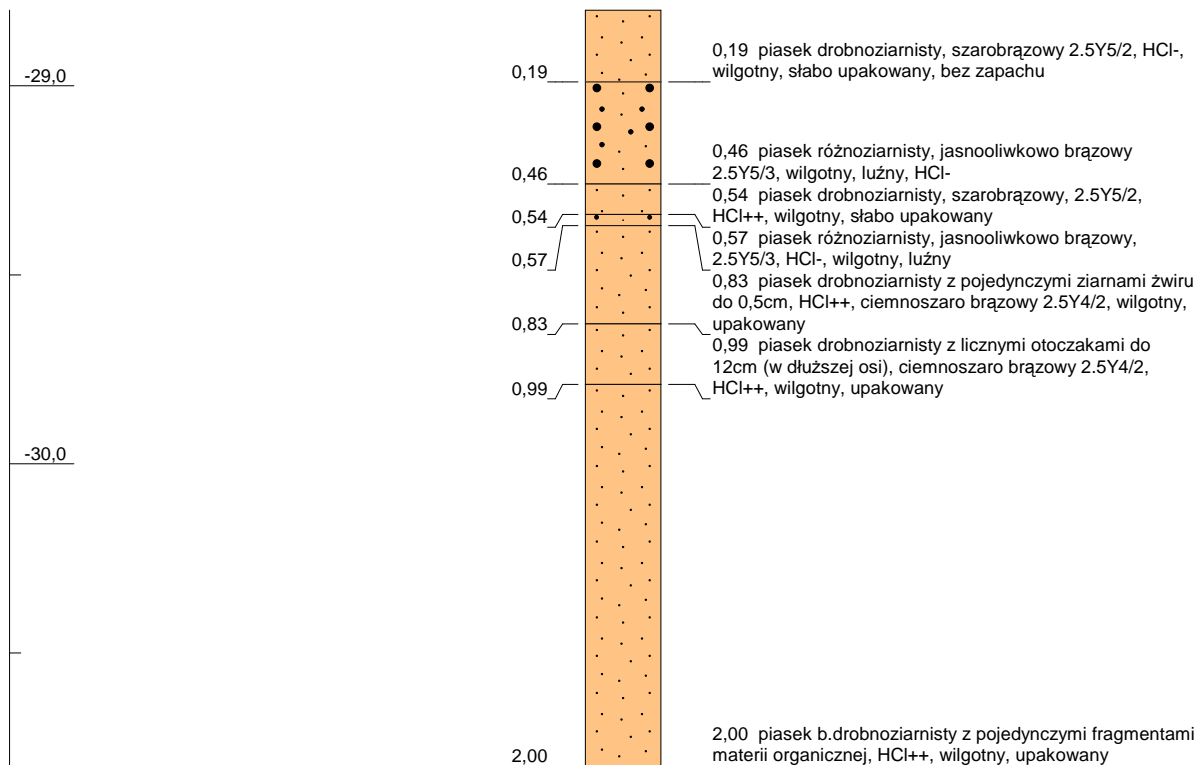
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V27	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 392896
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 793704
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -31,30 [m]
Data: 2013-11-04	Dł. rdzenia: 2,45 m



Głębokość: -28,80[m]

MFW BŚ III V28



Skala pionowa: 1:20

Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III

Lokalizacja: MFW BŚ III V28

Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.

Easting (X): 394888

Autor: Instytut Morski w Gdańsku

Northing (Y): 793678

Sprawdził: Stanisław Rudowski

Głębokość: -28,80 [m]

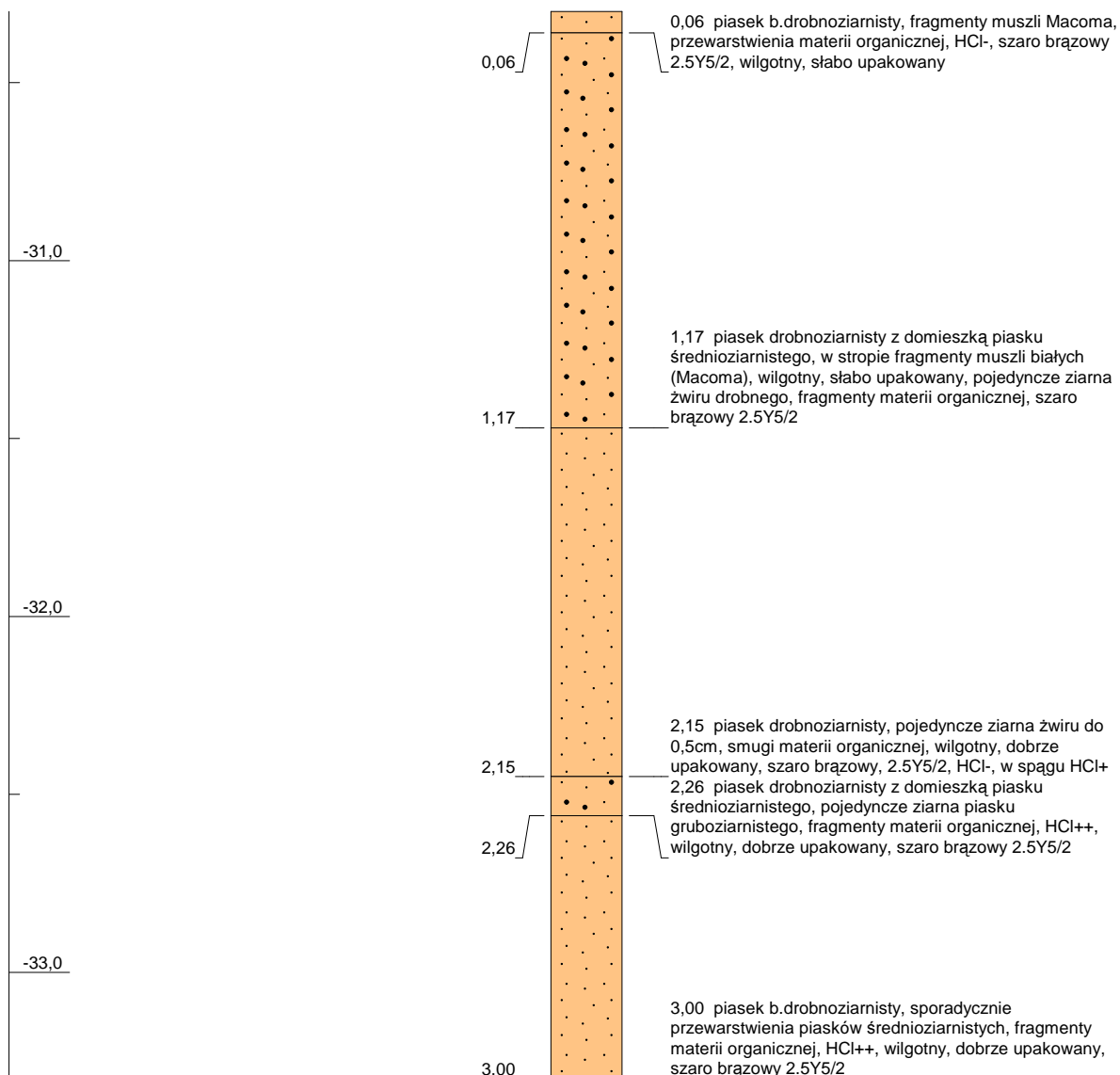
Data: 2013-11-07

Dł. rdzenia: 2,00 m



Głębokość: -30,30[m]

MFW BŚ III V29



Skala pionowa: 1:20

Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III

Lokalizacja: MFW BŚ III V29

Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.

Easting (X): 396888

Autor: Instytut Morski w Gdańsku

Northing (Y): 793678

Sprawdził: Stanisław Rudowski

Głębokość: -30,30 [m]

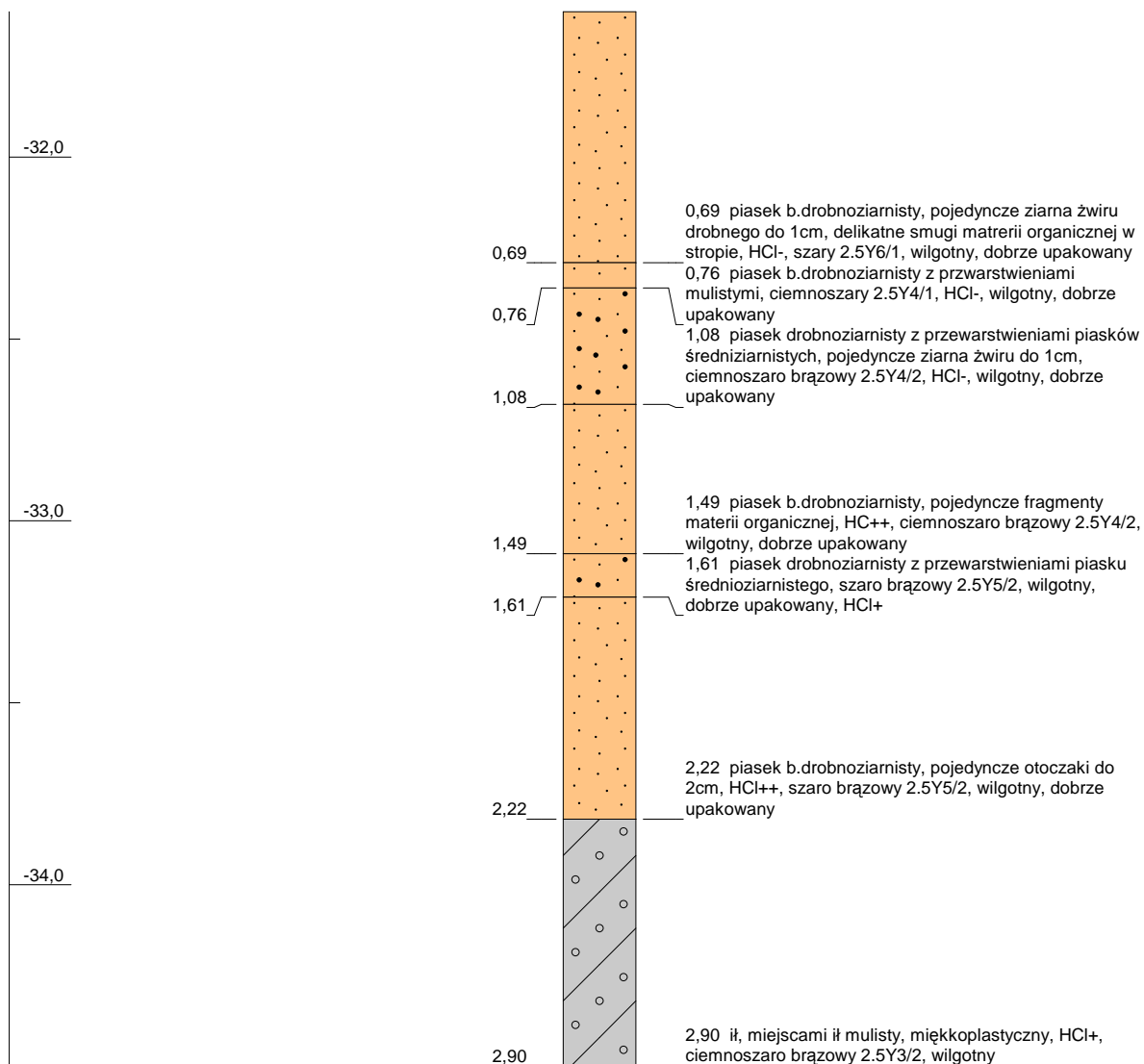
Data: 2013-11-08

Dł. rdzenia: 3,00 m



MFW BŚ III V30

Głębokość: -31,60[m]



Skala pionowa: 1:20

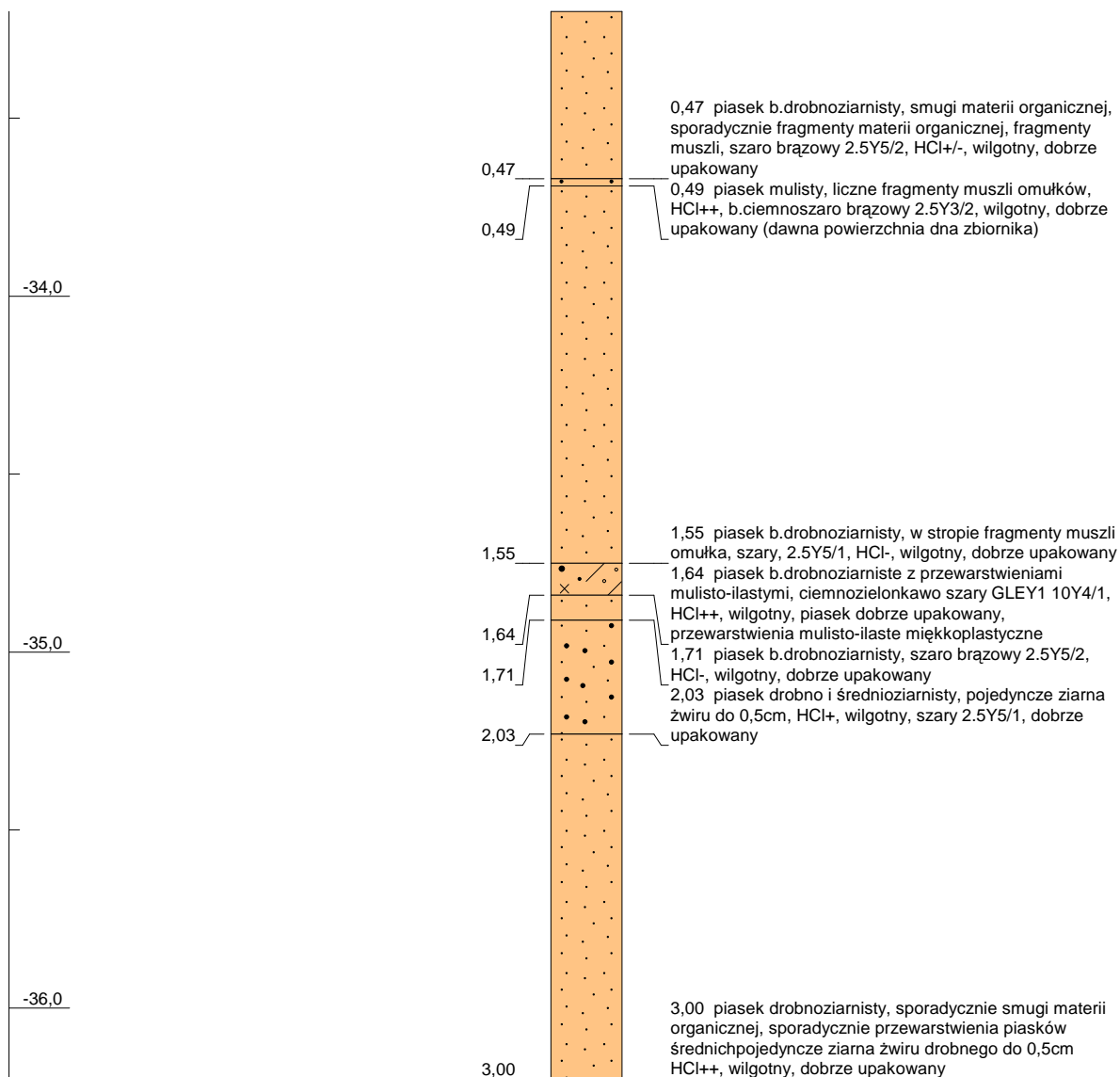
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III			
Lokalizacja: MFW BŚ III V30			
Klient:	Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X):	398889
Autor:	Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y):	793675
Sprawdził:	Stanisław Rudowski	Głębokość:	-31,60 [m]
Data:	2013-11-08	Dł. rdzenia:	2,90 m



MFW BŚ III V31

Głębokość: -33,20[m]



Skala pionowa: 1:20

Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III

Lokalizacja: MFW BŚ III V31

Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.

Easting (X): 400890

Autor: Instytut Morski w Gdańsku

Northing (Y): 793672

Sprawdził: Stanisław Rudowski

Głębokość: -33,20 [m]

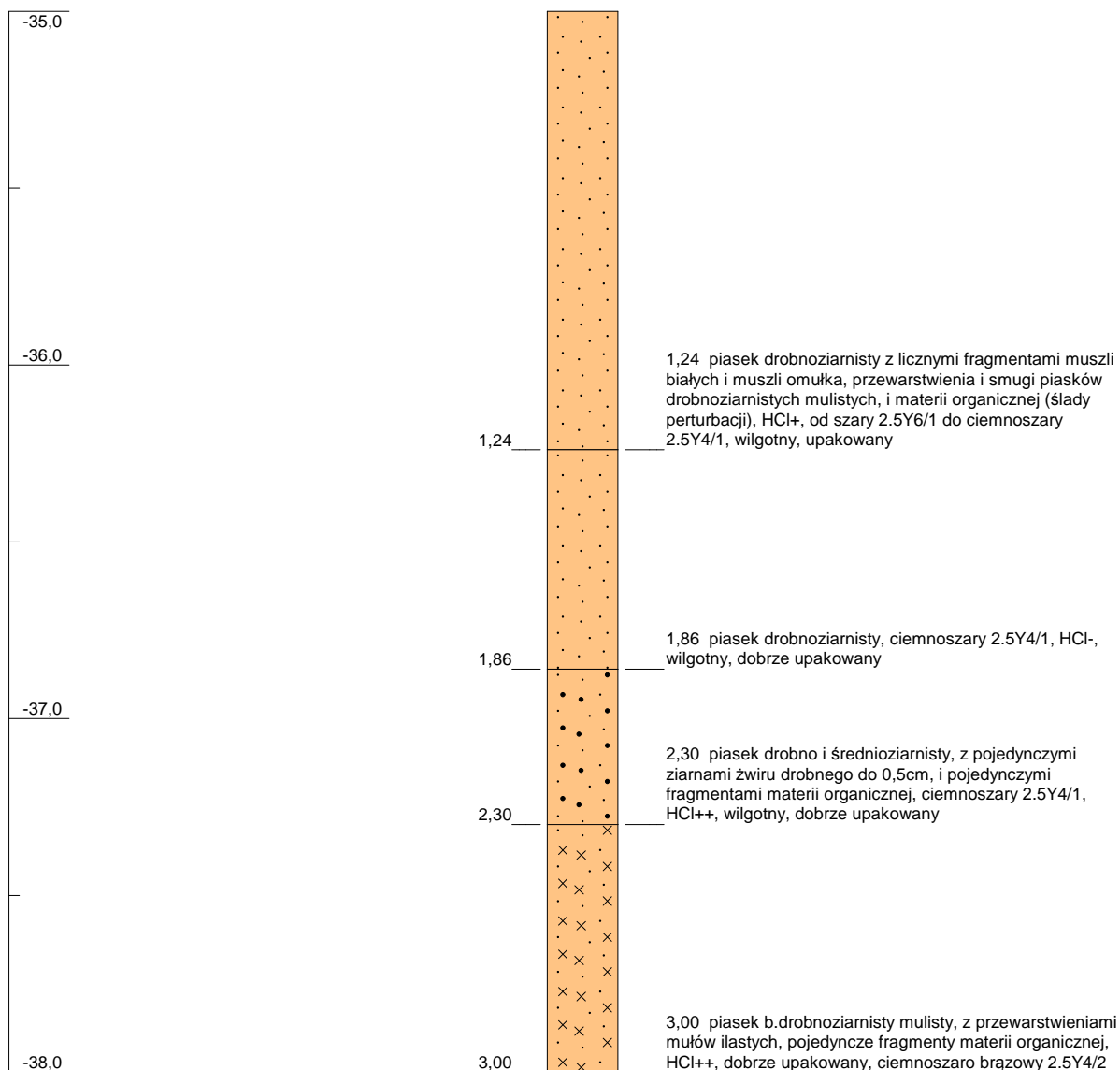
Data: 2013-11-08

Dł. rdzenia: 3,00 m



MFW BŚ III V32

Głębokość: -35,00[m]



