

KARTA SONDOWANIA CPT

1CPT

Nr arch.: 6959

Wiertnica: sonda CPT

Rejon: ul. Elektryczna

Miejscowość: Elbląg

Powiat: Elbląg

Województwo: warmińsko-mazurskie

Obiekt: Elektrociepłownia Elbląg

Zleceniodawca: Energoprojekt Gliwice S.A.

Wiercenie: Geoprojekt Szczecin Sp. z o.o.

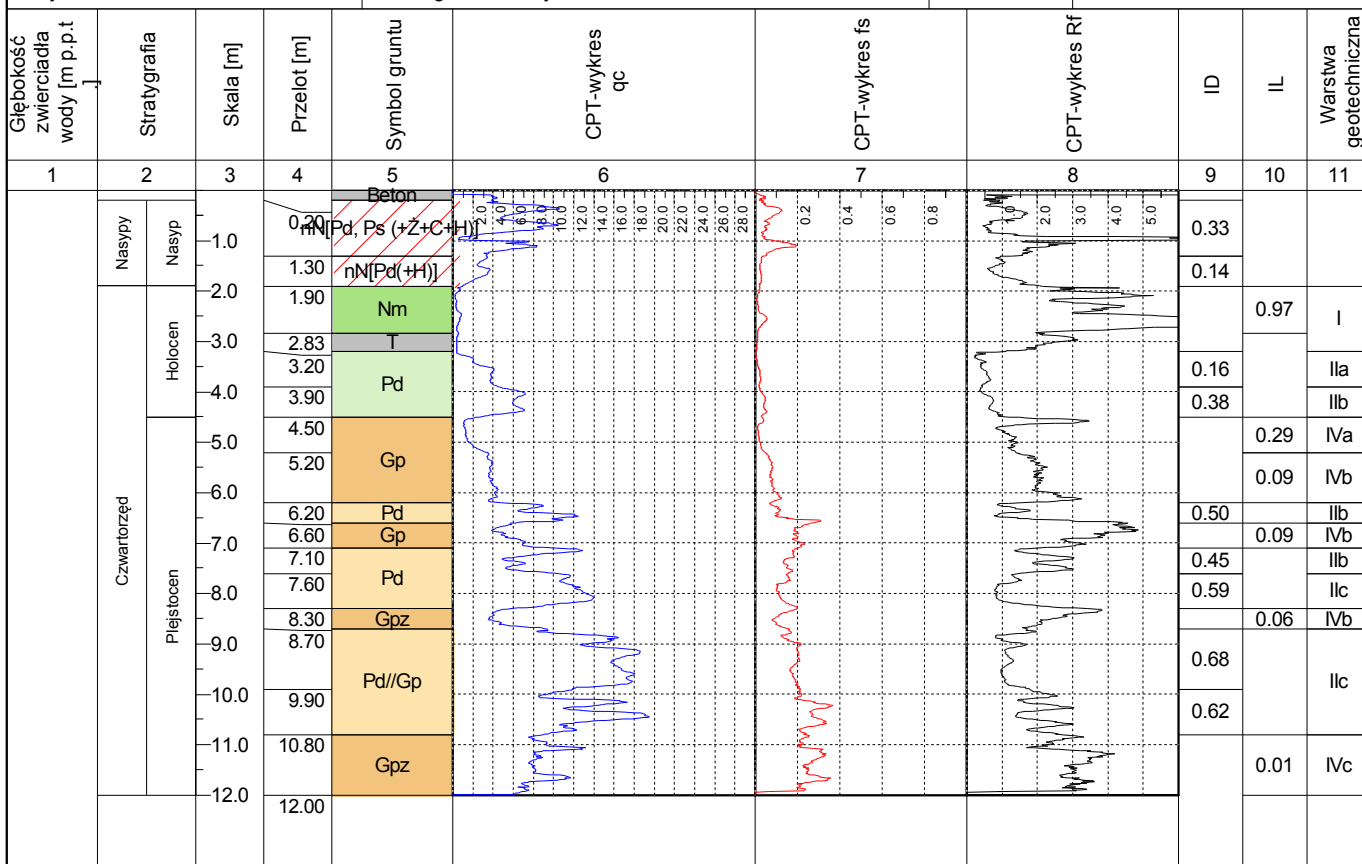
Dozór geol.: Andrzej Parszewski

System wiercenia:

Rzędna: 2.02 m n.p.m.

Skala 1 : 150

Data wiercenia: 2014-03-06



Rejon: ul. Elektryczna

Miejscowość: Elbląg

Powiat: Elbląg

Województwo: warmińsko-mazurskie

Obiekt: Elektrociepłownia Elbląg

Zleceniodawca: Energoprojekt Gliwice S.A.

Wiercenie: Geoprojekt Szczecin Sp. z o.o.

