

Platí pouze s vyjádřením
č.1049018220
ze dne : 26.11.2012
Poznámka:

Legenda

Schéma el.sítí - cizí

— Cizí vedení - vše

Schéma el. sítí - ČEZ Distr.

**Schéma neznázorňuje
skutečnou trasu sítí!!**

- Nadzemní nn
- Podzemní nn
- Nadzemní vn do 35kV
- Nadzemní iz. vn do 35 kV
- Podzemní vn do 35 kV
- Nadzemní VVN 110 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- NN přívod odběratele

Trasy el. sítí

- Podzemní vedení NN
- Nadzemní vedení NN
- Podzemní VN do 35 kV
- Nadzemní VN do 35 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- Nadzemní VVN 110 kV

TR Transformovna (nad 52 kV)

TS Stanice do 52 kV - stožárová

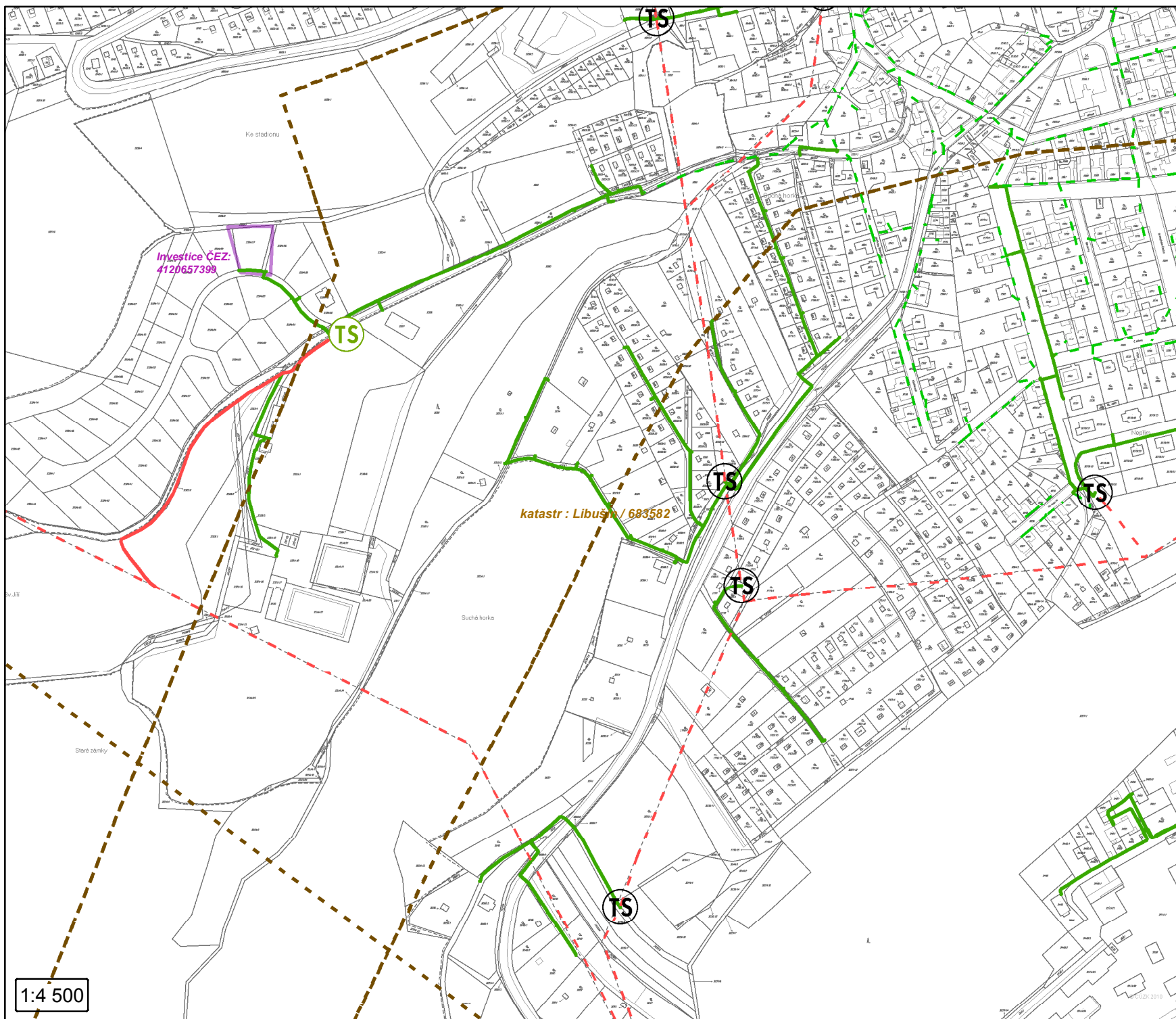
TS Stanice do 52 kV - zděná

— Investice ČEZ ve výstavbě

--- Zájmové území

1:4 500

© ÚÚDK 2010



Platí pouze s vyjádřením
č.1049018220

ze dne : 26.11.2012

Poznámka:



Legenda

Schéma el.sítí - cizí

— Cizí vedení - vše

Schéma el. sítí - ČEZ Distr.