Skala pionowa: 1:20

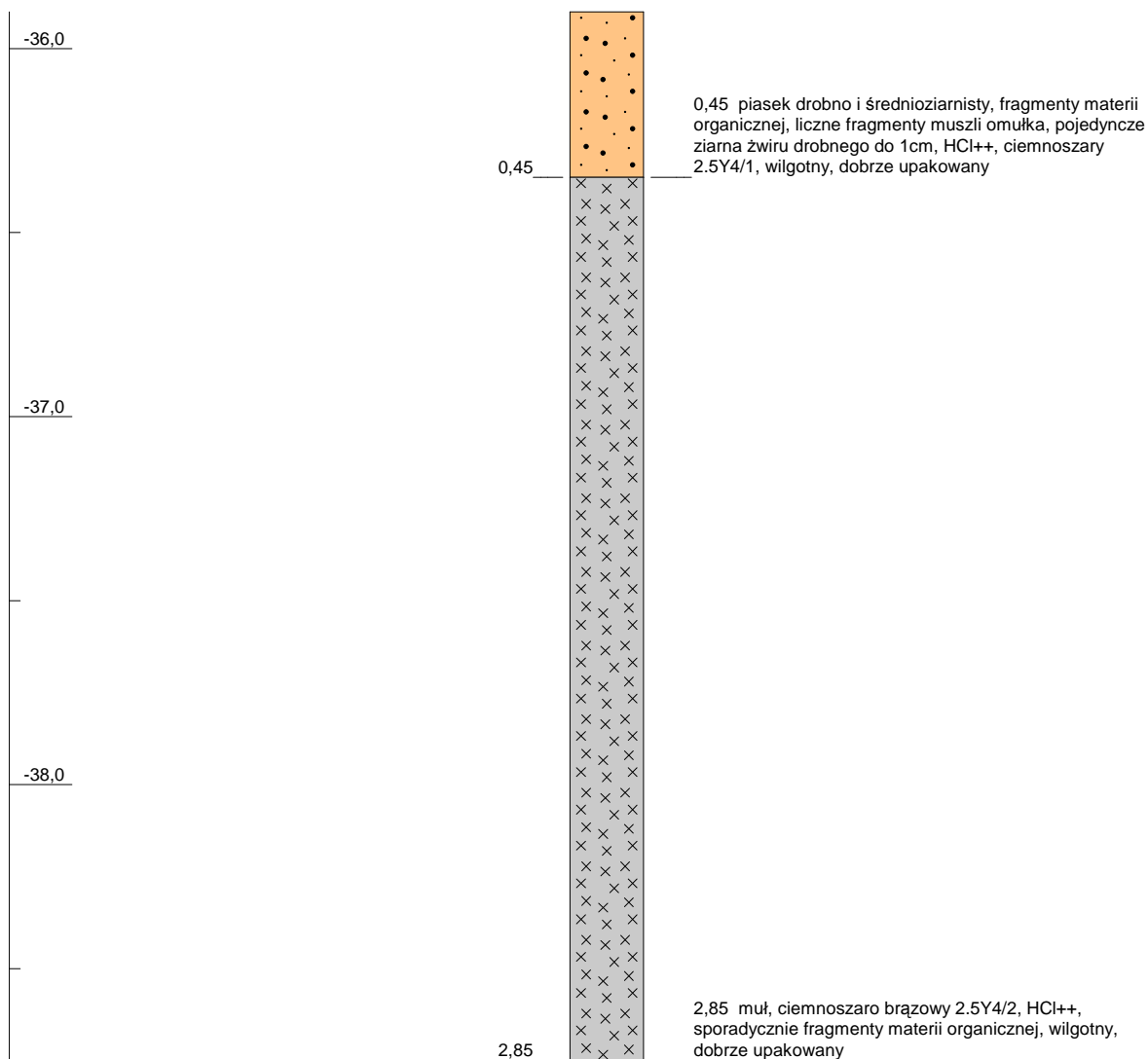
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V32	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 402890
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 793676
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -35,00 [m]
Data: 2013-11-13	Dł. rdzenia: 2,70 m



MFW BŚ III V33

Głębokość: -35,90[m]



Skala pionowa: 1:20

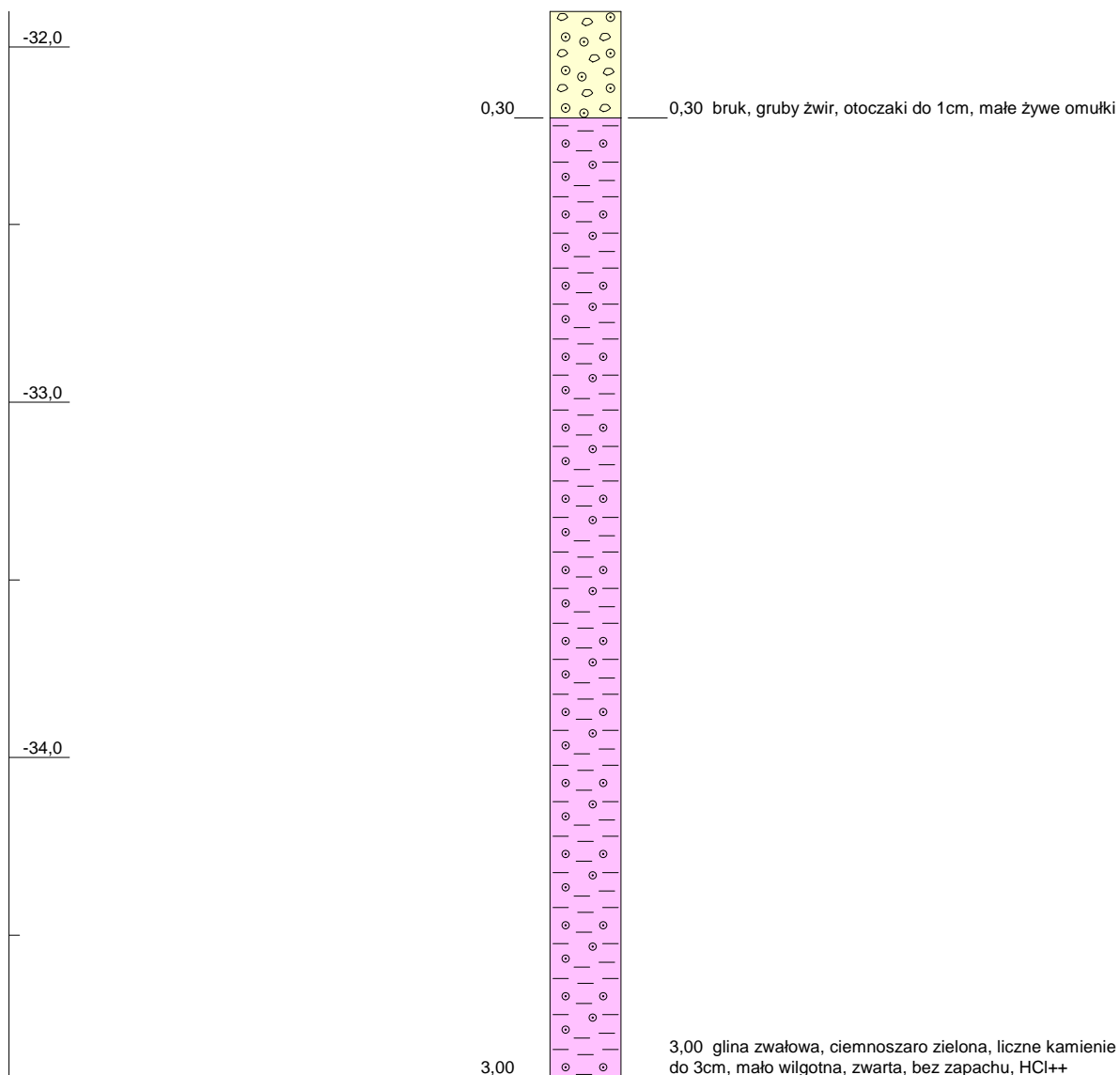
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V33	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 404890
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 793676
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -35,90 [m]
Data: 2013-11-13	Dł. rdzenia: 2,85 m



MFW BŚ III V34

Głębokość: -31,90[m]



Skala pionowa: 1:20

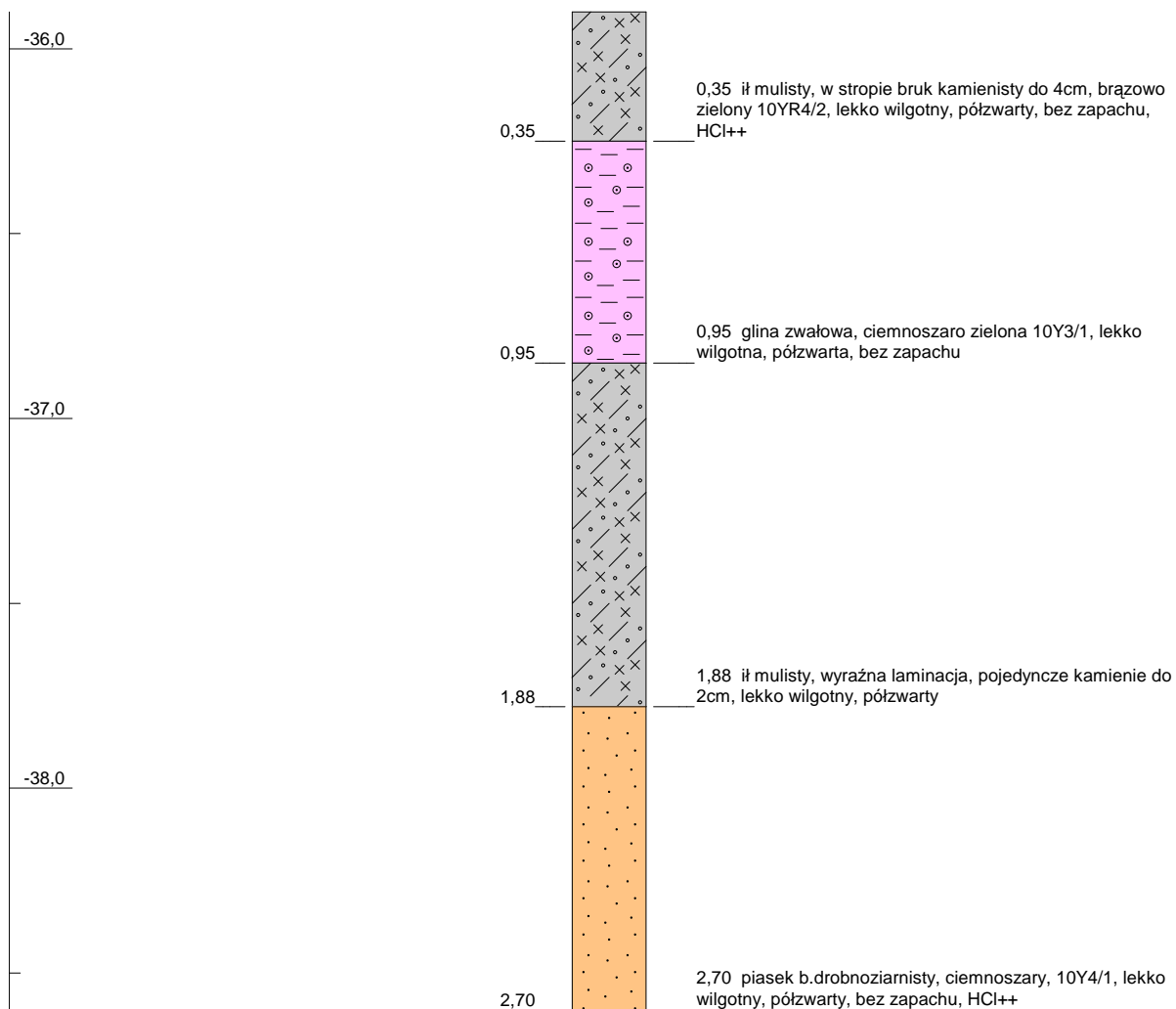
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V34	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 386885
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 795176
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -31,90 [m]
Data: 2013-10-23	Dł. rdzenia: 3,00 m



MFW BŚ III V35

Głębokość: -35,90[m]



Skala pionowa: 1:20

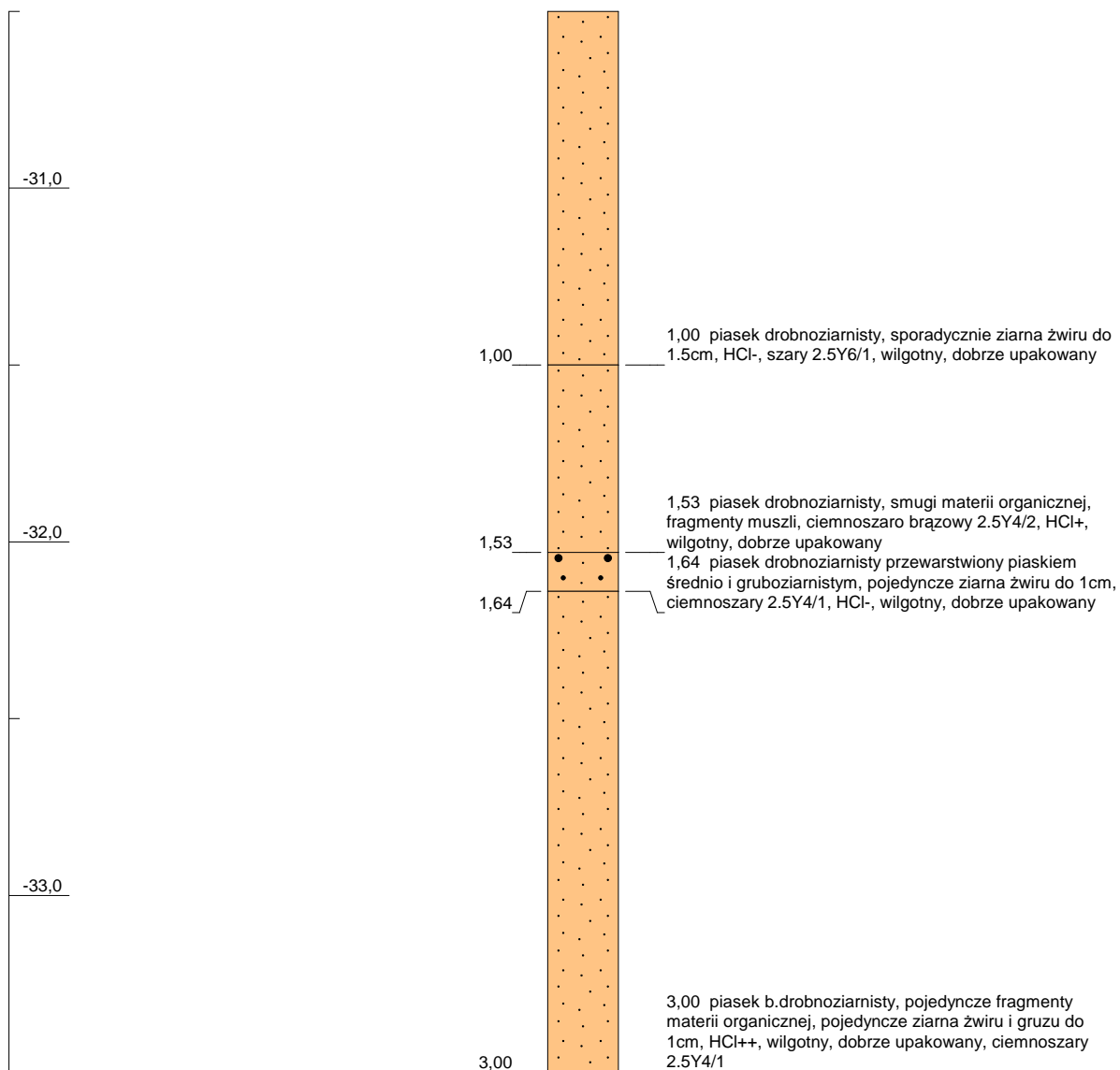
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III			
Lokalizacja: MFW BŚ III V35			
Klient:	Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X):	386890
Autor:	Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y):	798176
Sprawdził:	Stanisław Rudowski	Głębokość:	-35,90 [m]
Data:	2013-10-23	Dł. rdzenia:	2,70 m



MFW BŚ III V36

Głębokość: -30,50[m]



Skala pionowa: 1:20

Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III

Lokalizacja: MFW BŚ III V36

Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.

Easting (X): 397813

Autor: Instytut Morski w Gdańsku

Northing (Y): 793136

Sprawdził: Stanisław Rudowski

Głębokość: -30,50 [m]

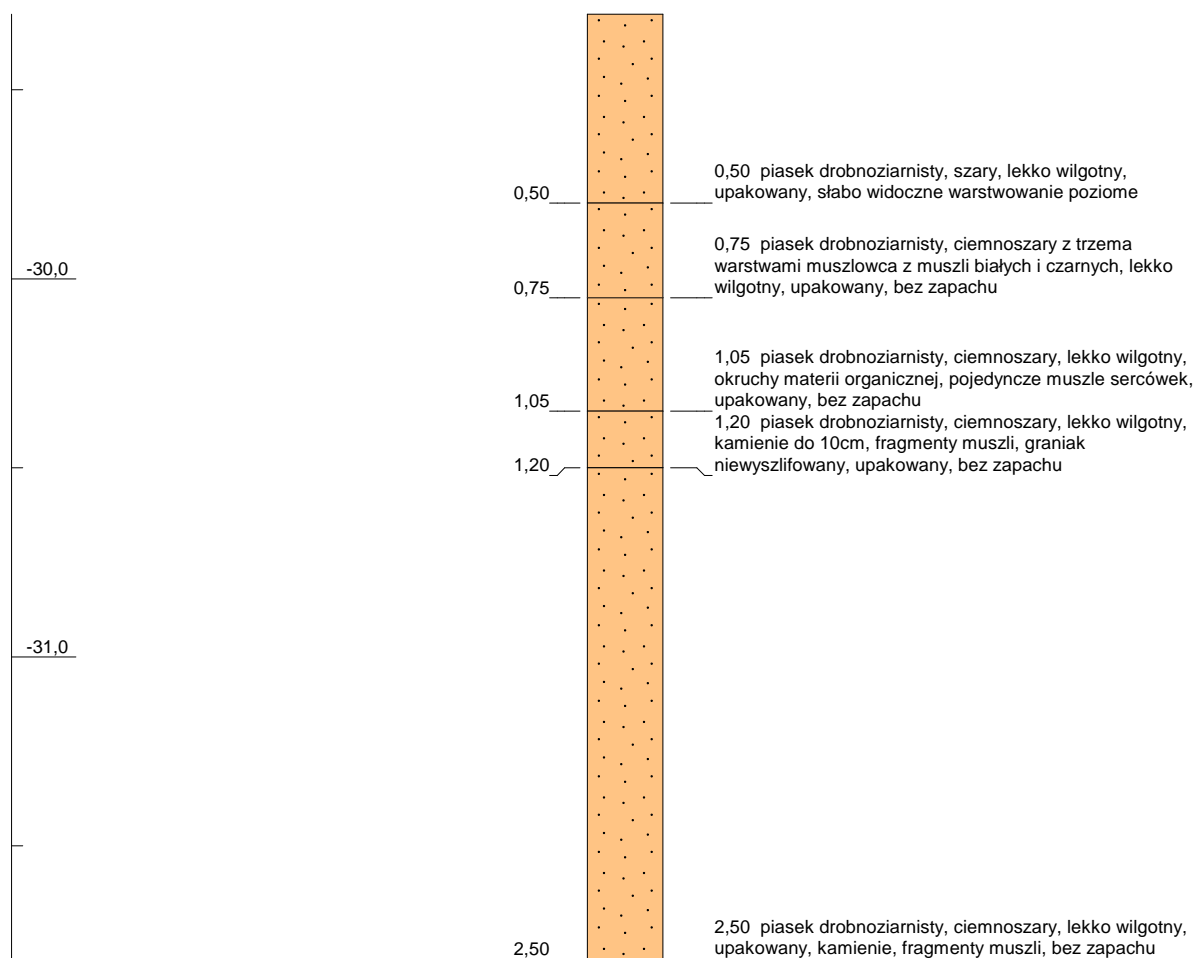
Data: 2013-11-08

Dł. rdzenia: 3,00 m



MFW BŚ III V37

Głębokość: -29,30[m]