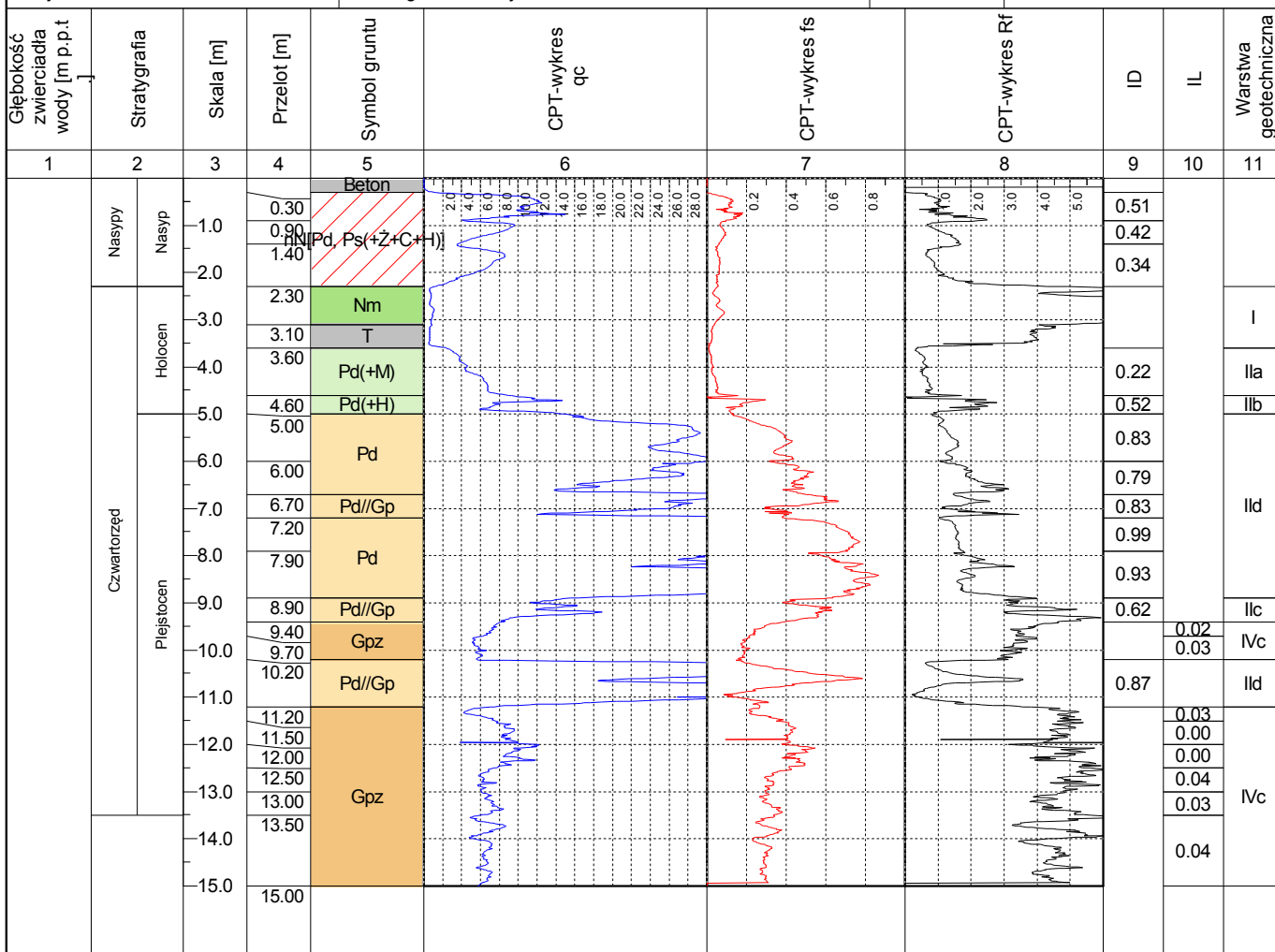
Dozór geol.: Andrzej Parszewski

System wiercenia:

Rzędna: 1.97 m n.p.m.

Skala 1 : 150

Data wiercenia: 2014-03-06



Rejon: ul. Elektryczna

Miejscowość: Elbląg

Powiat: Elbląg

Województwo: warmińsko-mazurskie

Obiekt: Elektrociepłownia Elbląg

Zleceniodawca: Energoprojekt Gliwice S.A.

Wiercenie: Geoprojekt Szczecin Sp. z o.o.