**Schéma neznázorňuje
skutečnou trasu sítí!!**

- Nadzemní nn
- Podzemní nn
- - - Nadzemní vn do 35kV
- - - Nadzemní iz. vn do 35 kV
- Podzemní vn do 35 kV
- - - Nadzemní VVN 110 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- NN přívod odběratele

Trasy el. sítí

- Podzemní vedení NN
- - - Nadzemní vedení NN
- Podzemní VN do 35 kV
- - - Nadzemní VN do 35 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- - - Nadzemní VVN 110 kV

TR Transformovna (nad 52 kV)

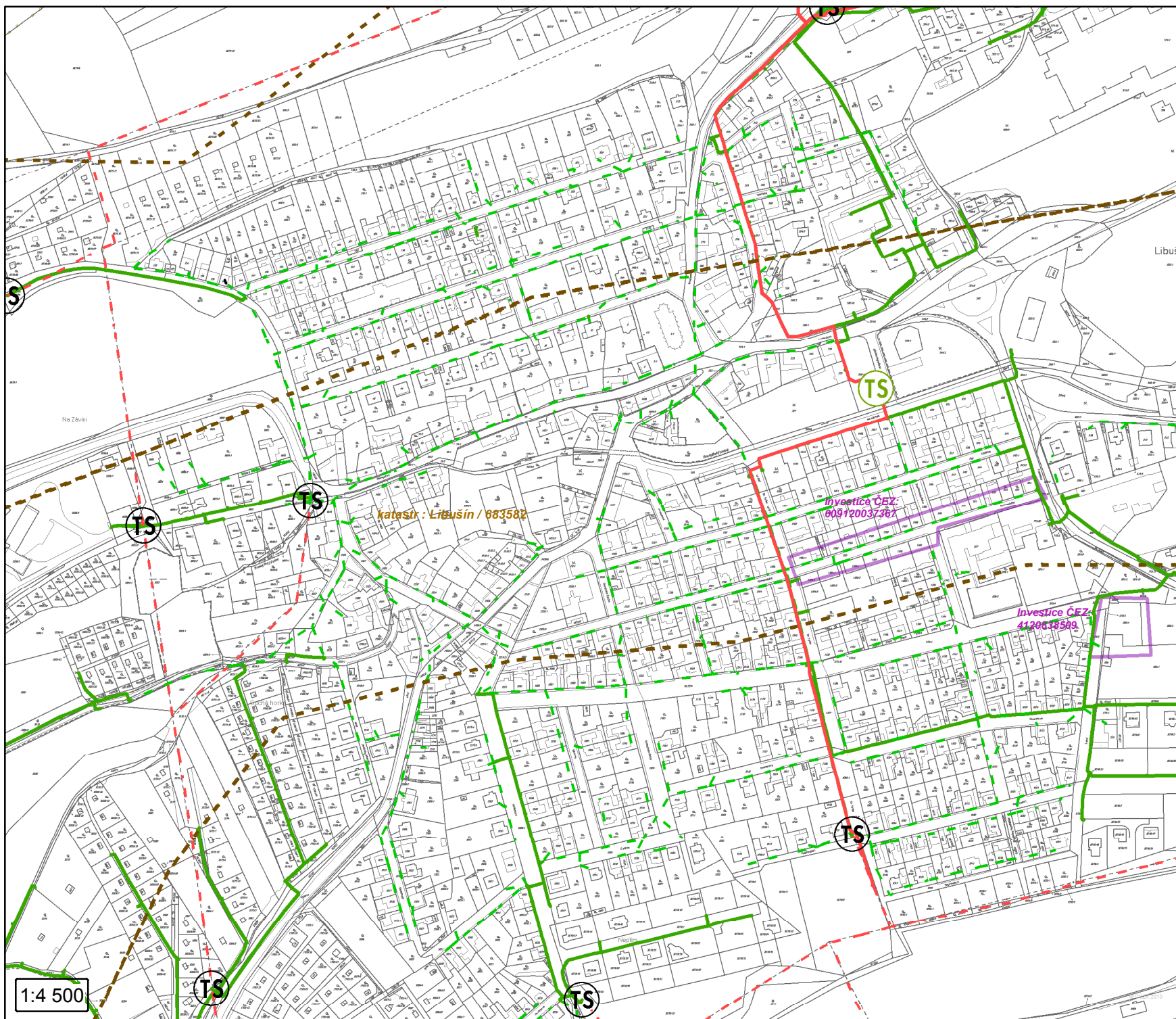
TS Stanice do 52 kV - stožárová

TS Stanice do 52 kV - zděná

— Investice ČEZ ve výstavbě

- - - Zájmové území

1:4 500



Platí pouze s vyjádřením
č.1049018220

ze dne : 26.11.2012

Poznámka:

N



Legenda

Schéma el.sítí - cizí

— Cizí vedení - vše

Schéma el. sítí - ČEZ Distr.