Skala pionowa: 1:20

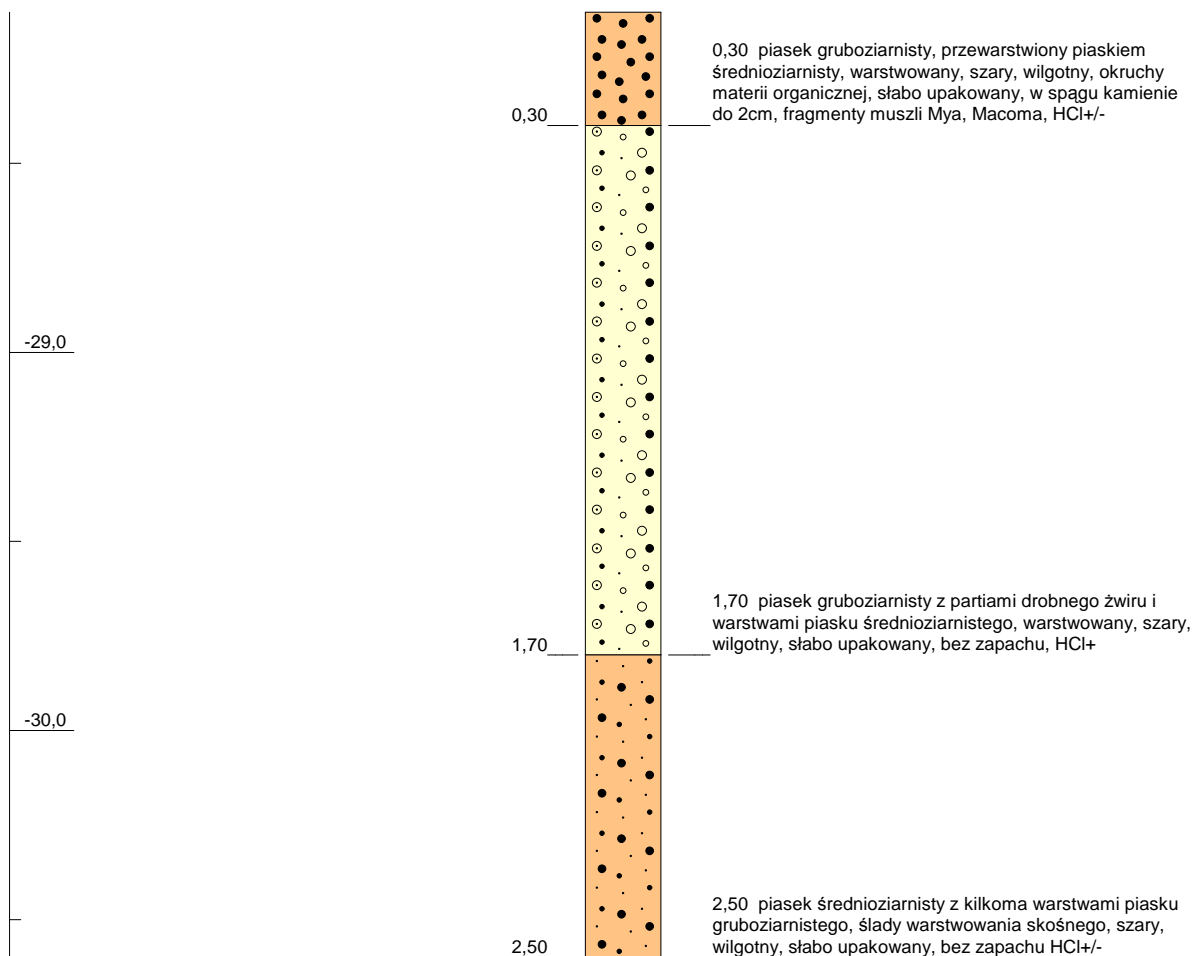
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V37	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 390887
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 792173
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -29,30 [m]
Data: 2013-10-24	Dł. rdzenia: 2,50 m



MFW BŚ III V38

Głębokość: -28,10[m]



Skala pionowa: 1:20

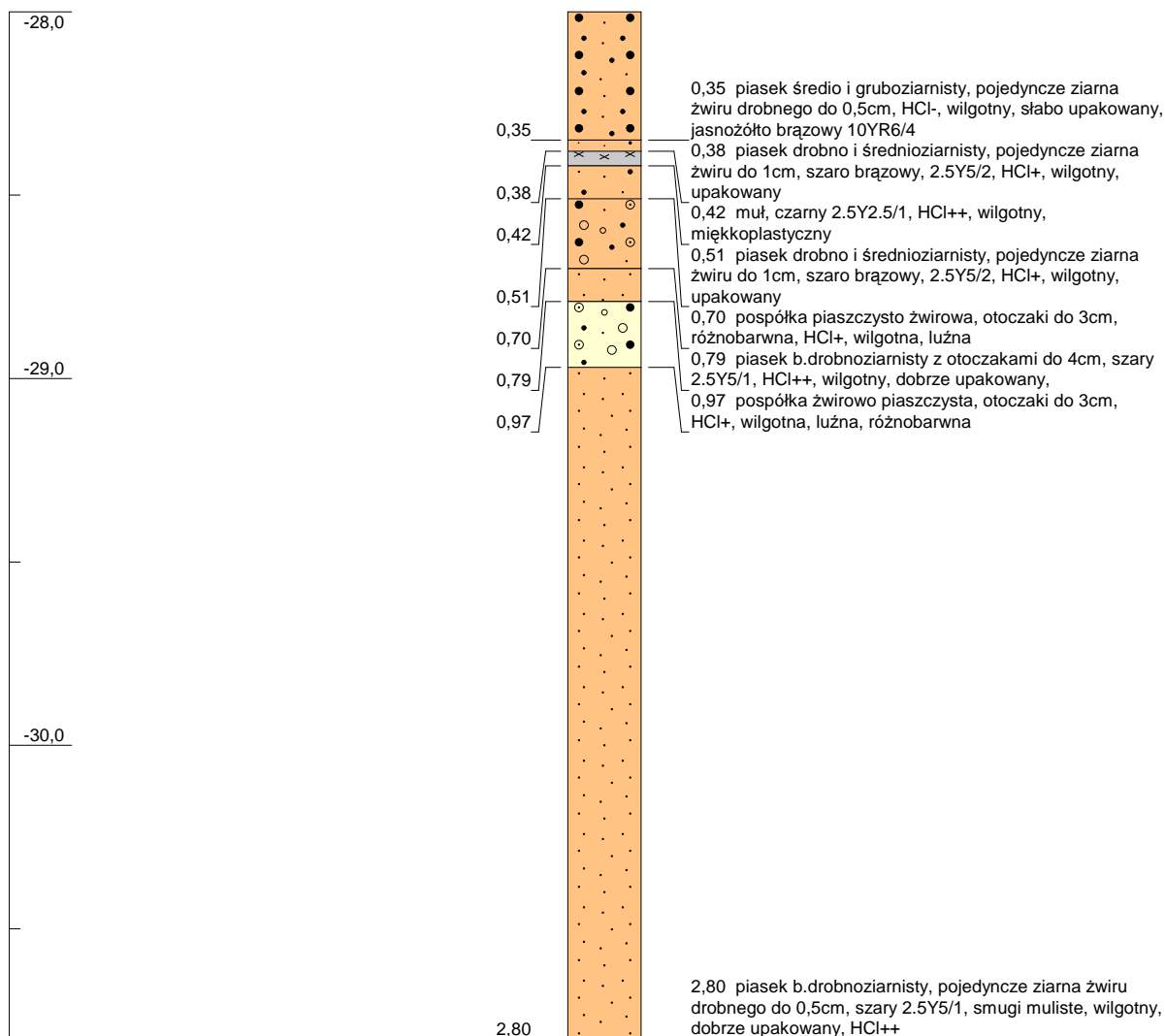
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V38	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 392887
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 792176
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -28,10 [m]
Data: 2013-10-24	Dł. rdzenia: 2,50 m



MFW BŚ III V39

Głębokość: -28,00[m]



Skala pionowa: 1:20

Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III

Lokalizacja: MFW BŚ III V39

Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.

Easting (X): 394888

Autor: Instytut Morski w Gdańsku

Northing (Y): 792179

Sprawdził: Stanisław Rudowski

Głębokość: -28,00 [m]

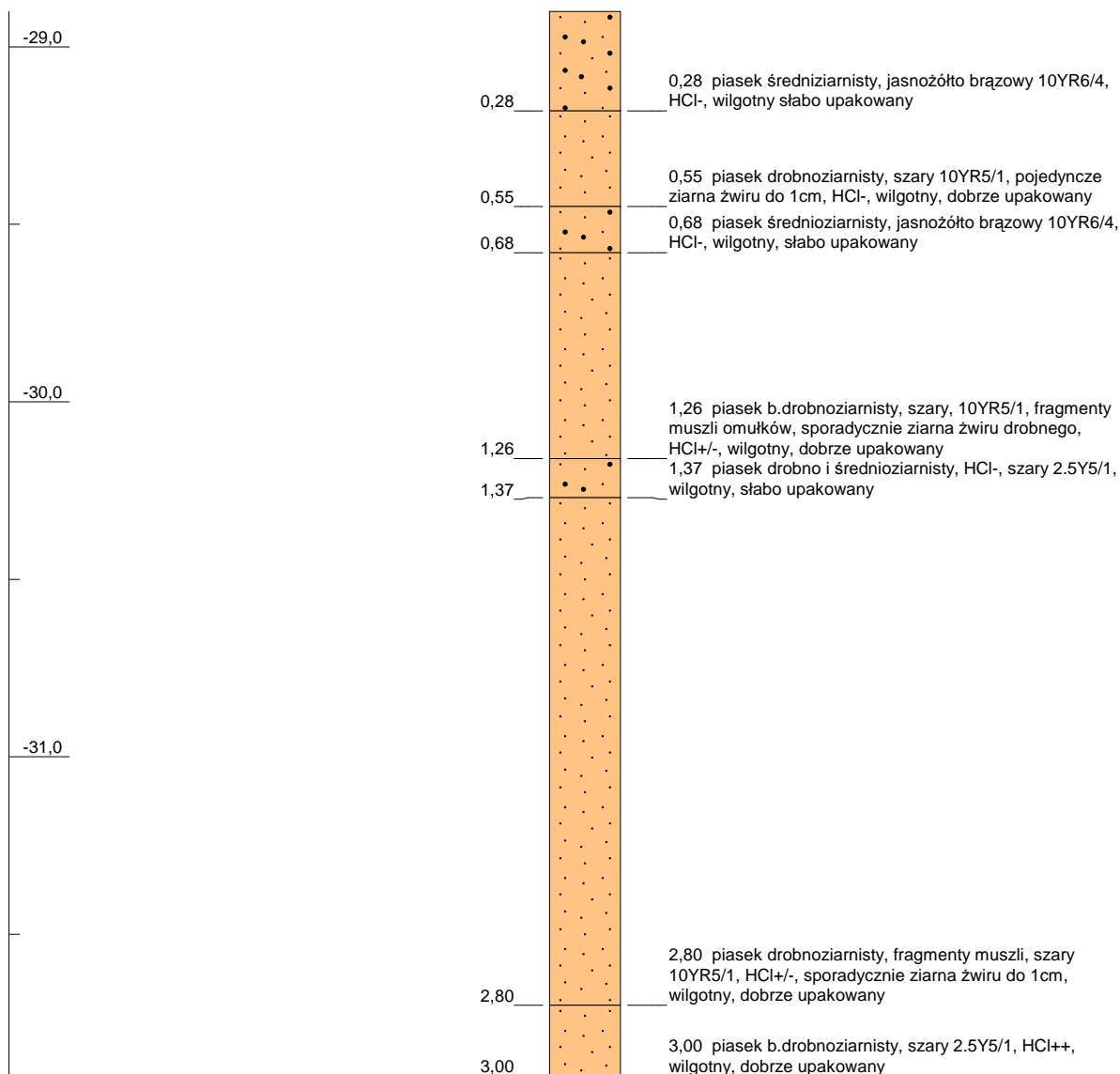
Data: 2013-11-08

Dł. rdzenia: 2,80 m



MFW BŚ III V40

Głębokość: -28,90[m]



Skala pionowa: 1:20

Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III

Lokalizacja: MFW BŚ III V40

Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.

Easting (X): 396889

Autor: Instytut Morski w Gdańsku

Northing (Y): 792175

Sprawdził: Stanisław Rudowski

Głębokość: -28,90 [m]

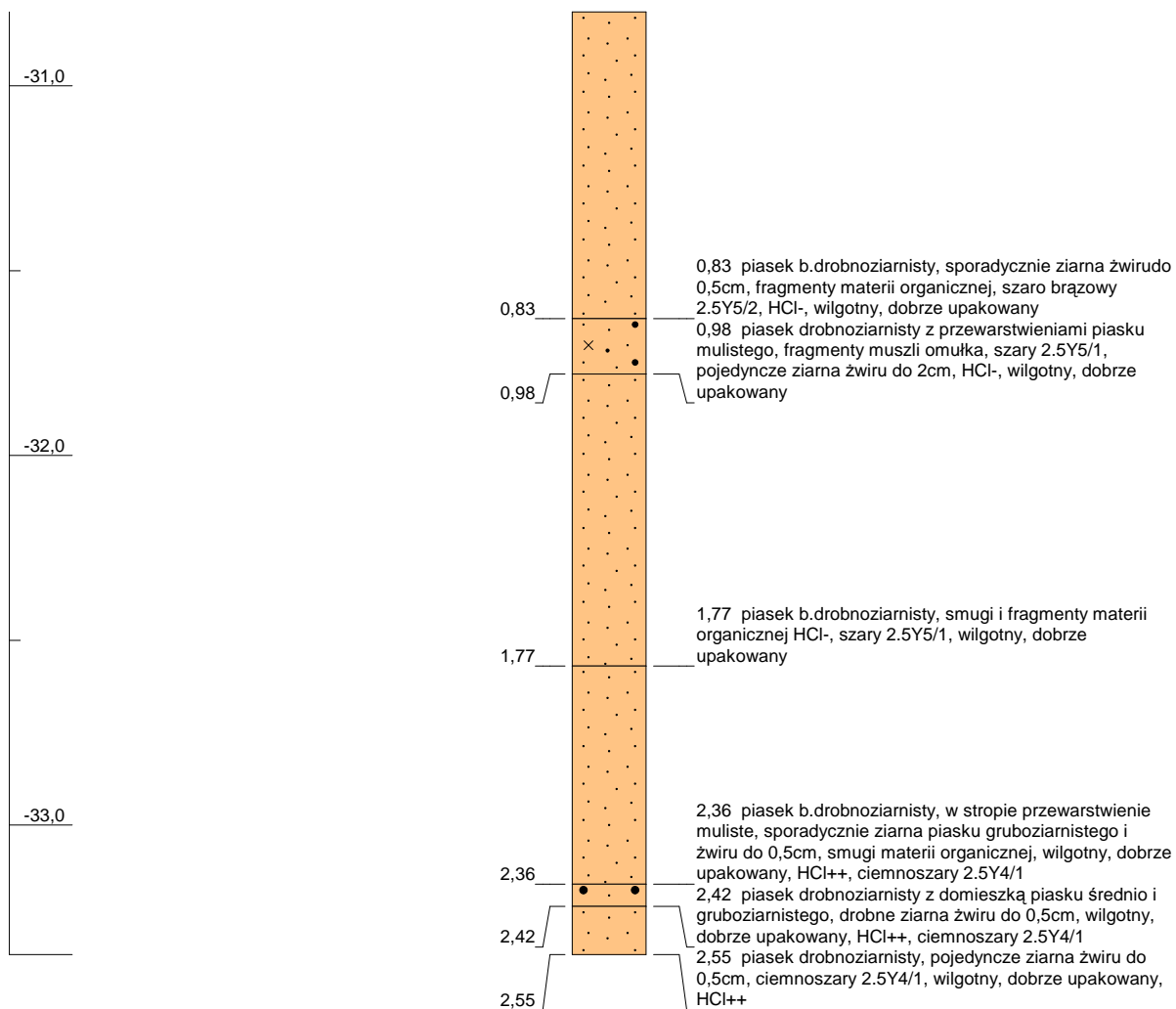
Data: 2013-11-08

Dł. rdzenia: 3,00 m



Głębokość: -30,80[m]

MFW BŚ III V41



Skala pionowa: 1:20

Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III

Lokalizacja: MFW BŚ III V41

Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.

Easting (X): 398890

Autor: Instytut Morski w Gdańsku

Northing (Y): 792175

Sprawdził: Stanisław Rudowski

Głębokość: -30,80 [m]

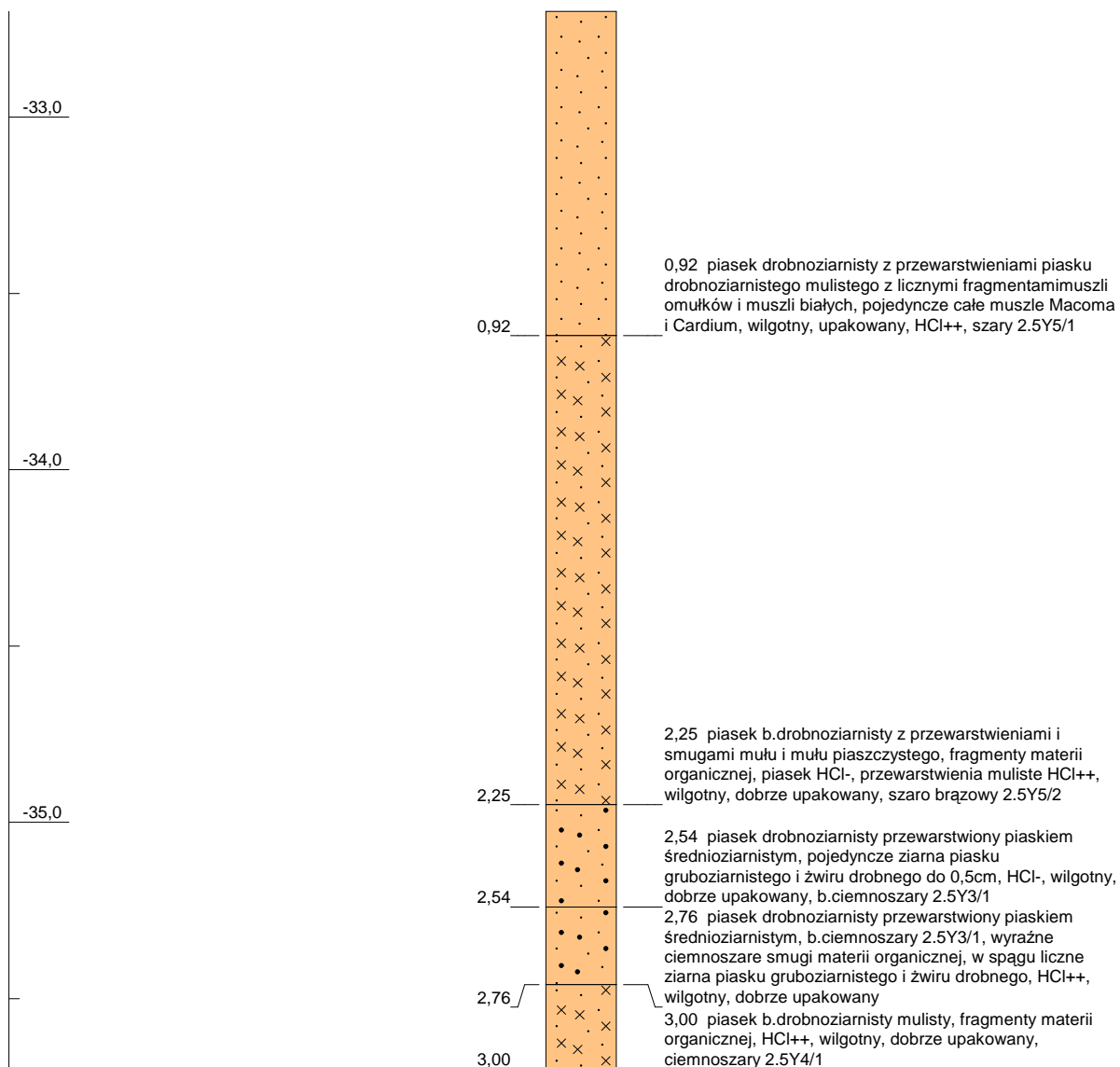
Data: 2013-11-08

Dł. rdzenia: 2,55 m



MFW BŚ III V42

Głębokość: -32,70[m]



Skala pionowa: 1:20

Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III

Lokalizacja: MFW BŚ III V42

Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.