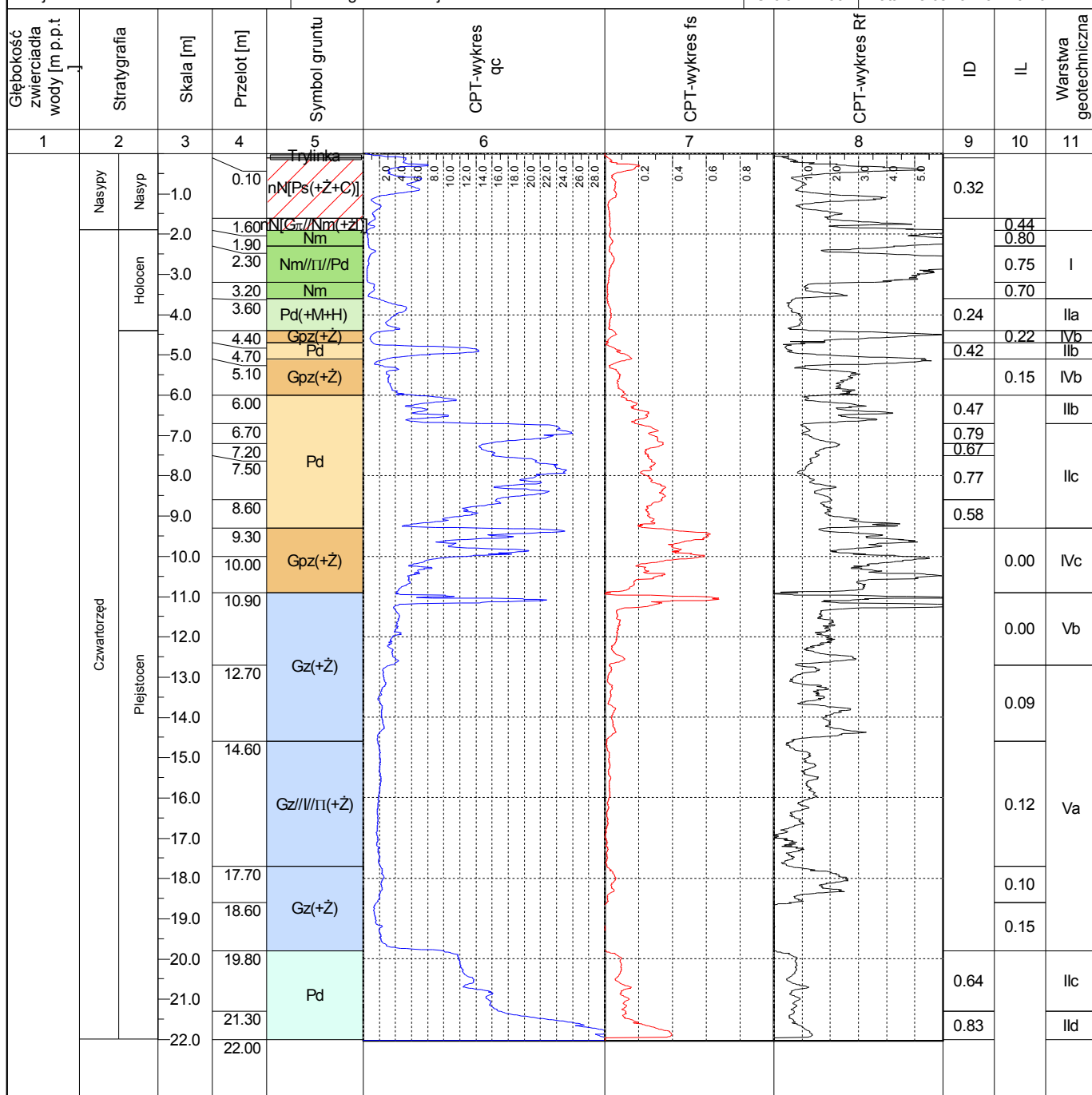
Dozór geol.: Andrzej Parszewski

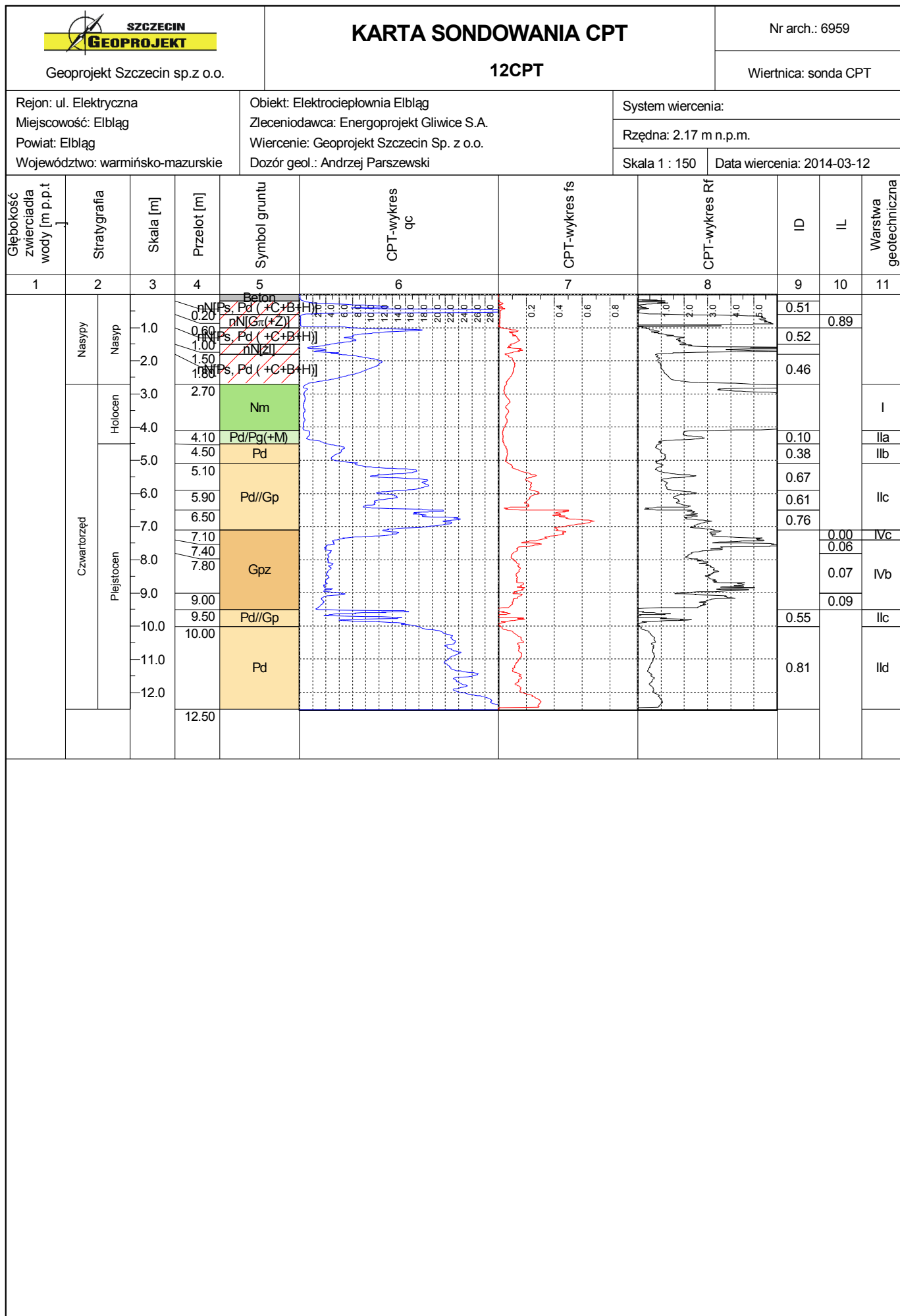
System wiercenia:

Rzędna: 2.06 m n.p.m.

Skala 1 : 150

Data wiercenia: 2014-04-02





Rejon: ul. Elektryczna

Miejscowość: Elbląg

Powiat: Elbląg

Województwo: warmińsko-mazurskie

Obiekt: Elektrociepłownia Elbląg

Zleceniodawca: Energoprojekt Gliwice S.A.

Wiercenie: Geoprojekt Szczecin Sp. z o.o.