Easting (X): 400887

Autor: Instytut Morski w Gdańsku

Northing (Y): 792178

Sprawdził: Stanisław Rudowski

Głębokość: -32,70 [m]

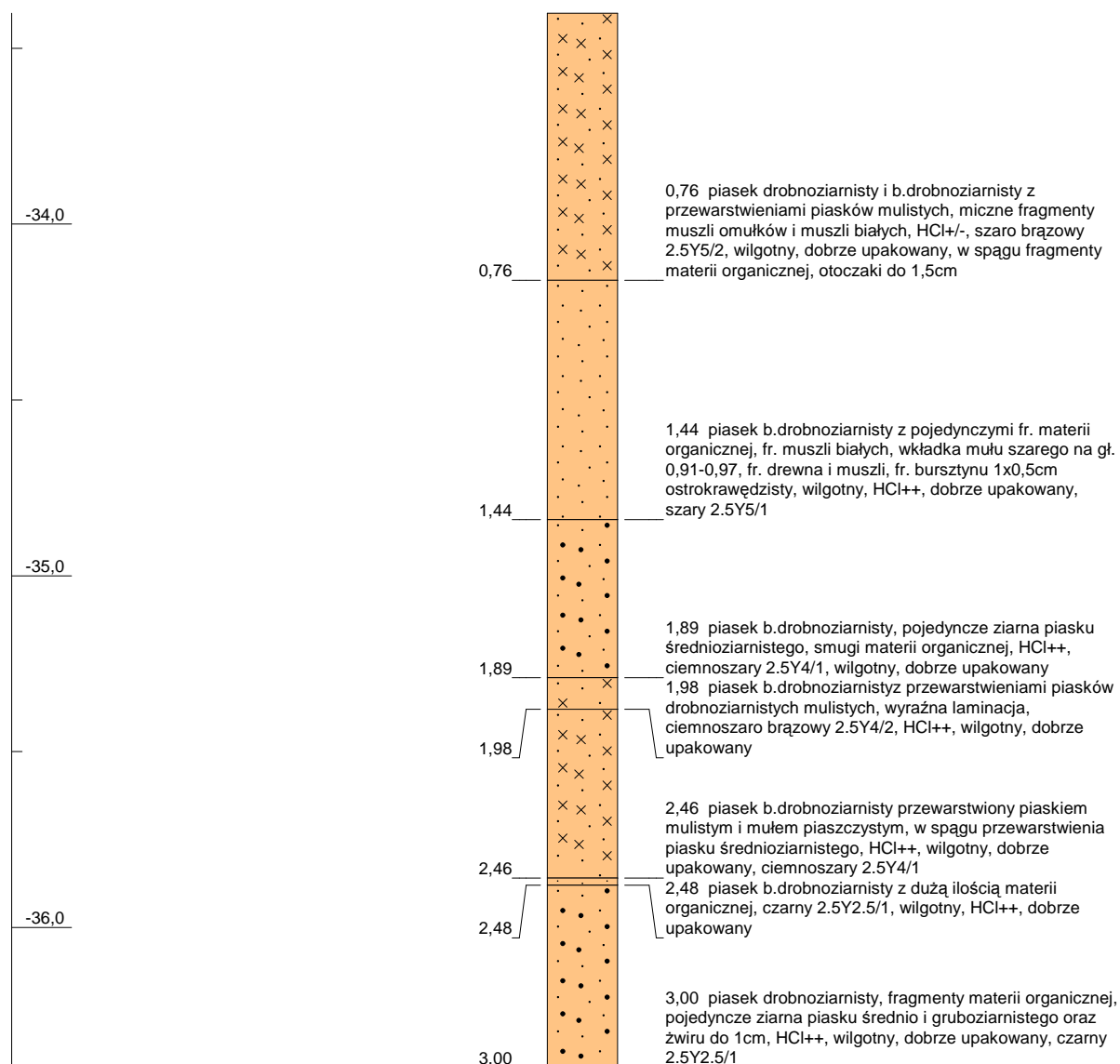
Data: 2013-11-13

Dł. rdzenia: 3,00 m



MFW BŚ III V43

Głębokość: -33,40[m]



Skala pionowa: 1:20

Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III

Lokalizacja: MFW BŚ III V43

Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.

Easting (X): 402889

Autor: Instytut Morski w Gdańsku

Northing (Y): 792177

Sprawdził: Stanisław Rudowski

Głębokość: -33,40 [m]

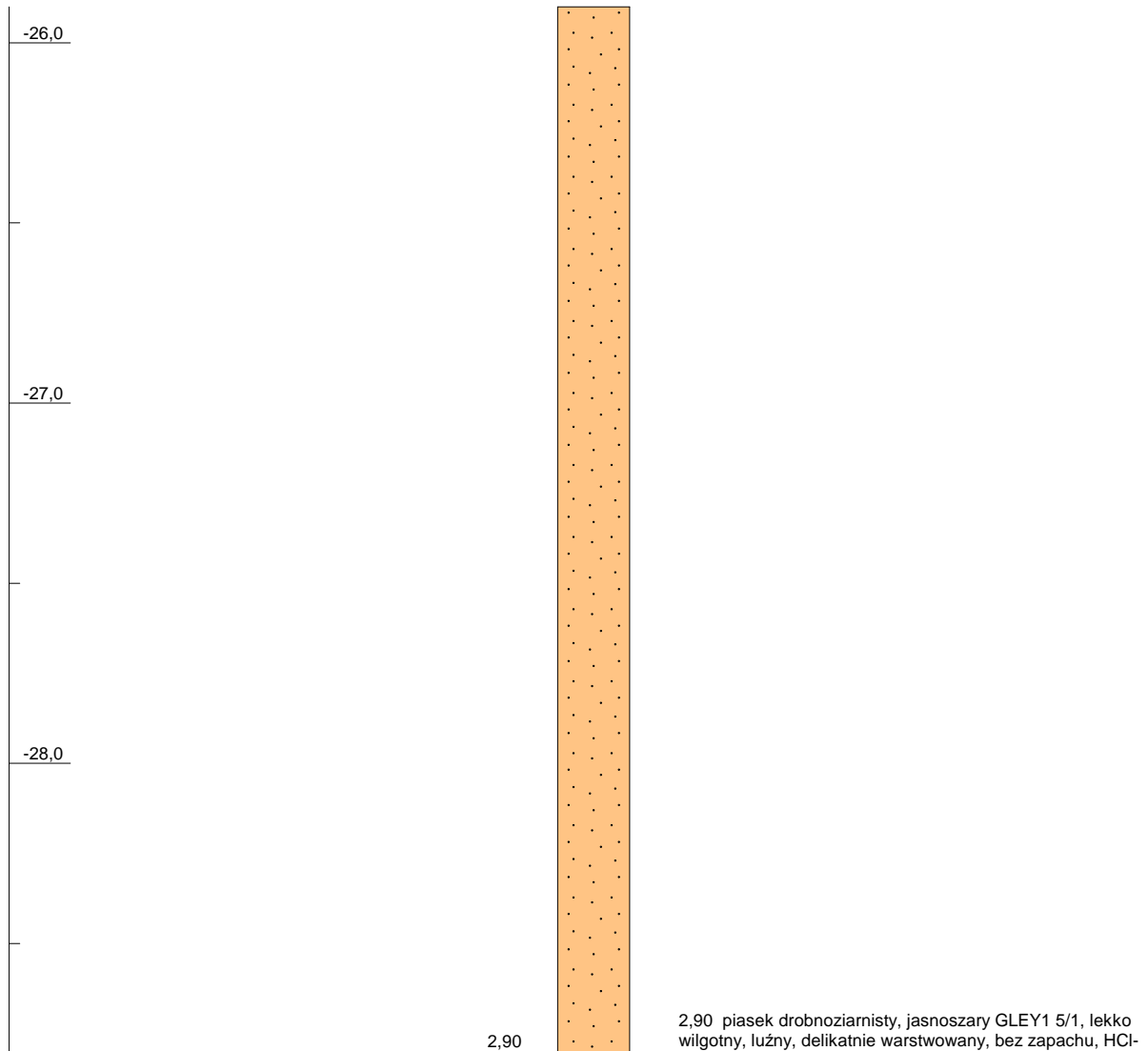
Data: 2013-11-13

Dł. rdzenia: 3,00 m



MFW BŚ III V44

Głębokość: -25,90[m]



Skala pionowa: 1:20

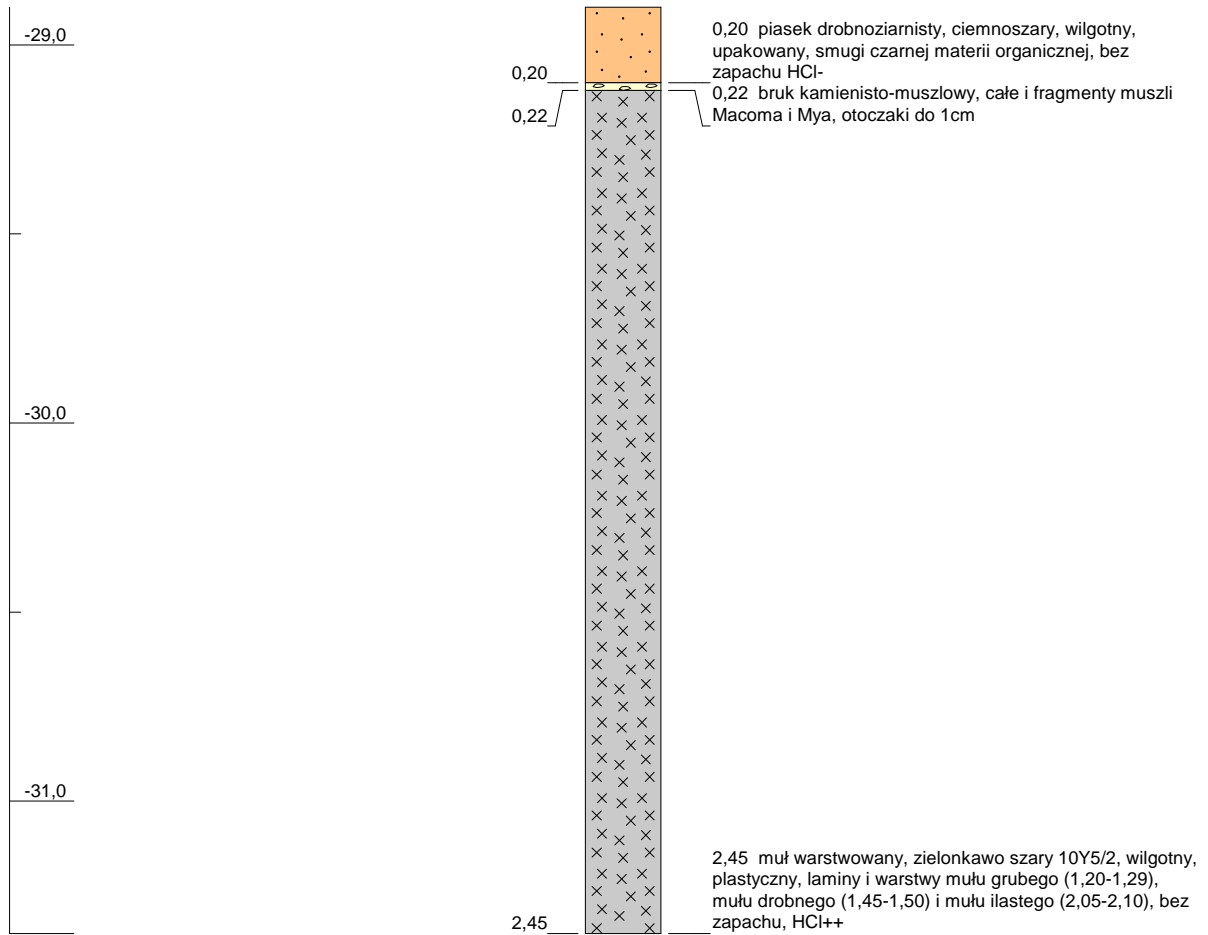
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V44	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 388888
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 792178
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -25,90 [m]
Data: 2013-10-23	Dł. rdzenia: 2,90 m



Głębokość: -28,90[m]

MFW BŚ III V45



Skala pionowa: 1:20

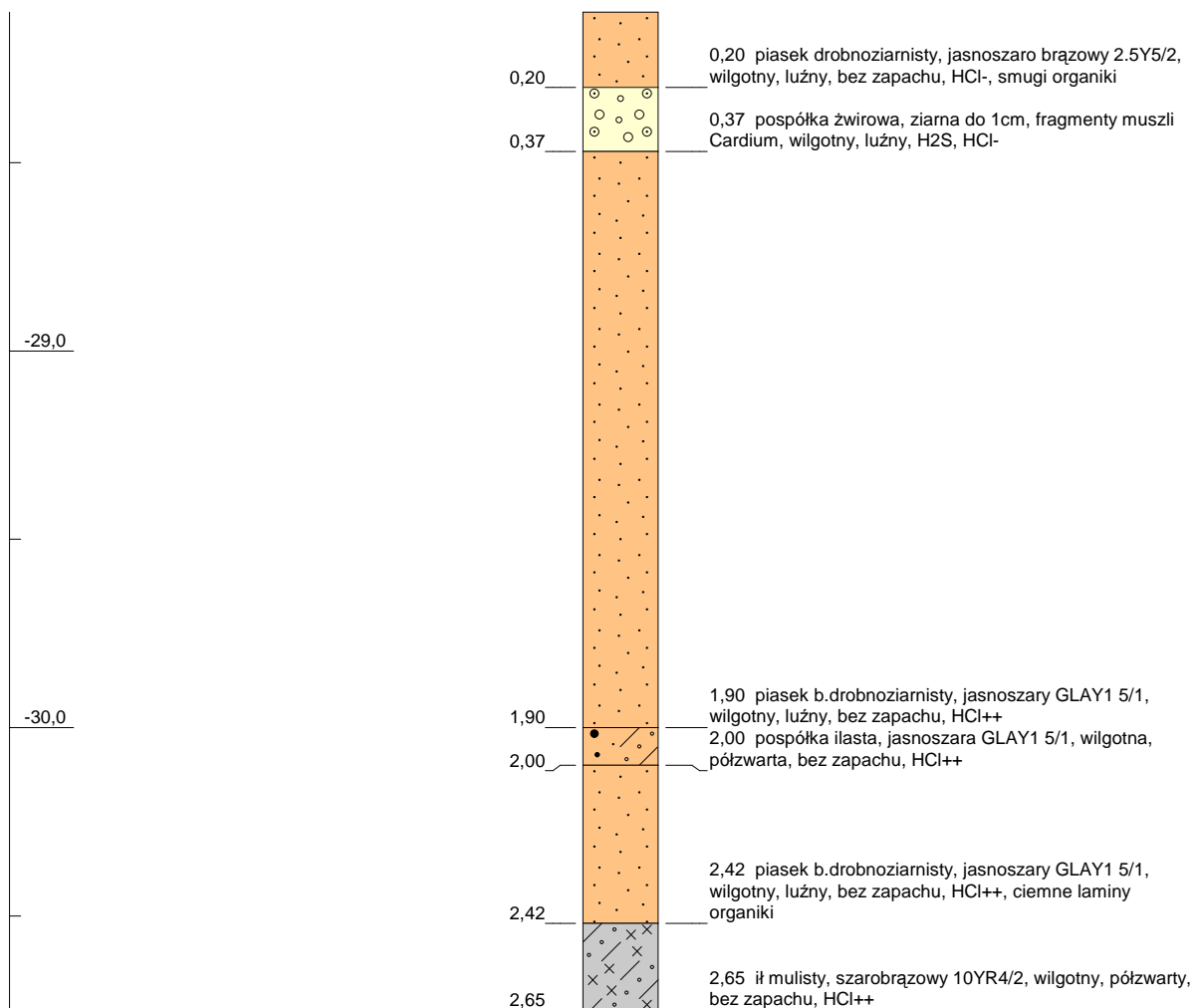
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V45	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 390887
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 790675
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -28,90 [m]
Data: 2013-10-24	Dł. rdzenia: 2,45 m



Głębokość: -28,10[m]

MFW BŚ III V46



Skala pionowa: 1:20

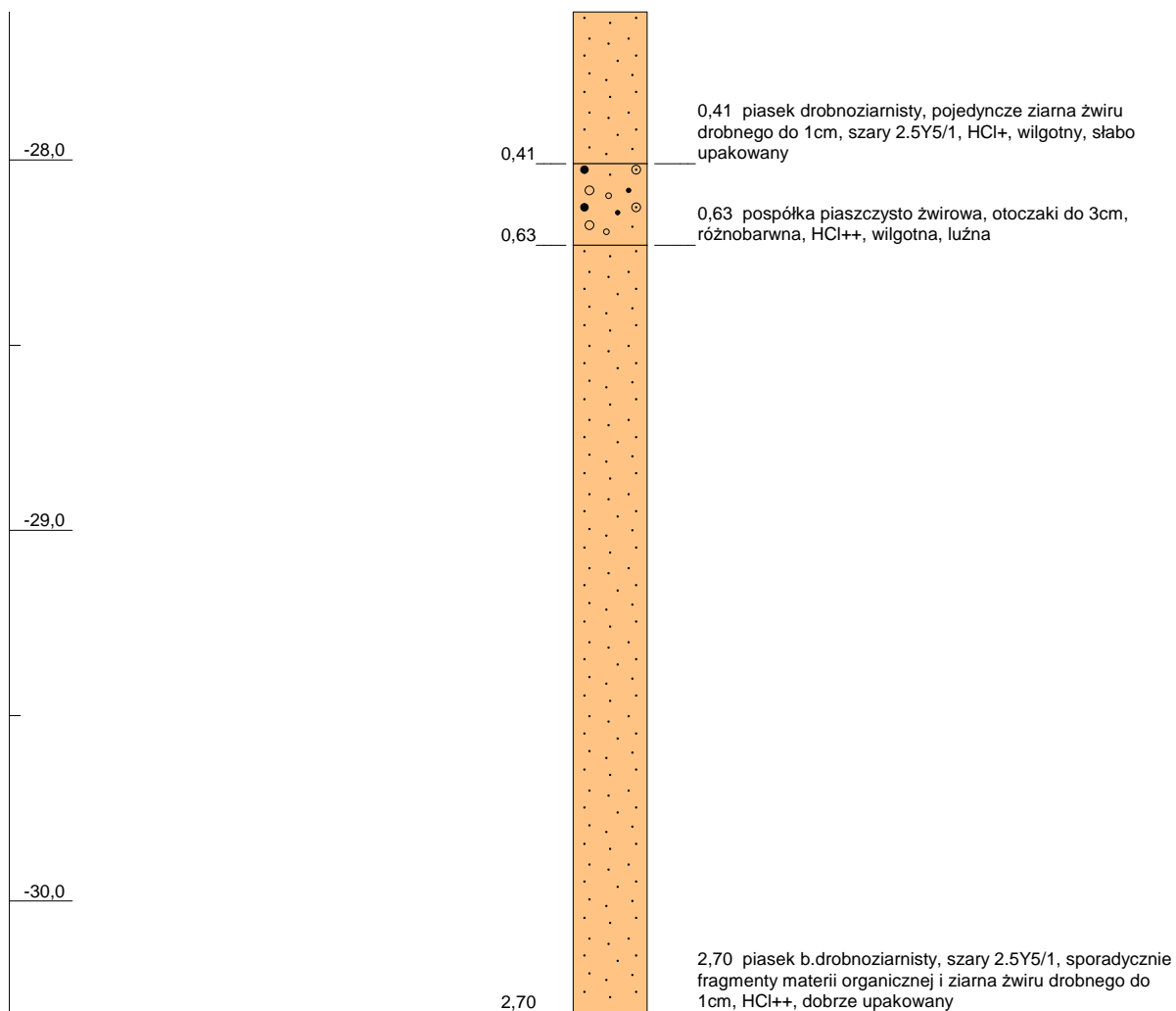
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V46	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 392891
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 790675
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -28,10 [m]
Data: 2013-10-24	Dł. rdzenia: 2,65 m



MFW BŚ III V47

Głębokość: -27,60[m]



Skala pionowa: 1:20

Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III

Lokalizacja: MFW BŚ III V47

Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.