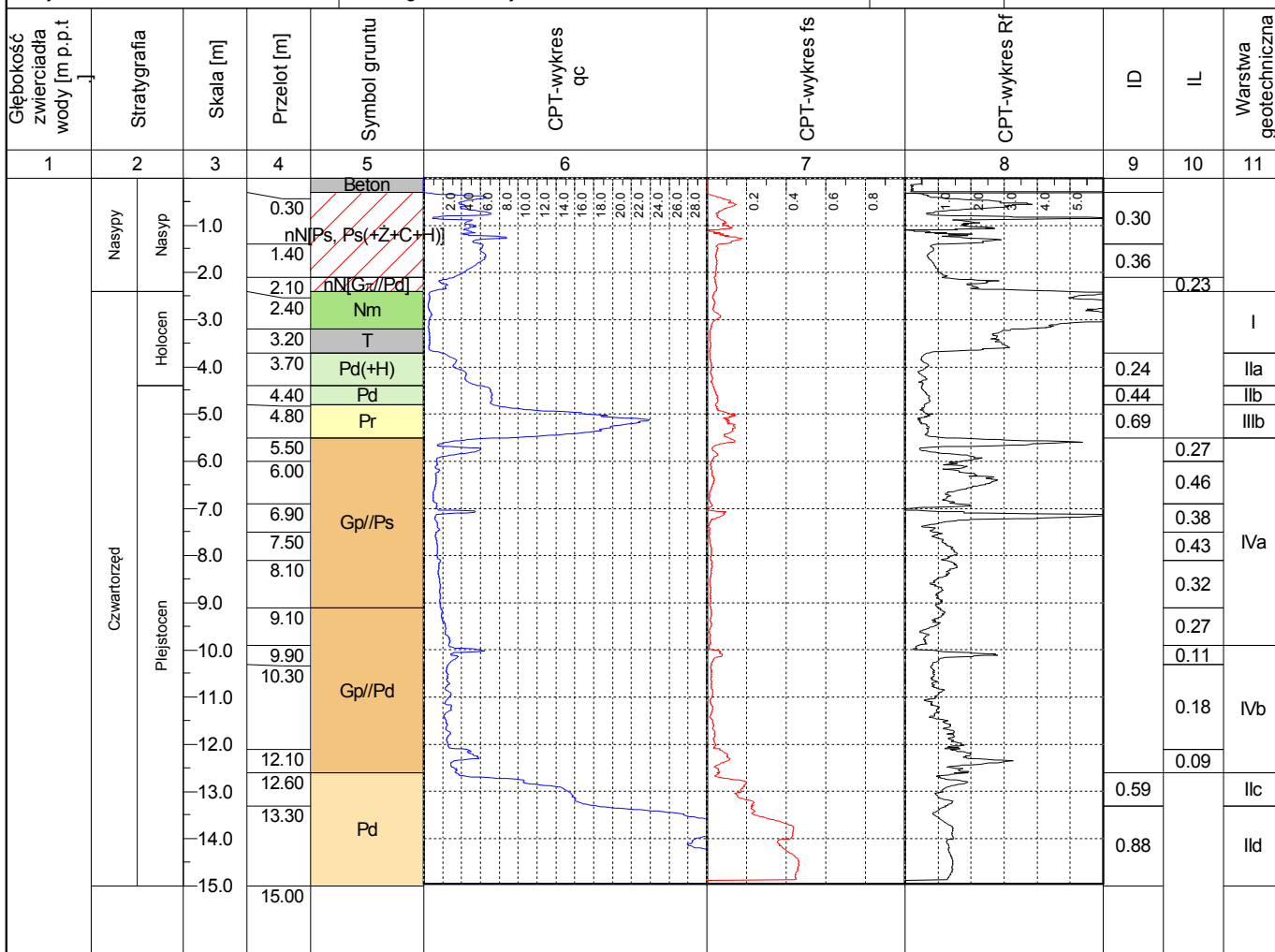
Dozór geol.: Andrzej Parszewski

System wiercenia:

Rzędna: 2.10 m n.p.m.

Skala 1 : 150

Data wiercenia: 2014-03-10



Rejon: ul. Elektryczna

Miejscowość: Elbląg

Powiat: Elbląg

Województwo: warmińsko-mazurskie

Obiekt: Elektrociepłownia Elbląg

Zleceniodawca: Energoprojekt Gliwice S.A.

Wiercenie: Geoprojekt Szczecin Sp. z o.o.

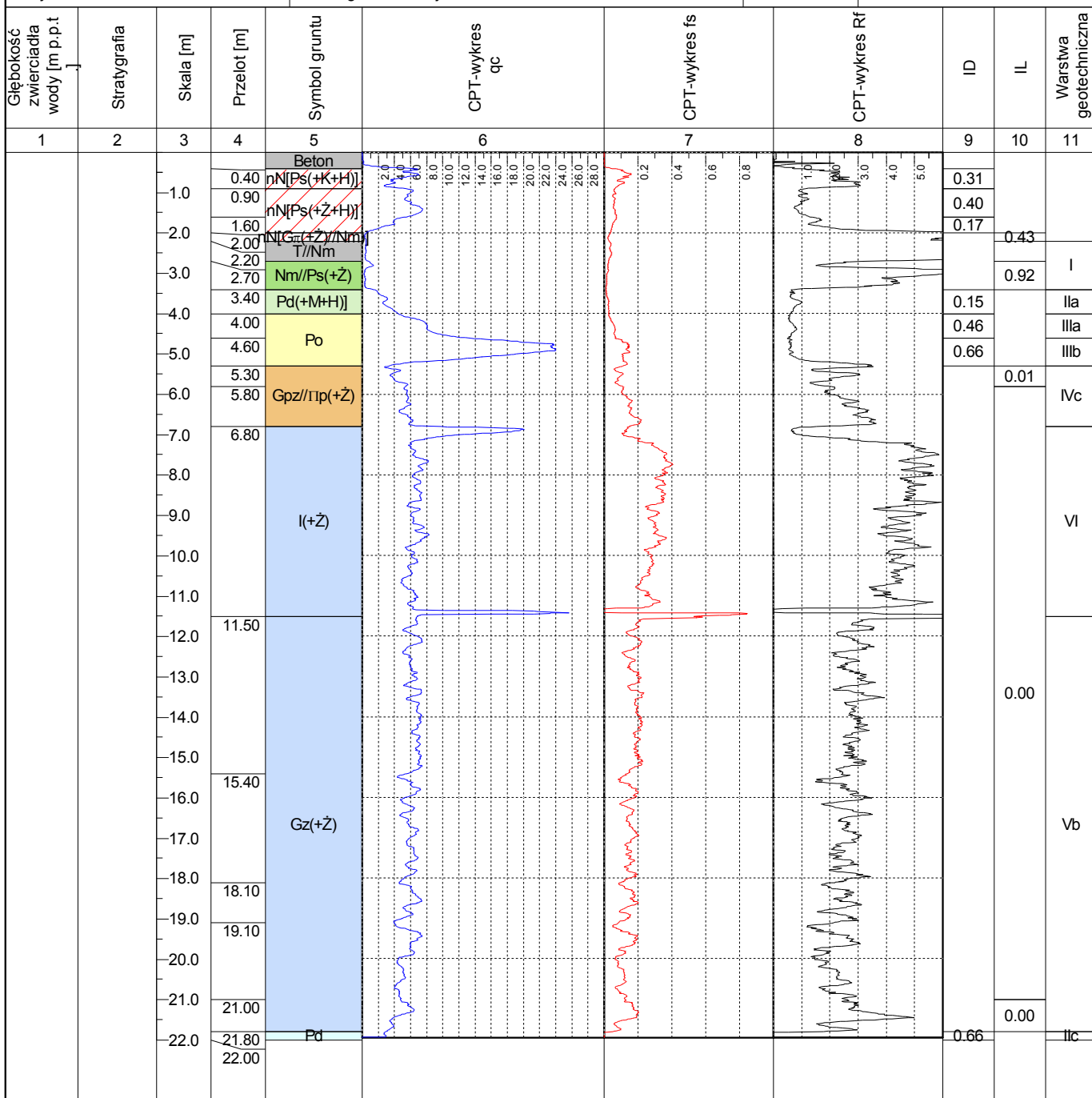
Dozór geol.: Andrzej Parszewski

System wiercenia:

Rzędna: 1.92 m n.p.m.

Skala 1 : 150

Data wiercenia: 2014-03-19



Rejon: ul. Elektryczna

Miejscowość: Elbląg

Powiat: Elbląg

Województwo: warmińsko-mazurskie

Obiekt: Elektrociepłownia Elbląg

Zleceniodawca: Energoprojekt Gliwice S.A.

Wiercenie: Geoprojekt Szczecin Sp. z o.o.