Easting (X): 394885

Autor: Instytut Morski w Gdańsku

Northing (Y): 790684

Sprawdził: Stanisław Rudowski

Głębokość: -27,60 [m]

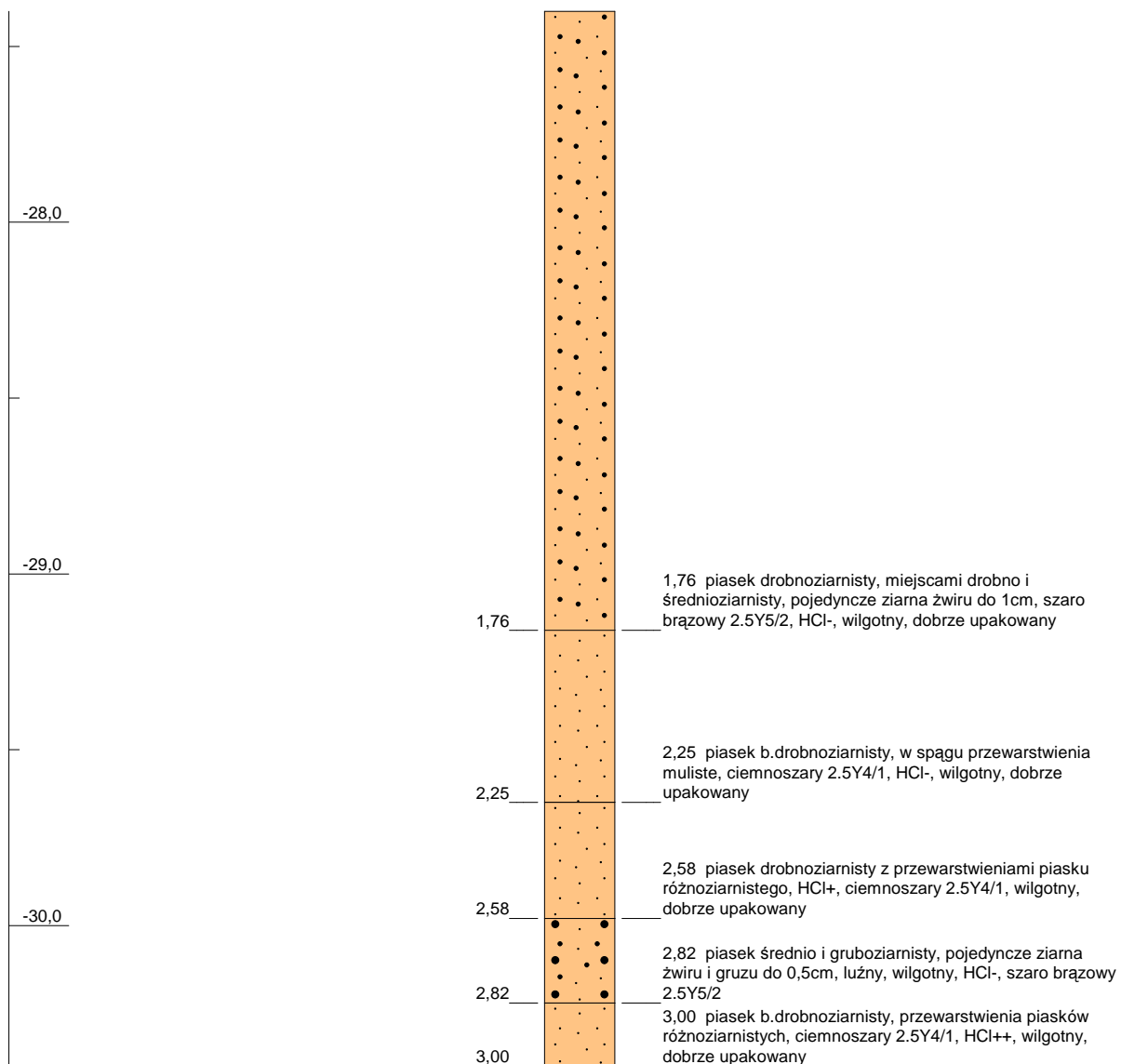
Data: 2013-11-08

Dł. rdzenia: 2,70 m



MFW BŚ III V48

Głębokość: -27,40[m]



Skala pionowa: 1:20

Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III

Lokalizacja: MFW BŚ III V48

Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.

Easting (X): 396890

Autor: Instytut Morski w Gdańsku

Northing (Y): 790679

Sprawdził: Stanisław Rudowski

Głębokość: -27,40 [m]

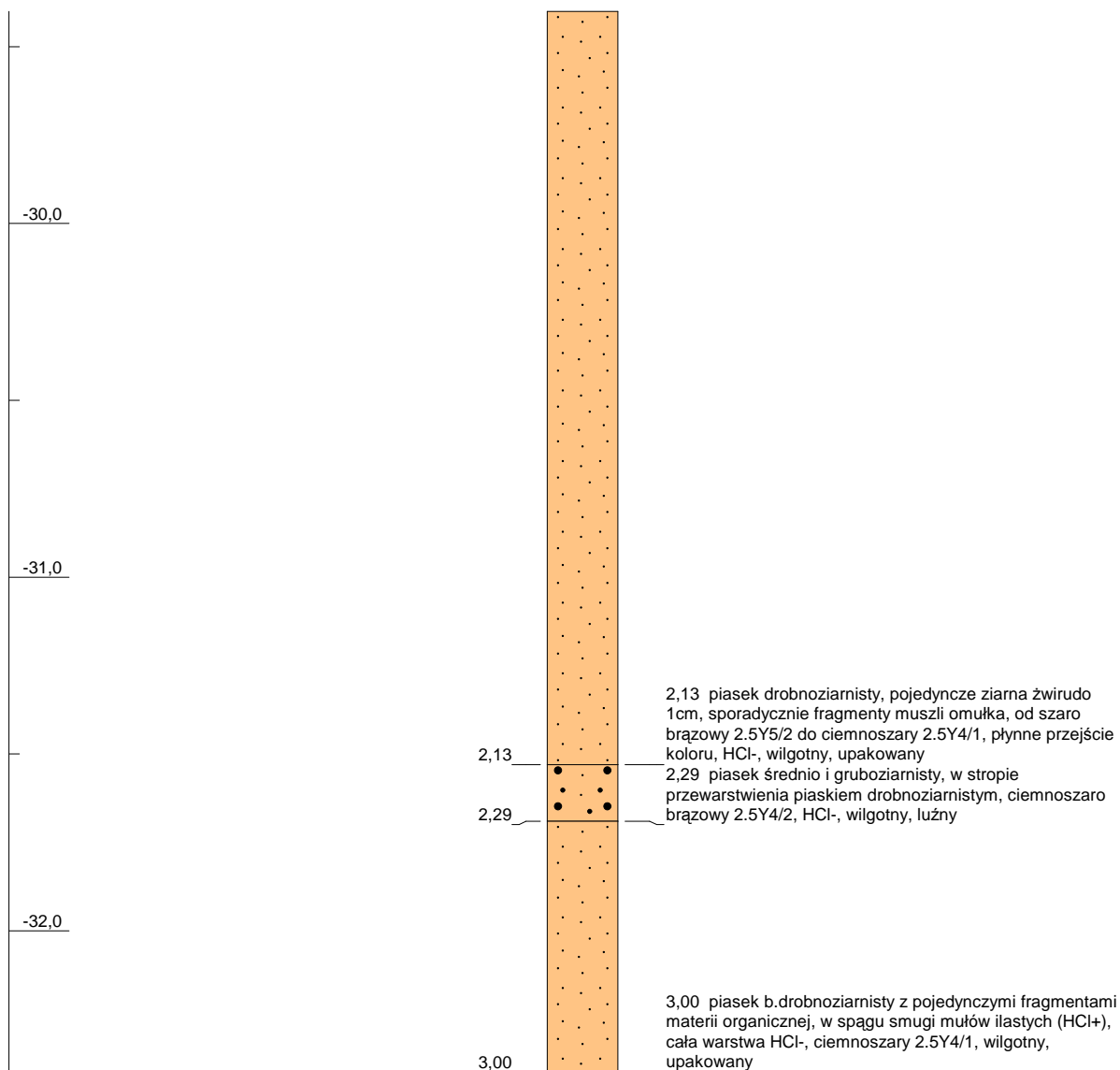
Data: 2013-11-08

Dł. rdzenia: 3,00 m



MFW BŚ III V49

Głębokość: -29,40[m]



Skala pionowa: 1:20

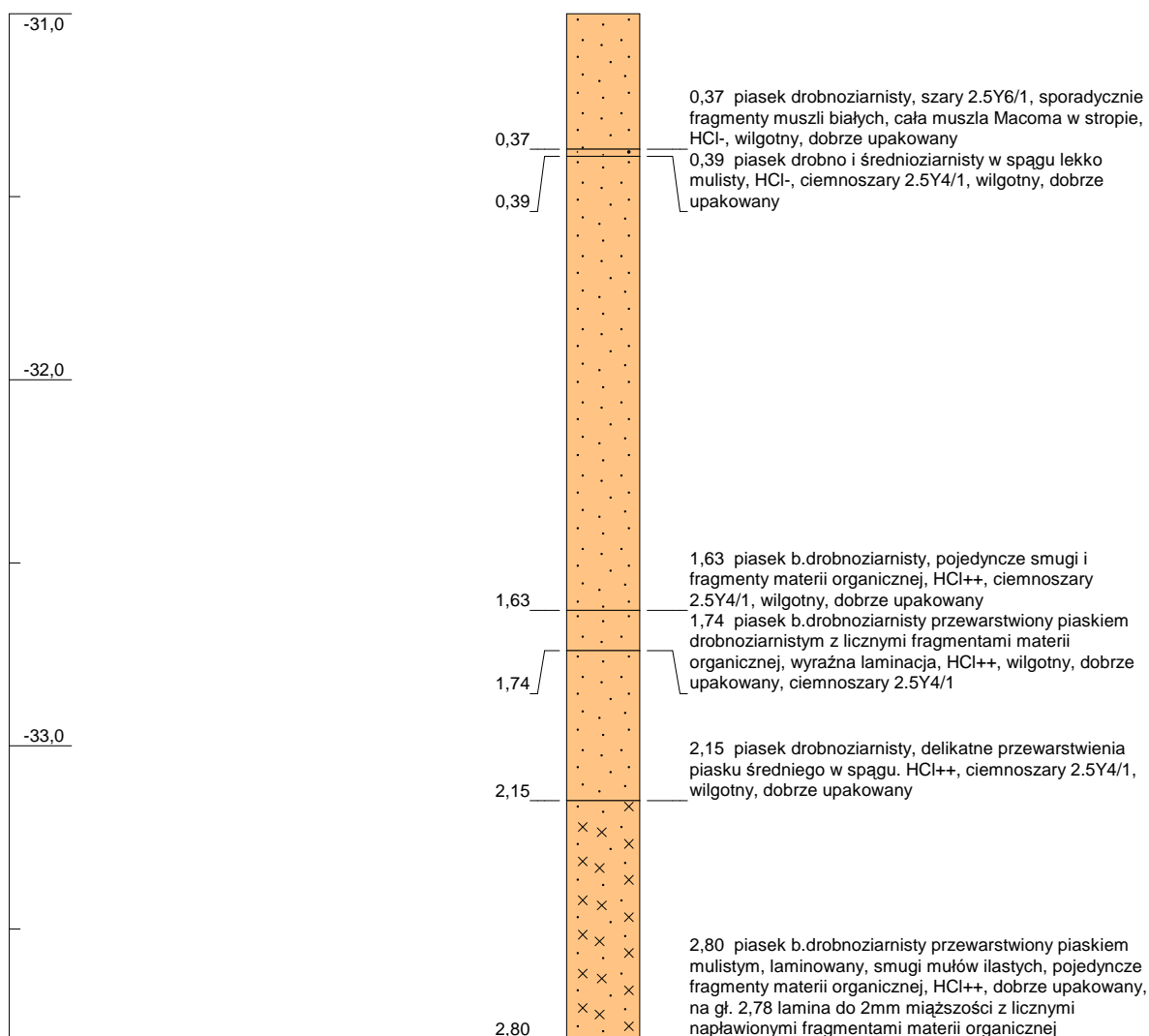
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V49	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 398886
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 790678
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -29,40 [m]
Data: 2013-11-13	Dł. rdzenia: 3,00 m



Głębokość: -31,00[m]

MFW BŚ III V50



Skala pionowa: 1:20

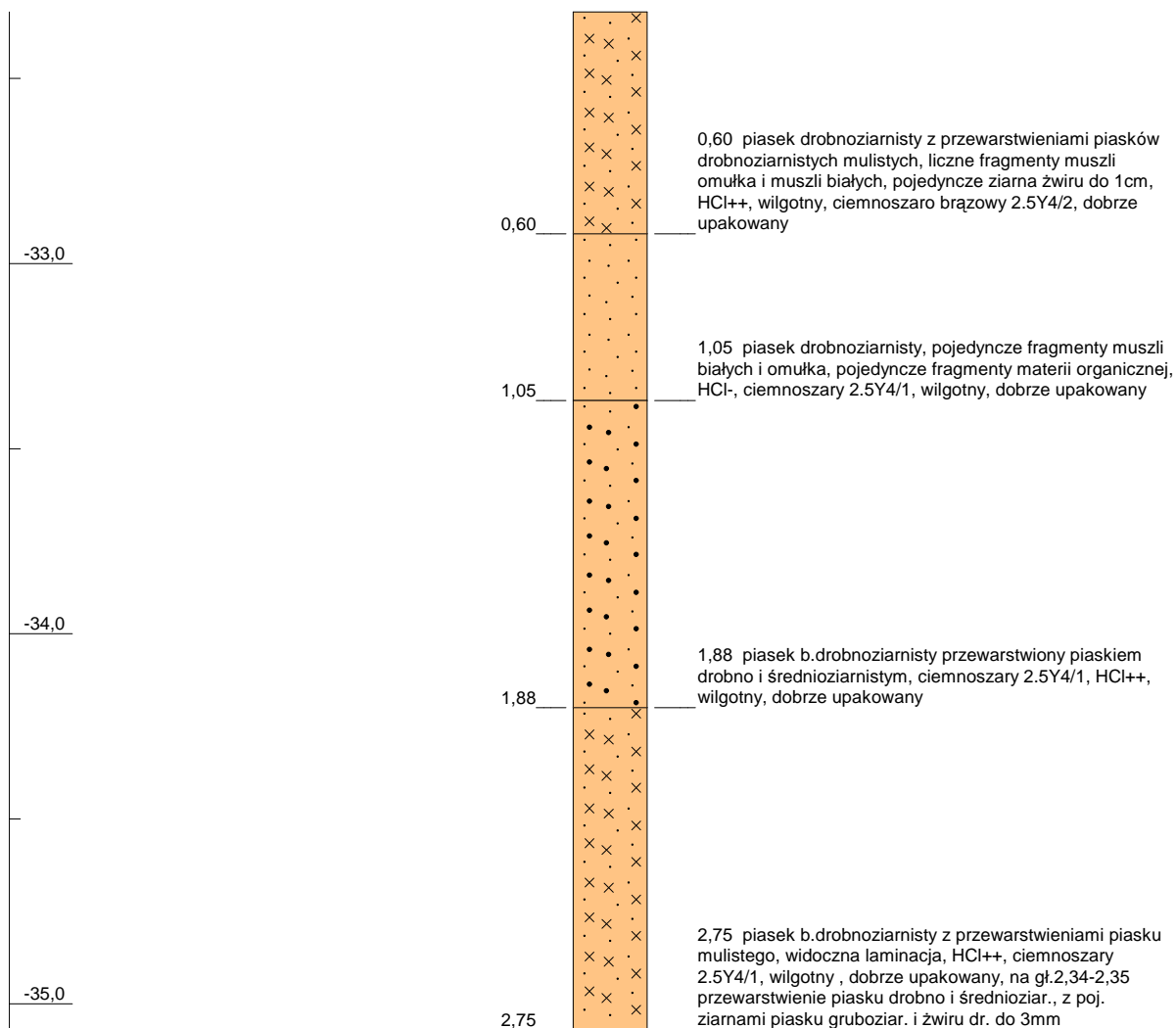
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V50	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 400890
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 790680
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -31,00 [m]
Data: 2013-11-13	Dł. rdzenia: 2,80 m



MFW BŚ III V51

Głębokość: -32,32[m]



Skala pionowa: 1:20

Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III

Lokalizacja: MFW BŚ III V51

Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.

Easting (X): 402813

Autor: Instytut Morski w Gdańsku

Northing (Y): 790929

Sprawdził: Stanisław Rudowski

Głębokość: -32,32 [m]

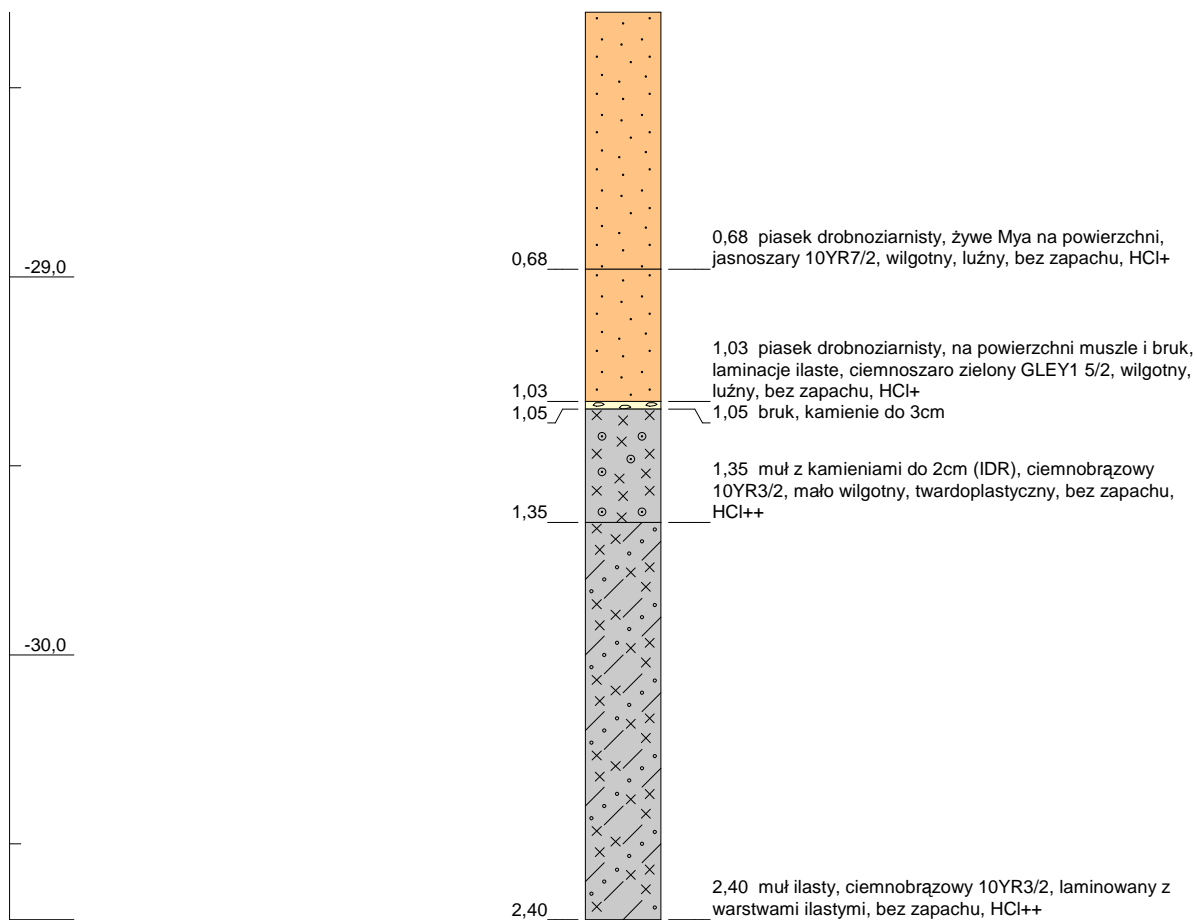
Data: 2013-11-13

Dł. rdzenia: 2,75 m



MFW BŚ III V52

Głębokość: -28,30[m]



Skala pionowa: 1:20

Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III

Lokalizacja: MFW BŚ III V52

Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.

Easting (X): 388890

Autor: Instytut Morski w Gdańsku

Northing (Y): 790674

Sprawdził: Stanisław Rudowski

Głębokość: -28,30 [m]

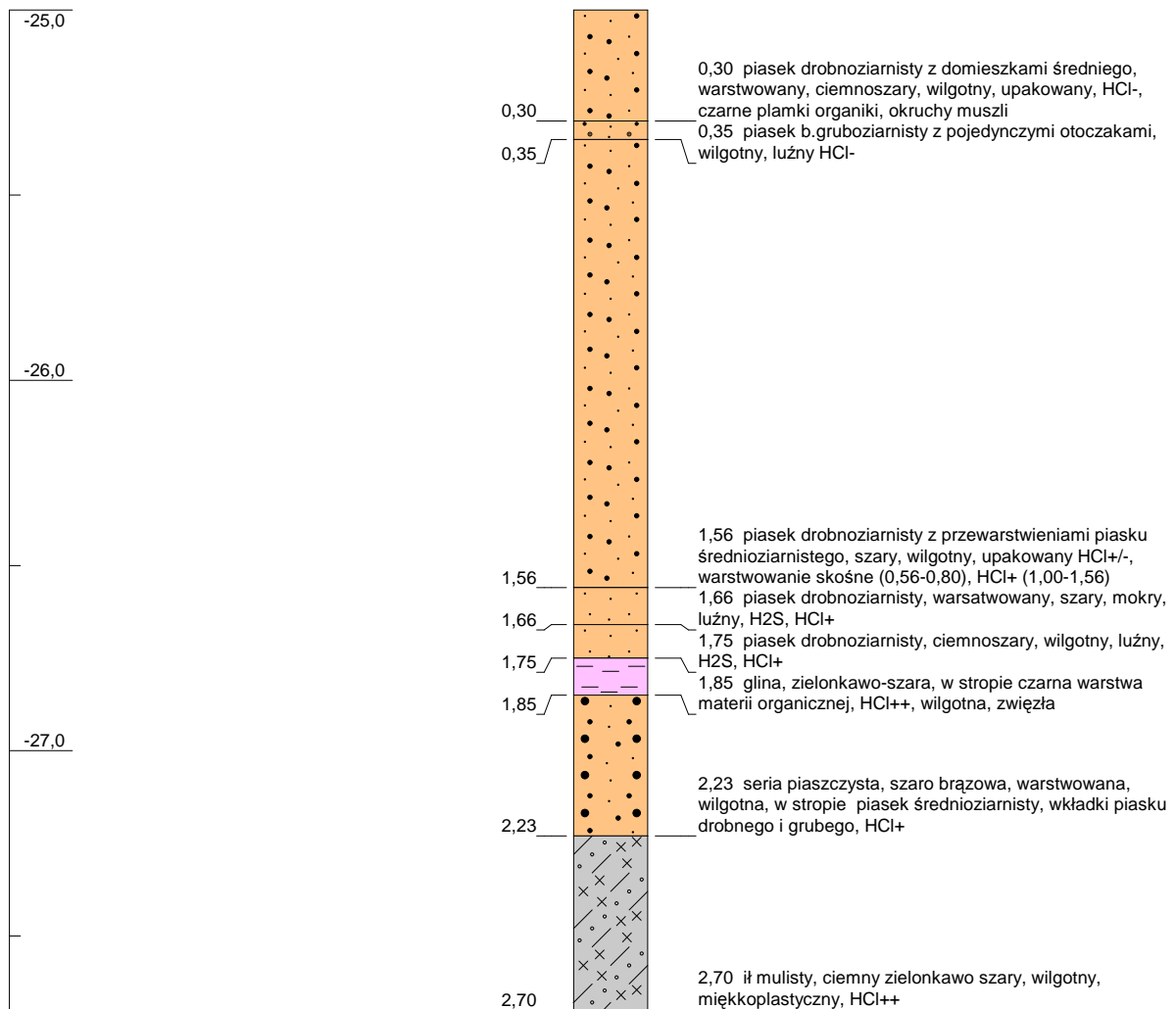
Data: 2013-10-24

Dł. rdzenia: 2,40 m



Głębokość: -25,00[m]

MFW BŚ III V53



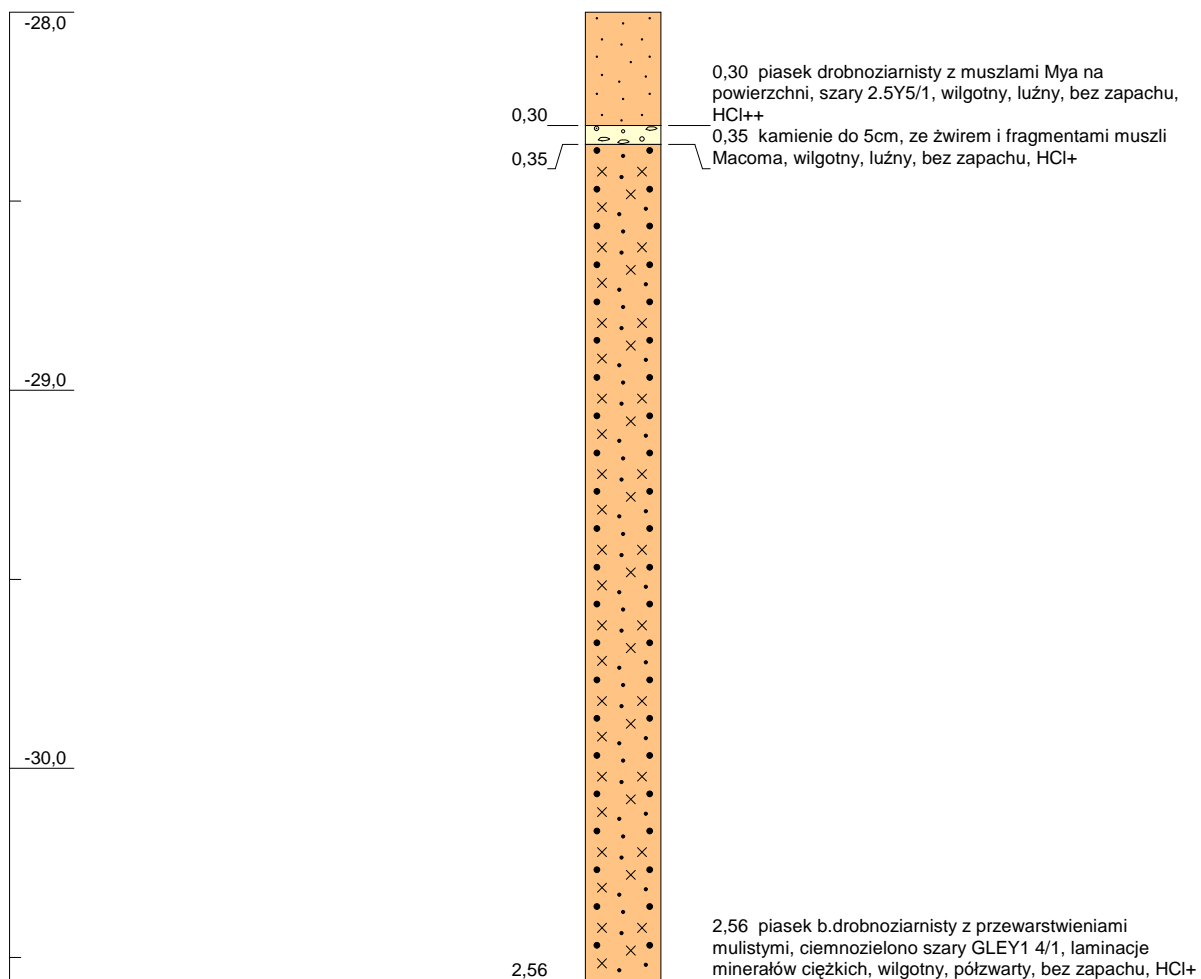
Skala pionowa: 1:20

Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III		
Lokalizacja: MFW BŚ III V53		
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 392888	
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 797677	
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -25,00 [m]	
Data: 2013-10-10	Dł. rdzenia: 2,70 m	

MFW BŚ III V54

Głębokość: -28,00[m]



Skala pionowa: 1:20

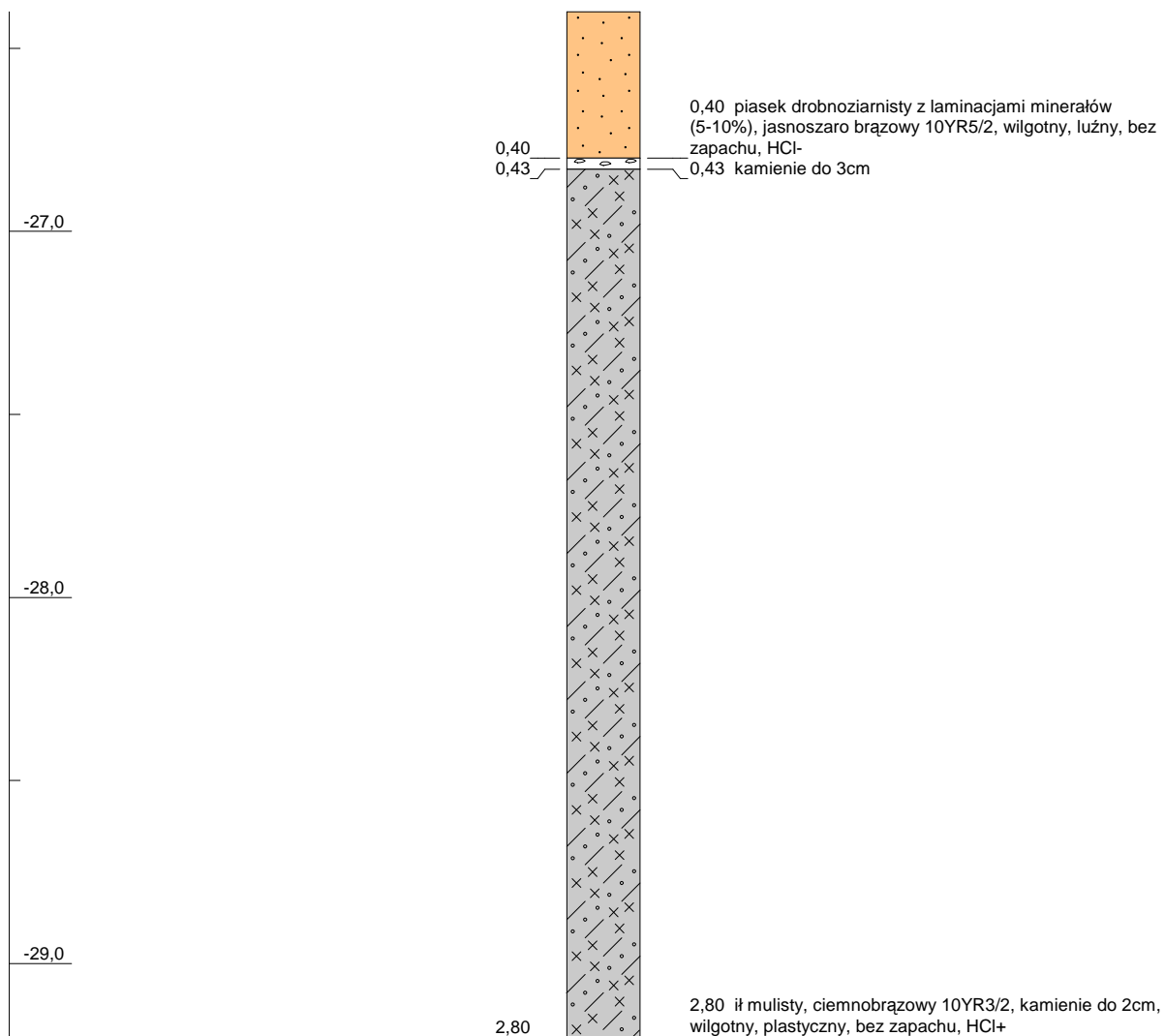
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V54	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 388888
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 789174
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -28,00 [m]
Data: 2013-10-24	Dł. rdzenia: 2,56 m



MFW BŚ III V55

Głębokość: -26,40[m]



Skala pionowa: 1:20

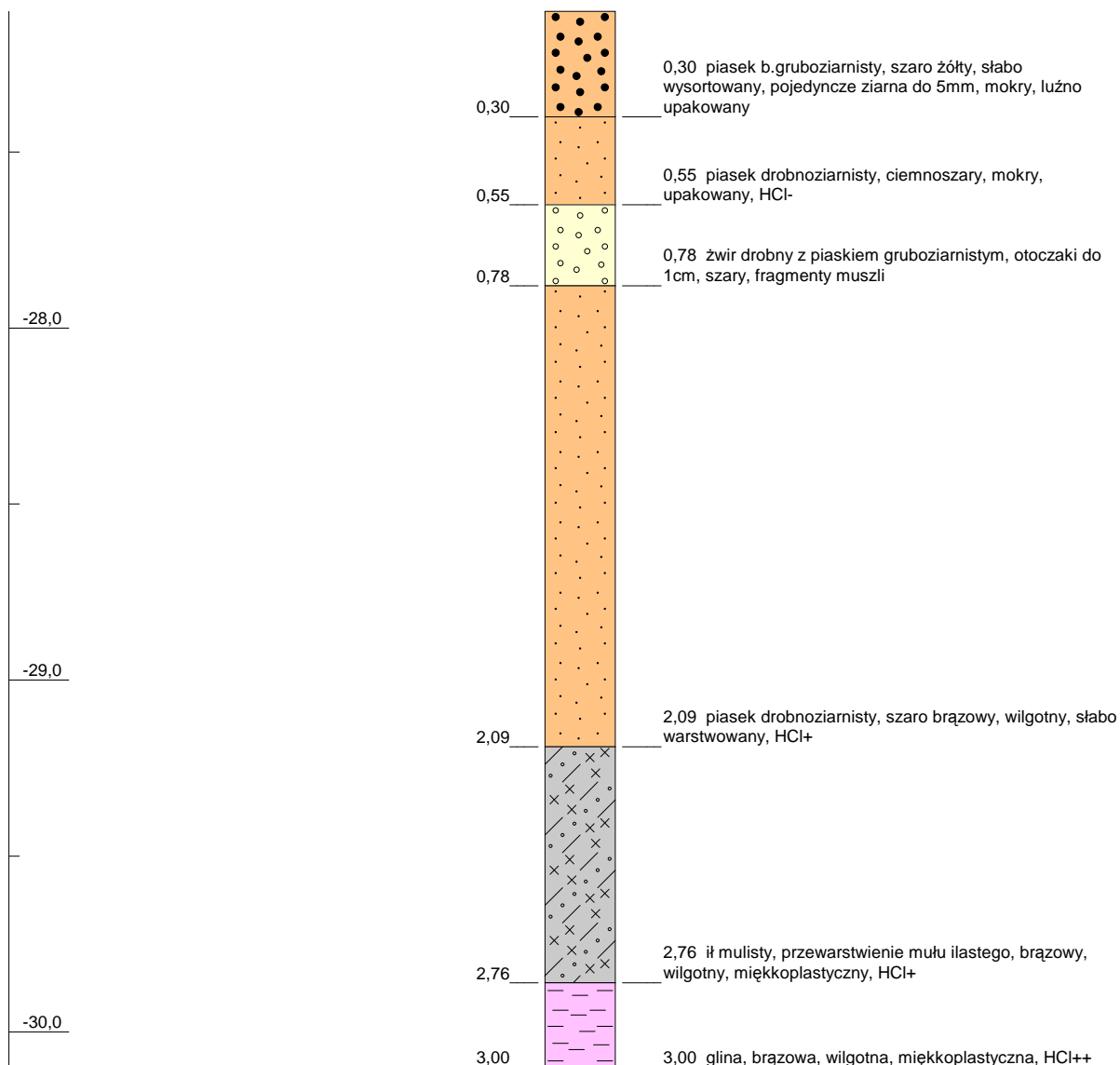
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V55	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 390890
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 789173
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -26,40 [m]
Data: 2013-10-24	Dł. rdzenia: 2,80 m



Głębokość: -27,10[m]