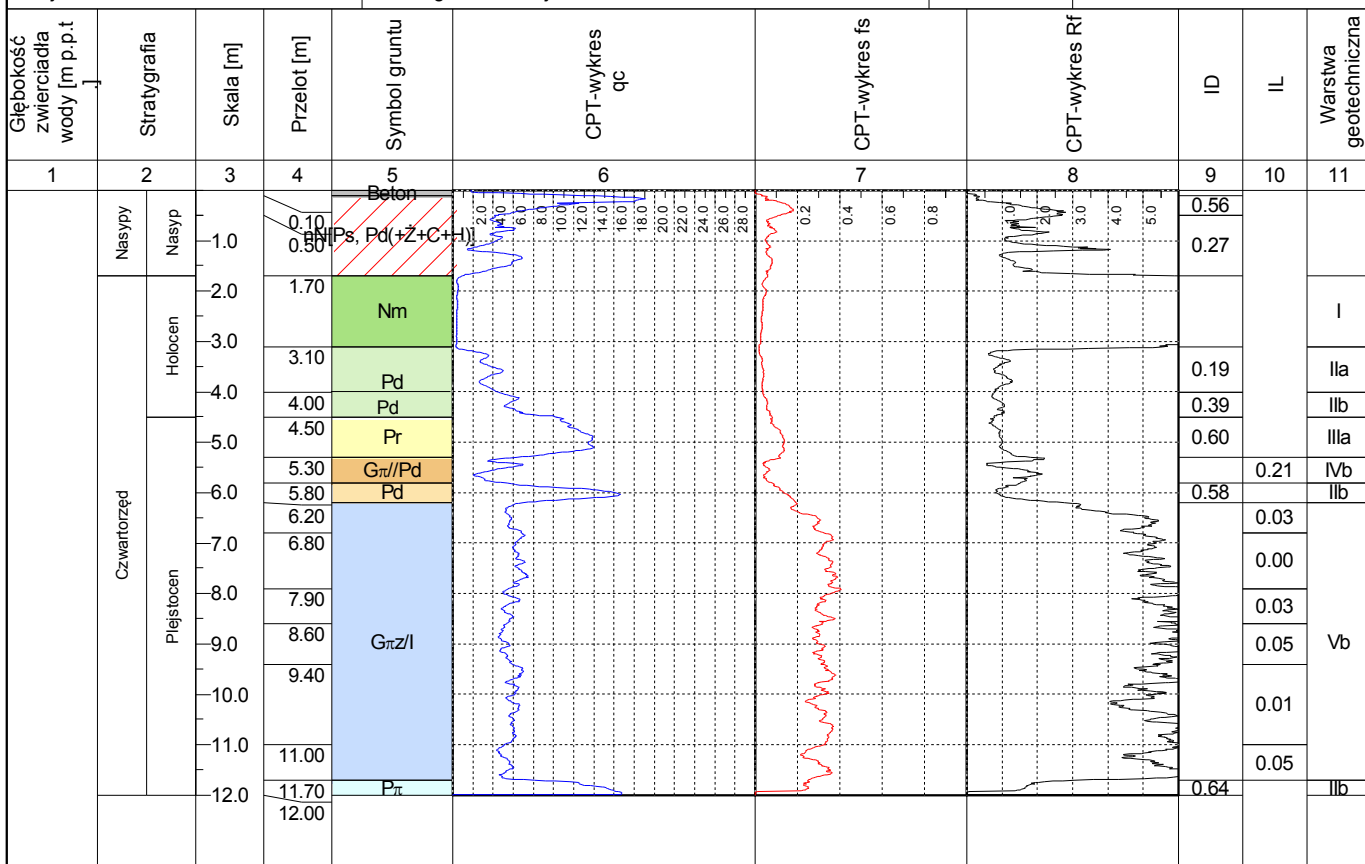
Dozór geol.: Andrzej Parszewski

System wiercenia:

Rzędna: 1.99 m n.p.m.

Skala 1 : 150

Data wiercenia: 2014-03-10



Rejon: ul. Elektryczna

Miejscowość: Elbląg

Powiat: Elbląg

Województwo: warmińsko-mazurskie

Obiekt: Elektrociepłownia Elbląg

Zleceniodawca: Energoprojekt Gliwice S.A.

Wiercenie: Geoprojekt Szczecin Sp. z o.o.