MFW BŚ III V56



Skala pionowa: 1:20

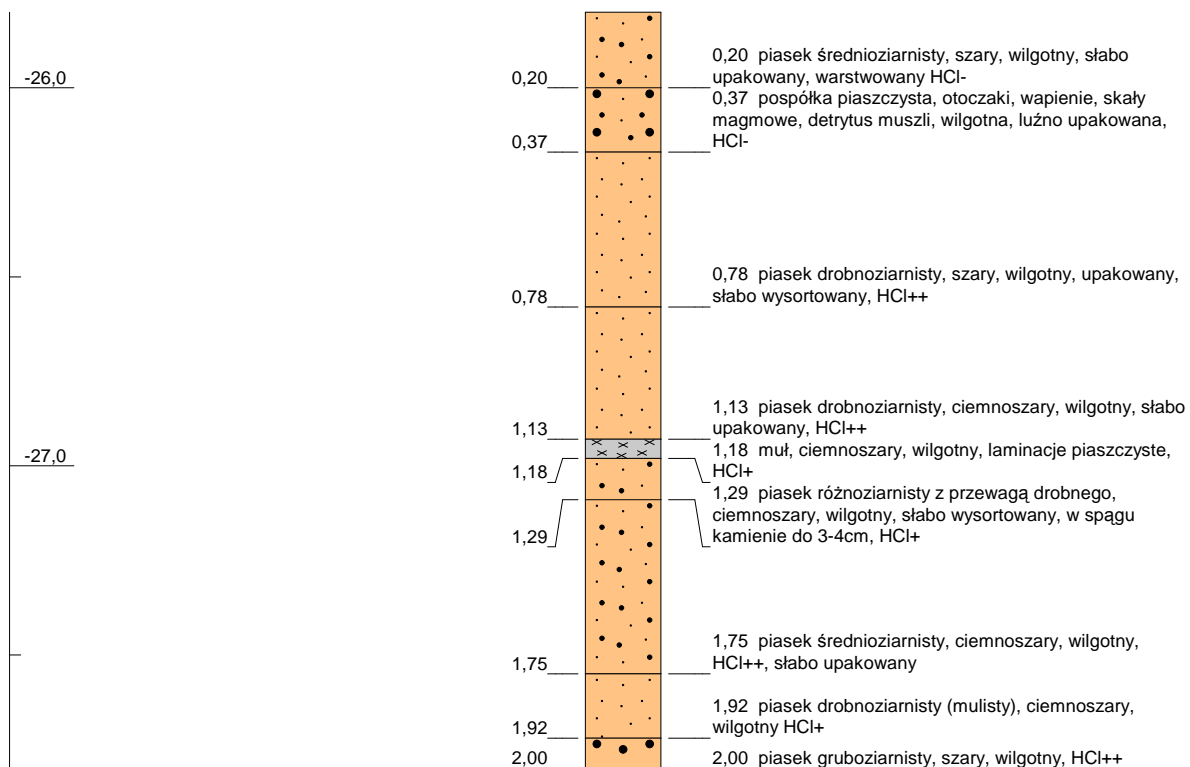
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III			
Lokalizacja: MFW BŚ III V56			
Klient:	Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X):	392886
Autor:	Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y):	789177
Sprawdził:	Stanisław Rudowski	Głębokość:	-27,10 [m]
Data:	2013-10-10	Dł. rdzenia:	3,00 m



Głębokość: -25,80[m]

MFW BŚ III V57



Skala pionowa: 1:20

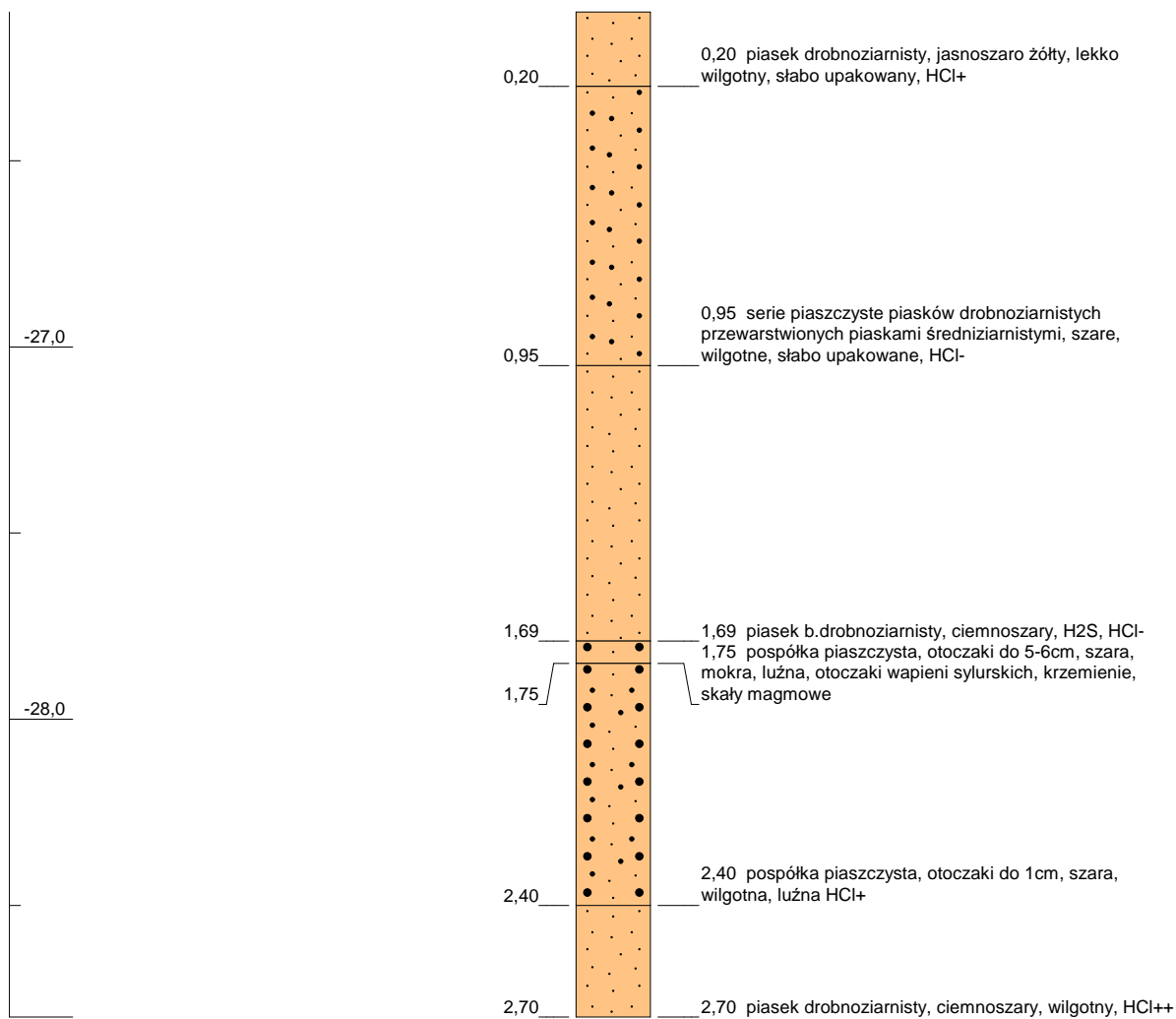
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V57	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 394889
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 789176
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -25,80 [m]
Data: 2013-10-10	Dł. rdzenia: 2,00 m



MFW BŚ III V58

Głębokość: -26,10[m]



Skala pionowa: 1:20

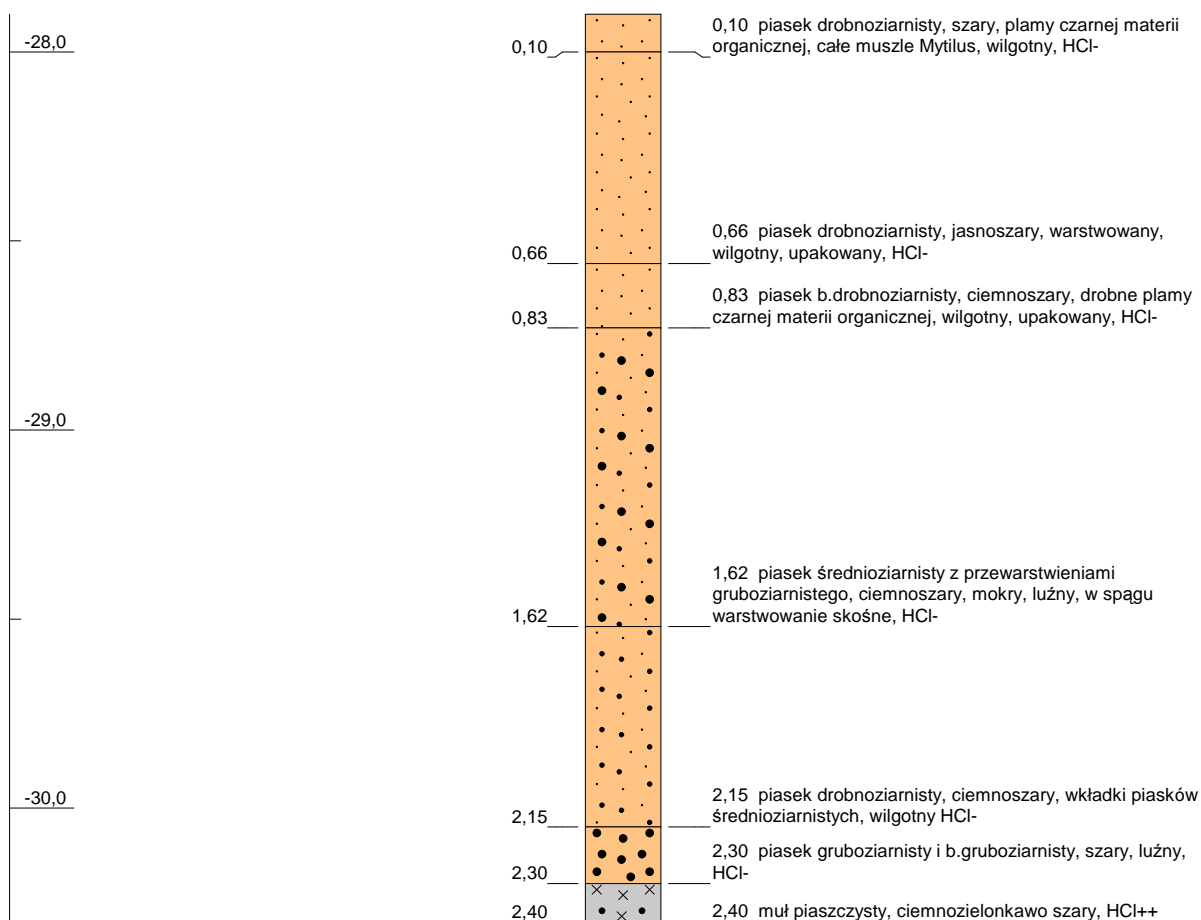
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V58	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 396888
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 789176
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -26,10 [m]
Data: 2013-10-10	Dł. rdzenia: 2,70 m



Głębokość: -27,90[m]

MFW BŚ III V59



Skala pionowa: 1:20

Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III

Lokalizacja: MFW BŚ III V59

Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.

Easting (X): 398887

Autor: Instytut Morski w Gdańsku

Northing (Y): 789174

Sprawdził: Stanisław Rudowski

Głębokość: -27,90 [m]

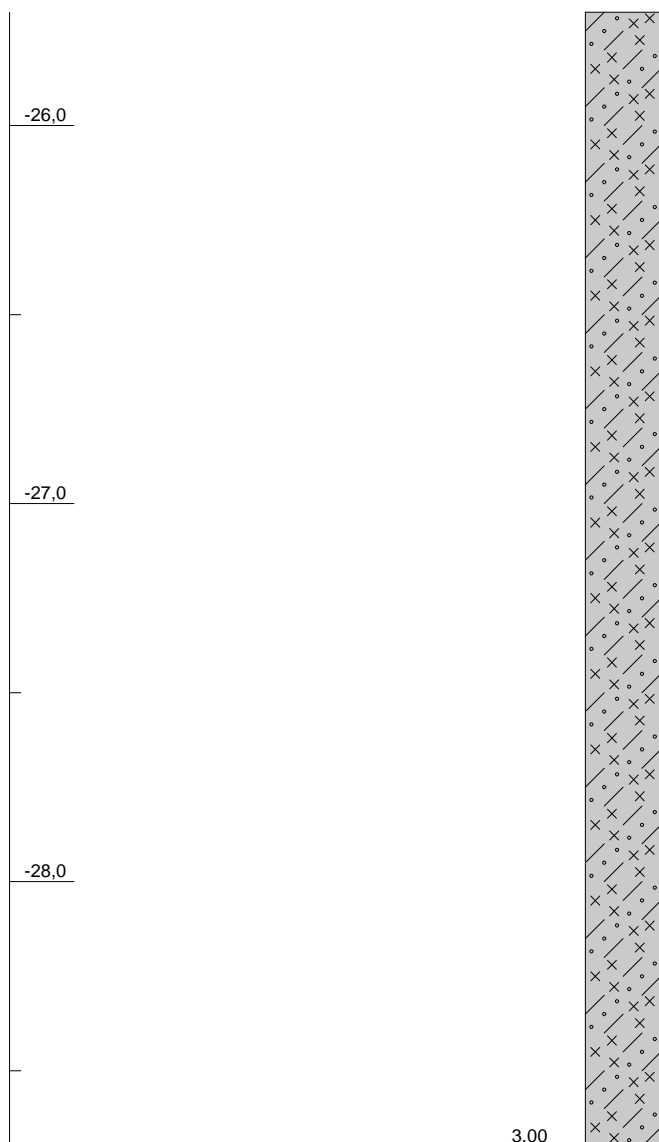
Data: 2013-10-10

Dł. rdzenia: 2,40 m



MFW BŚ III V60

Głębokość: -25,70[m]



3,00 il mulisty z wkładkami mułu ilastego i ilu, szaro brązowy, wilgotny, miękkoplastyczny, pojedyncze kamienie do 5cm, HCl+, wapień sylurski, osad jeziora przyłodowego z IRD, granity

Skala pionowa: 1:20

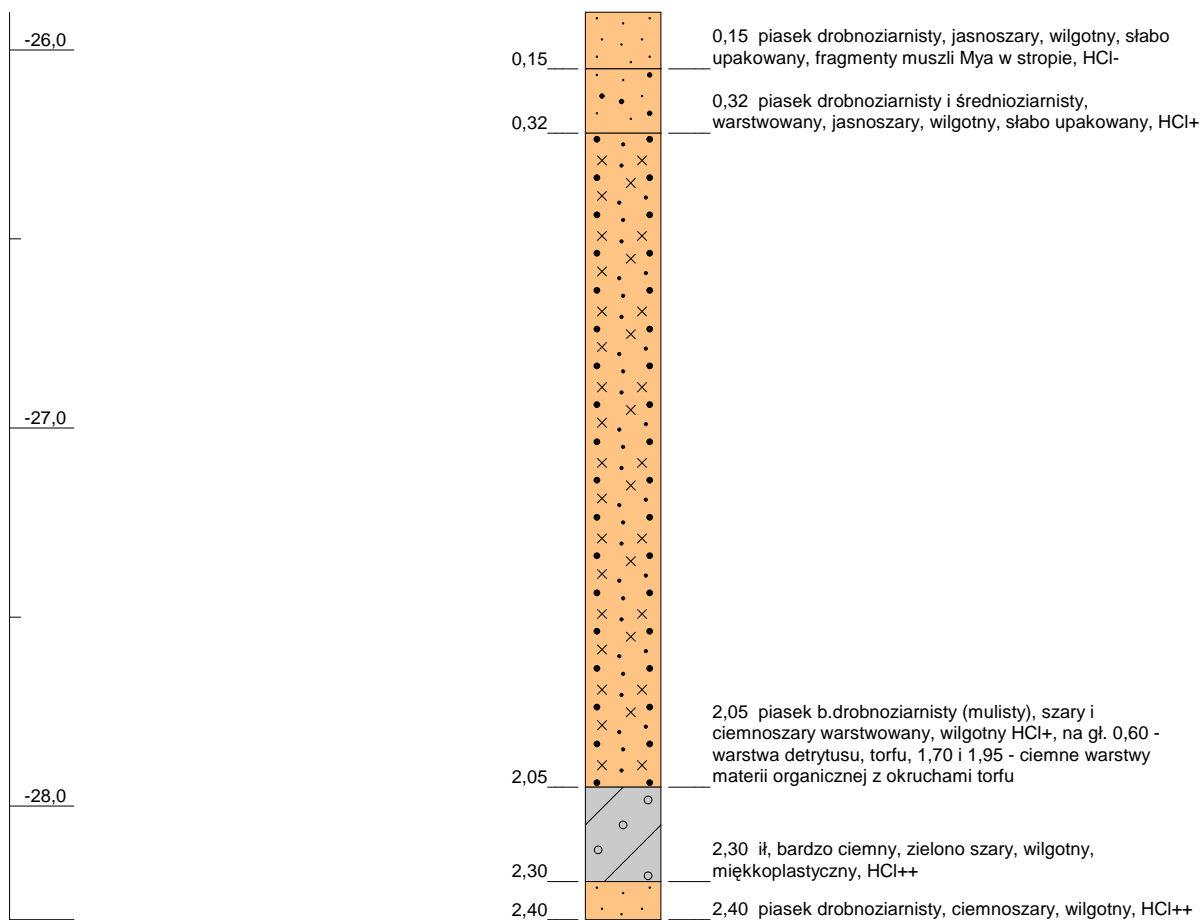
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V60	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 390888
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 787675
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -25,70 [m]
Data: 2013-10-10	Dł. rdzenia: 3,00 m



Głębokość: -25,90[m]

MFW BŚ III V61



Skala pionowa: 1:20

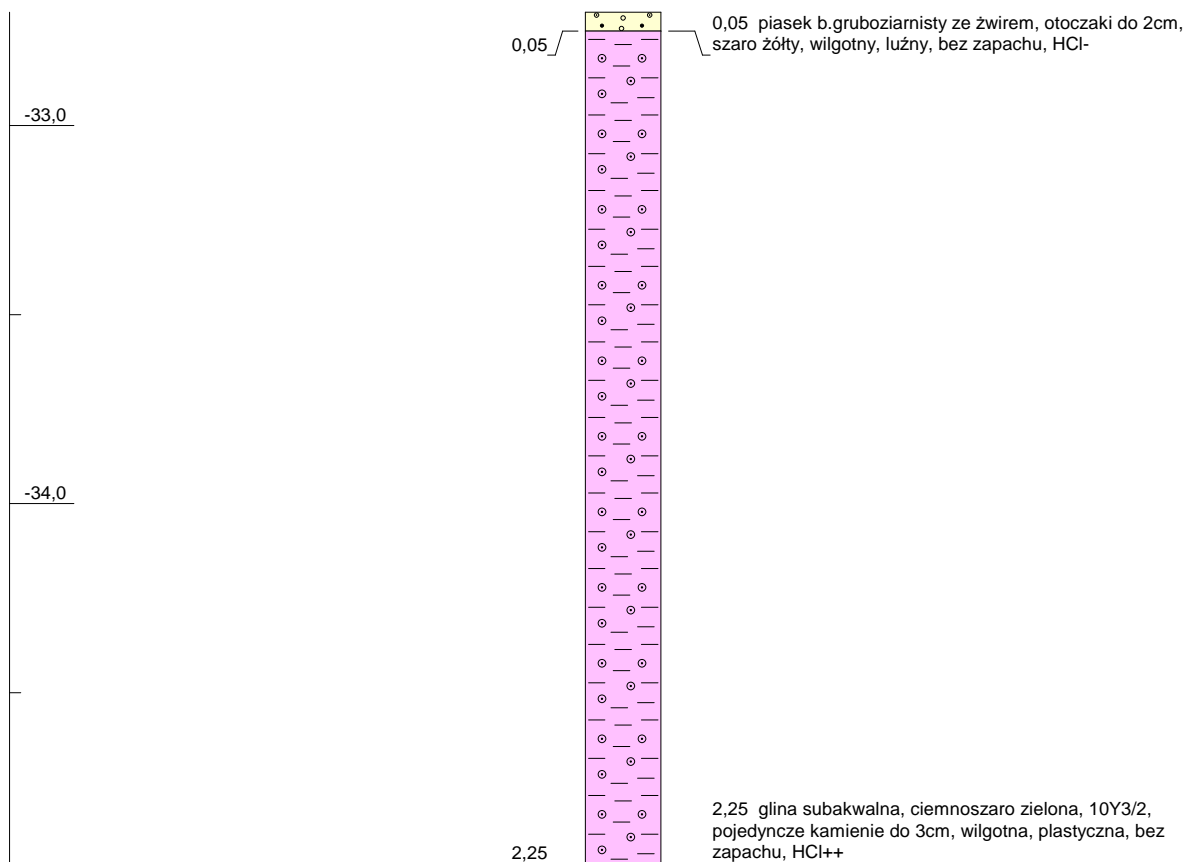
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V61	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 394886
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 787675
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -25,90 [m]
Data: 2013-10-10	Dł. rdzenia: 2,40 m



Głębokość: -32,70[m]