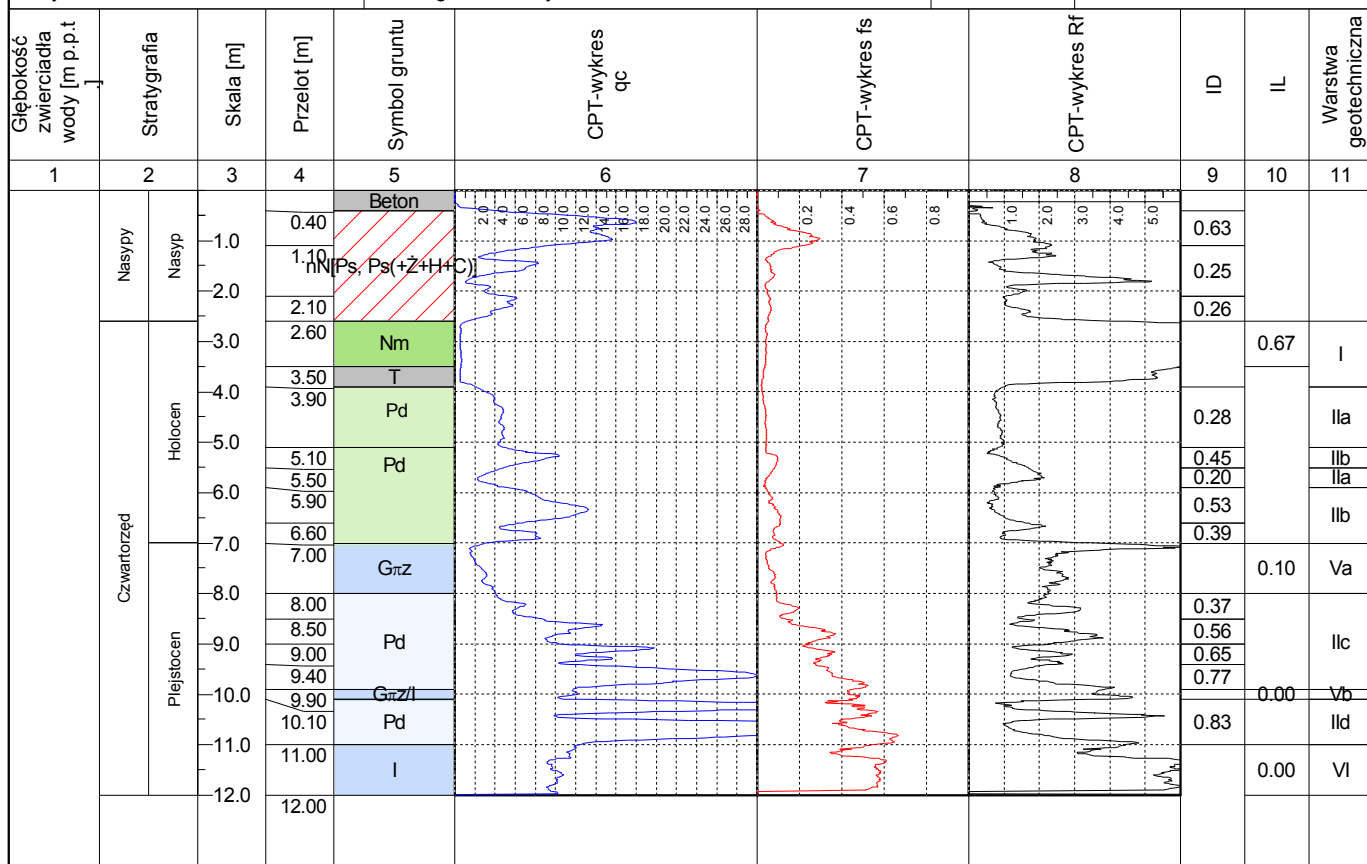
Dozór geol.: Andrzej Parszewski

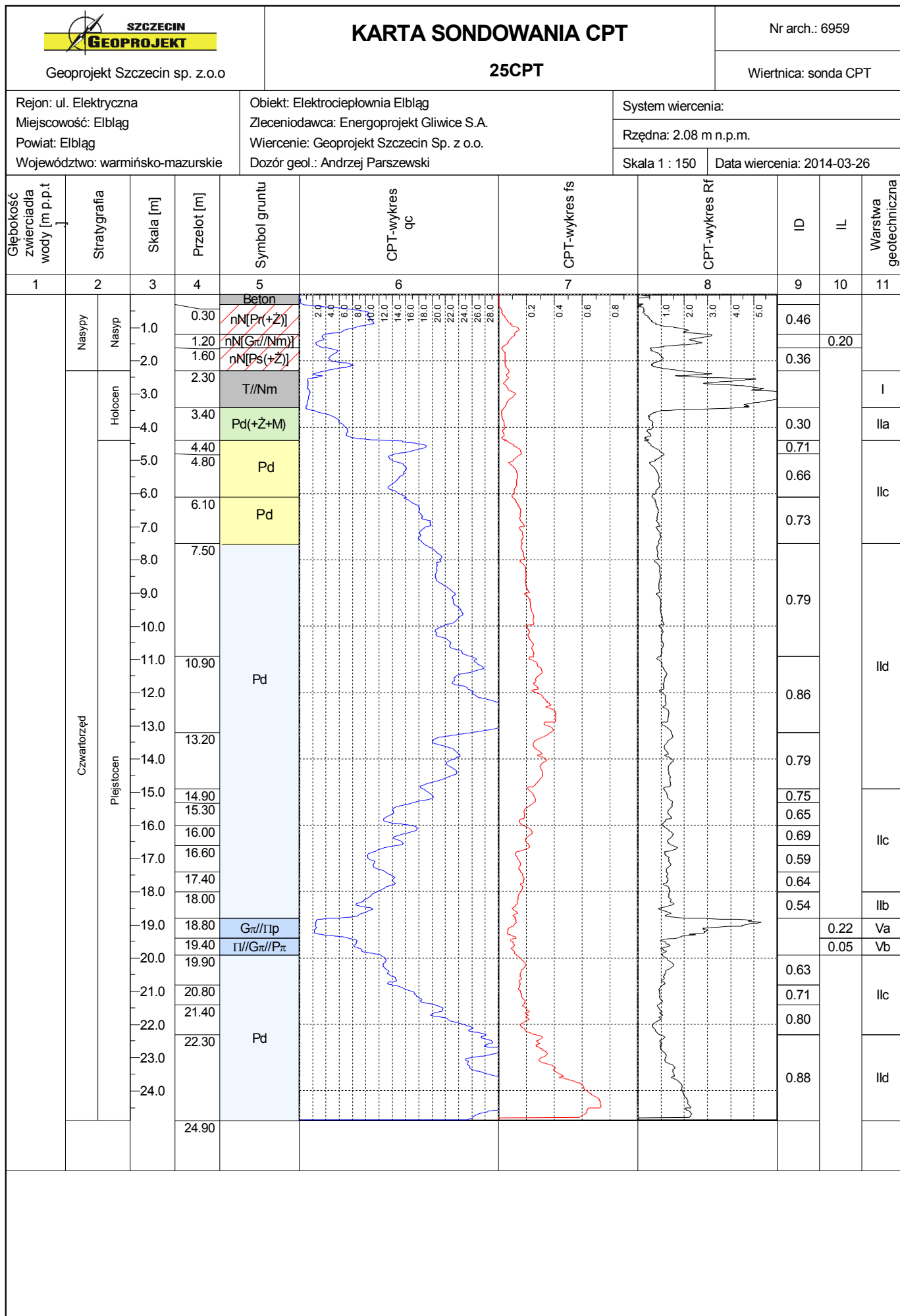
System wiercenia:

Rzędna: 2.25 m n.p.m.

Skala 1 : 150

Data wiercenia: 2014-03-11





Rysunek wykonano programem "GeoStar"