MFW BŚ III V62



Skala pionowa: 1:20

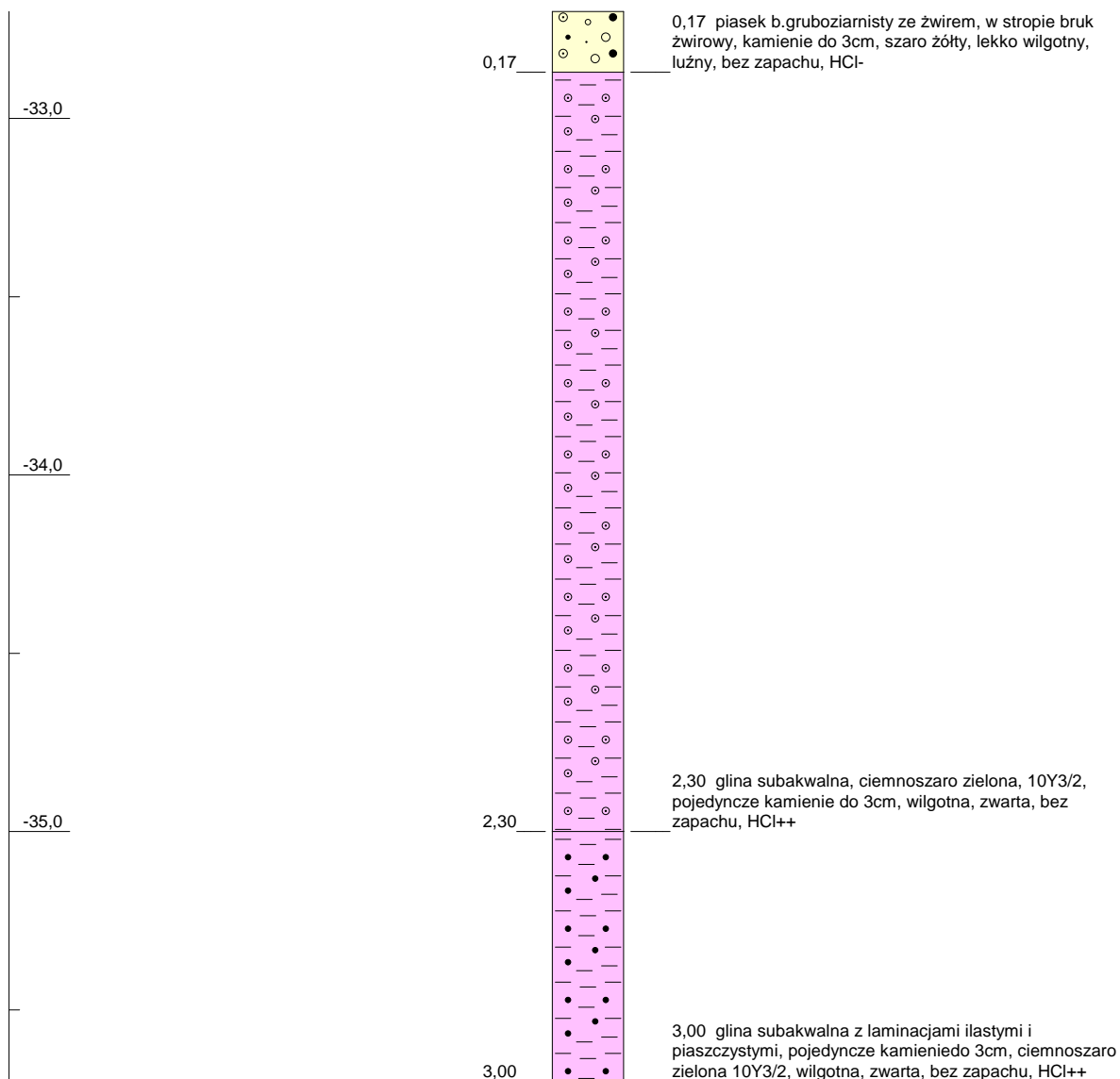
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V62	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 391705
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 795941
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -32,70 [m]
Data: 2013-10-23	Dł. rdzenia: 2,25 m



MFW BŚ III V63

Głębokość: -32,70[m]



Skala pionowa: 1:20

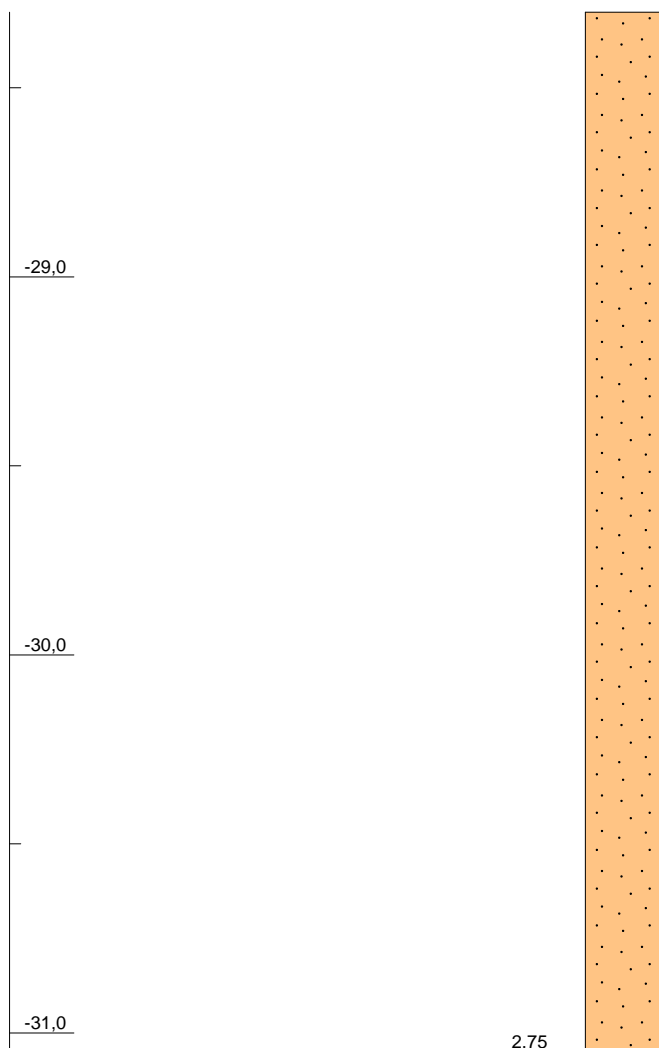
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III			
Lokalizacja: MFW BŚ III V63			
Klient:	Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X):	391602
Autor:	Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y):	795978
Sprawdził:	Stanisław Rudowski	Głębokość:	-32,70 [m]
Data:	2013-10-23	Dł. rdzenia:	3,00 m



MFW BŚ III V64

Głębokość: -28,30[m]



2,75 piasek b.drobnoziarnisty, od szary 2.5Y5/1 do ciemnoszary 2.5Y4/1, HCl-, smugi materii organicznej, sporadycznie fragmenty i całe muszle Macoma, pojedyncze otoczaki do 1cm, na gł. 0,90 - 0,95 dwa fragmenty żużłu, wilgotny, dobrze upakowany, bez zapachu

Skala pionowa: 1:20

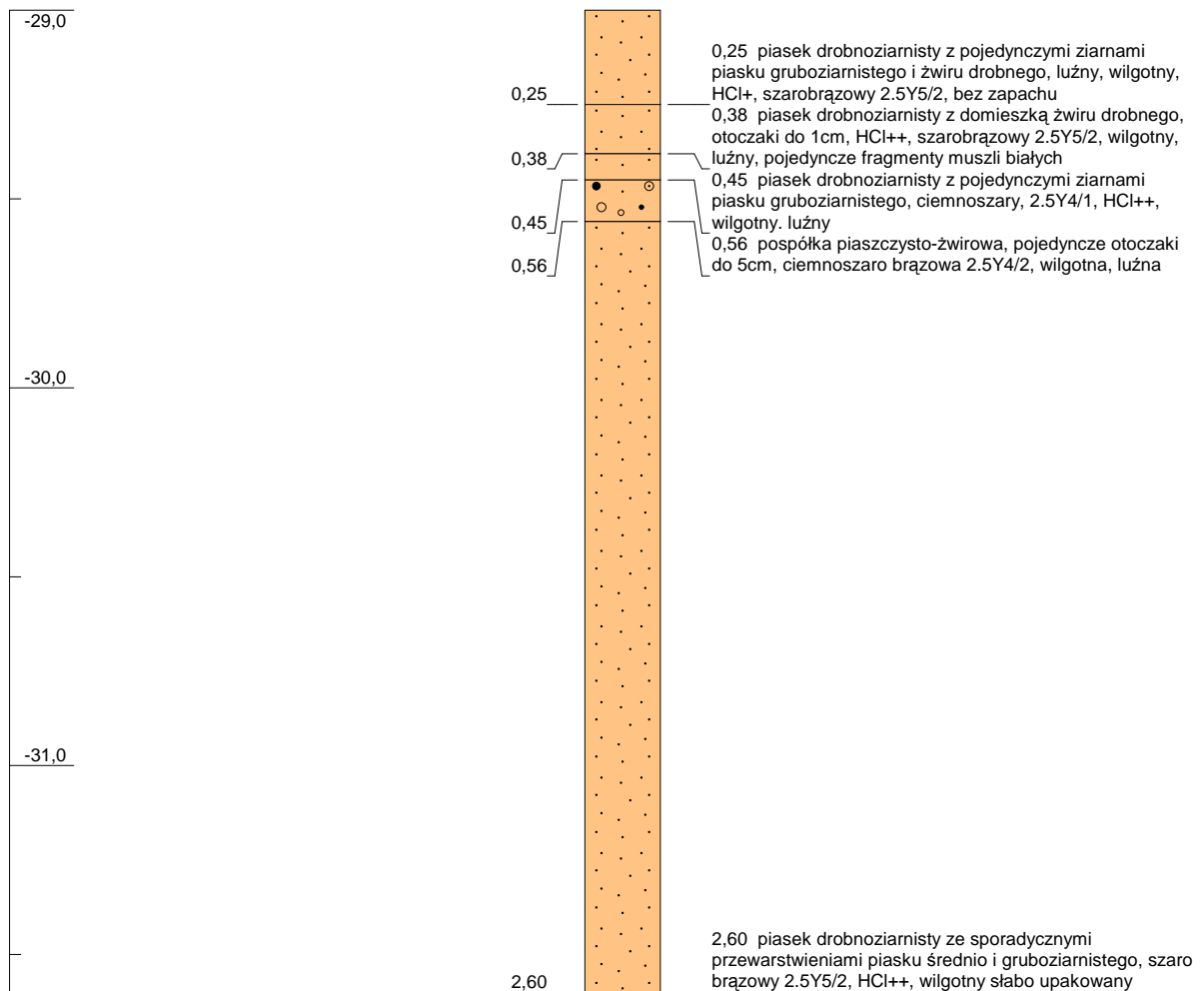
Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III	
Lokalizacja: MFW BŚ III V64	
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 390277
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 792735
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -28,30 [m]
Data: 2013-11-07	Dł. rdzenia: 2,75 m



Głębokość: -29,00[m]

MFW BŚ III V65



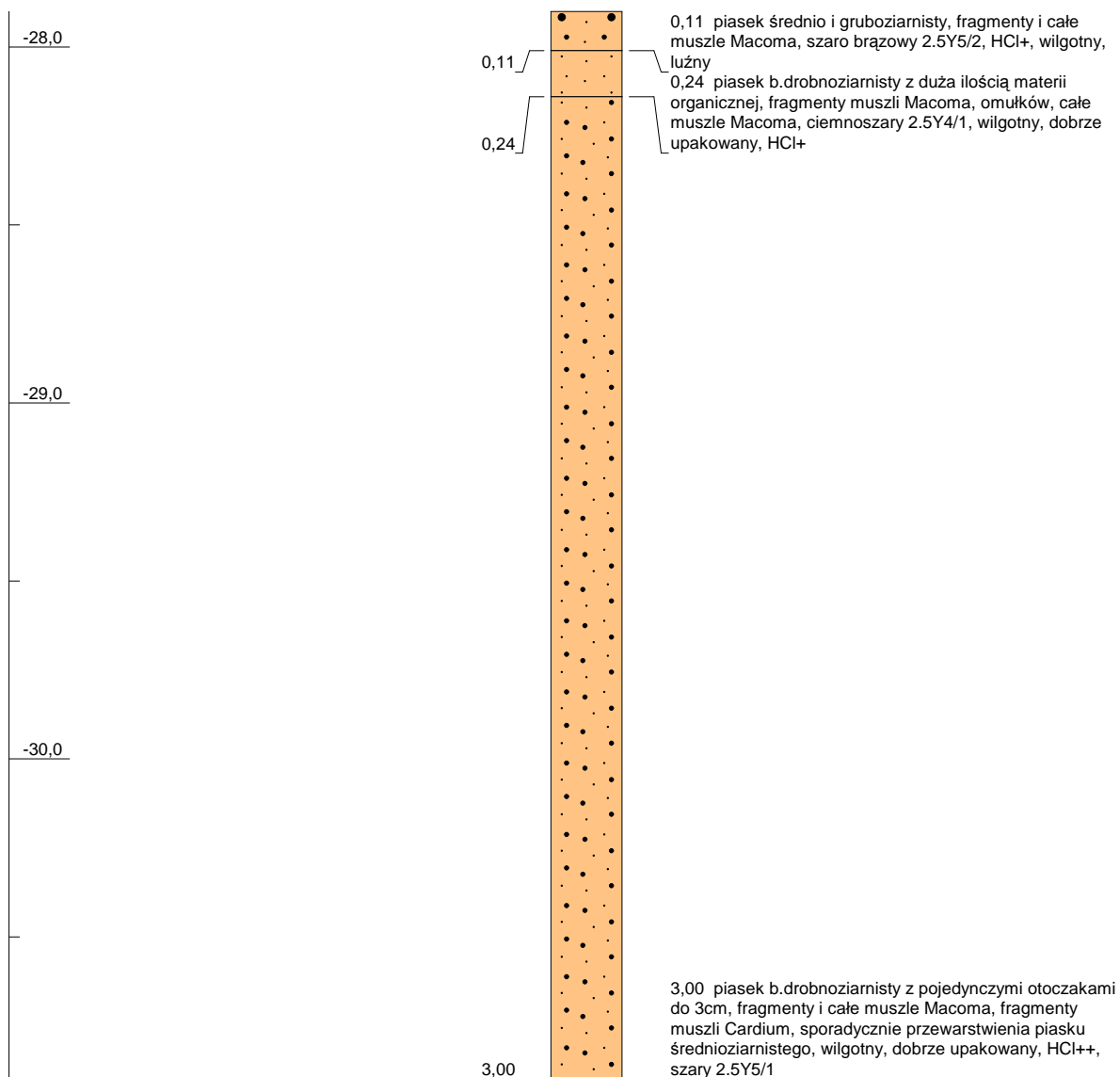
Skala pionowa: 1:20

Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III		
Lokalizacja: MFW BŚ III V65		
Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.	Easting (X): 393476	
Autor: Instytut Morski w Gdańsku	Northing (Y): 793121	
Sprawdził: Stanisław Rudowski	Głębokość: -29,00 [m]	
Data: 2013-11-07	Dł. rdzenia: 2,60 m	

MFW BŚ III V66

Głębokość: -27,90[m]



Skala pionowa: 1:20

Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III

Lokalizacja: MFW BŚ III V66

Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.

Easting (X): 394373

Autor: Instytut Morski w Gdańsku

Northing (Y): 790169

Sprawdził: Stanisław Rudowski

Głębokość: -27,90 [m]

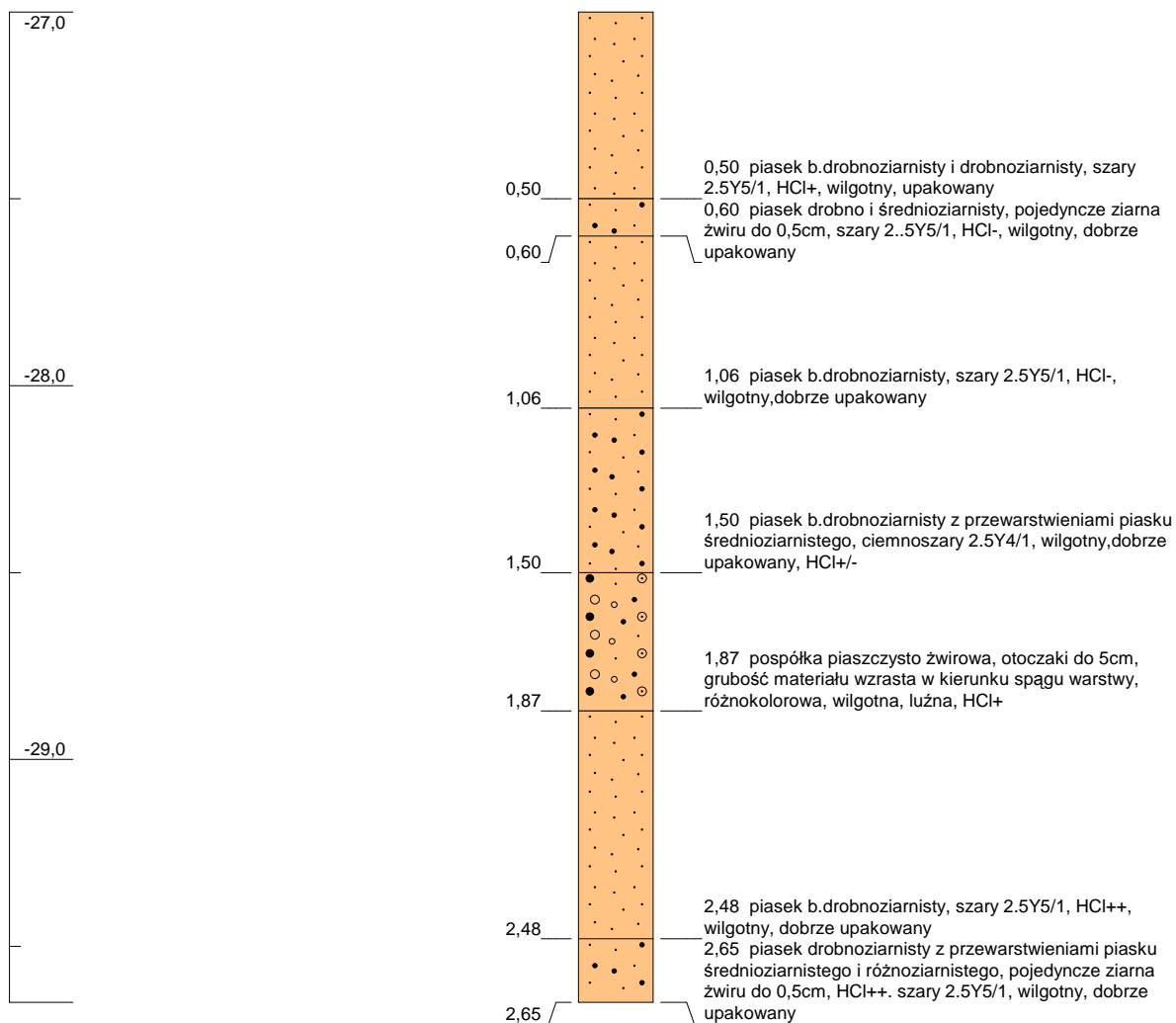
Data: 2013-11-08

Dł. rdzenia: 3,00 m



MFW BŚ III V67

Głębokość: -27,00[m]



Skala pionowa: 1:20

Strona 1 z 1

Projekt: Monitoring Środowiska MFW BŚ III

Lokalizacja: MFW BŚ III V67

Klient: Bałtyk Środkowy III Sp. z o.o.

Easting (X): 396212

Autor: Instytut Morski w Gdańsku

Northing (Y): 790069

Sprawdził: Stanisław Rudowski

Głębokość: -27,00 [m]

Data: 2013-11-08

Dł. rdzenia: 2,65 m