**Schéma neznázorňuje
skutečnou trasu sítí!!**

- Nadzemní nn
- Podzemní nn
- Nadzemní vn do 35kV
- Nadzemní iz. vn do 35 kV
- Podzemní vn do 35 kV
- Nadzemní VVN 110 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- NN přívod odběratele

Trasy el. sítí

- Podzemní vedení NN
- Nadzemní vedení NN
- Podzemní VN do 35 kV
- Nadzemní VN do 35 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- Nadzemní VVN 110 kV

TR Transformovna (nad 52 kV)

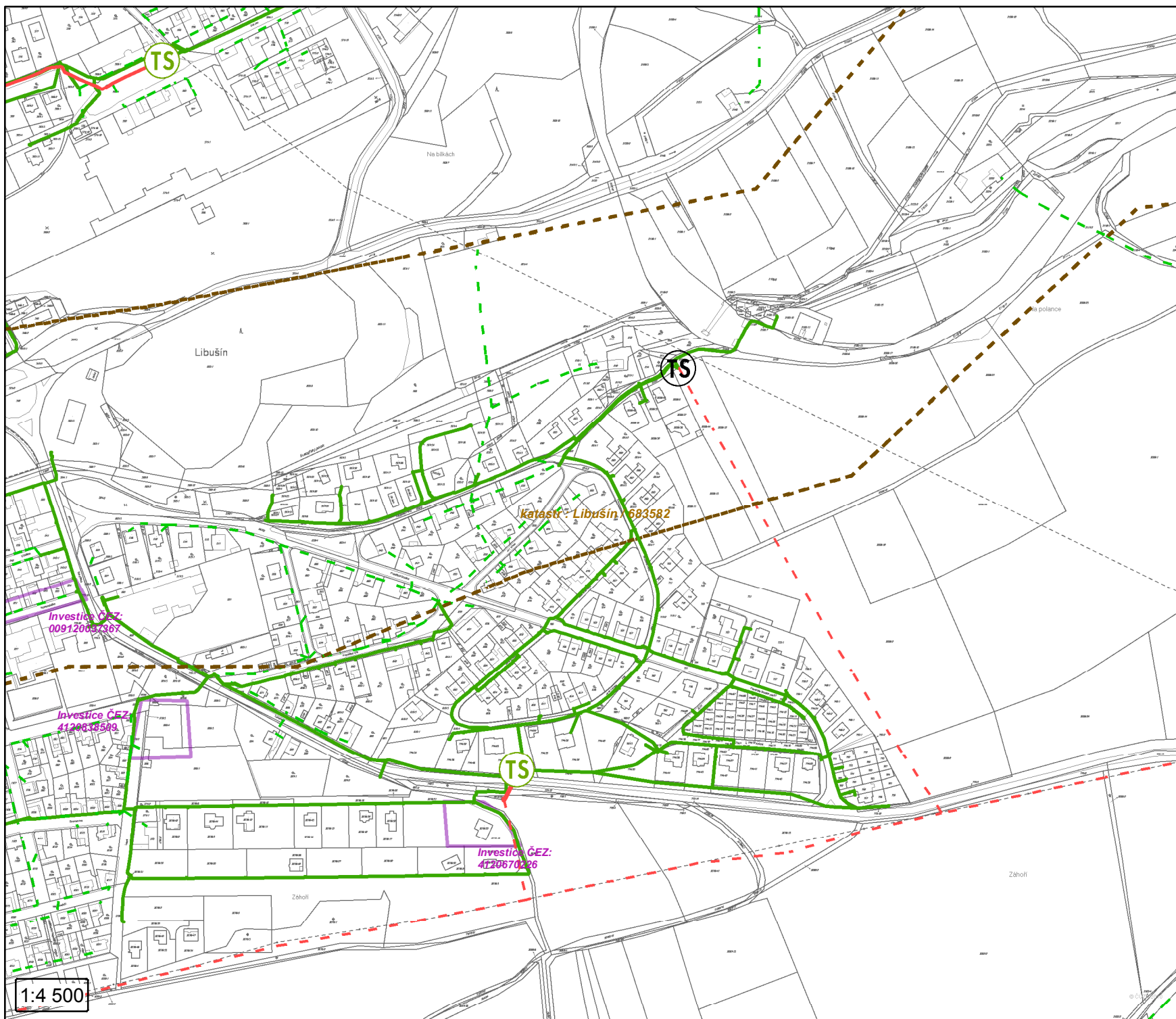
TS Stanice do 52 kV - stožárová

TS Stanice do 52 kV - zděná

— Investice ČEZ ve výstavbě

--- Zájmové území

1:4 500



Platí pouze s vyjádřením
č.1049018220

ze dne : 26.11.2012

Poznámka:



Legenda

Schéma el.sítí - cizí

— Cizí vedení - vše

Schéma el. sítí - ČEZ Distr.

**Schéma neznázorňuje
skutečnou trasu sítí!!**

- Nadzemní nn
- Podzemní nn
- Nadzemní vn do 35kV
- Nadzemní iz. vn do 35 kV
- Podzemní vn do 35 kV
- Nadzemní VVN 110 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- NN přívod odběratele

Trasy el. sítí

- Podzemní vedení NN
- Nadzemní vedení NN
- Podzemní VN do 35 kV
- Nadzemní VN do 35 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- Nadzemní VVN 110 kV

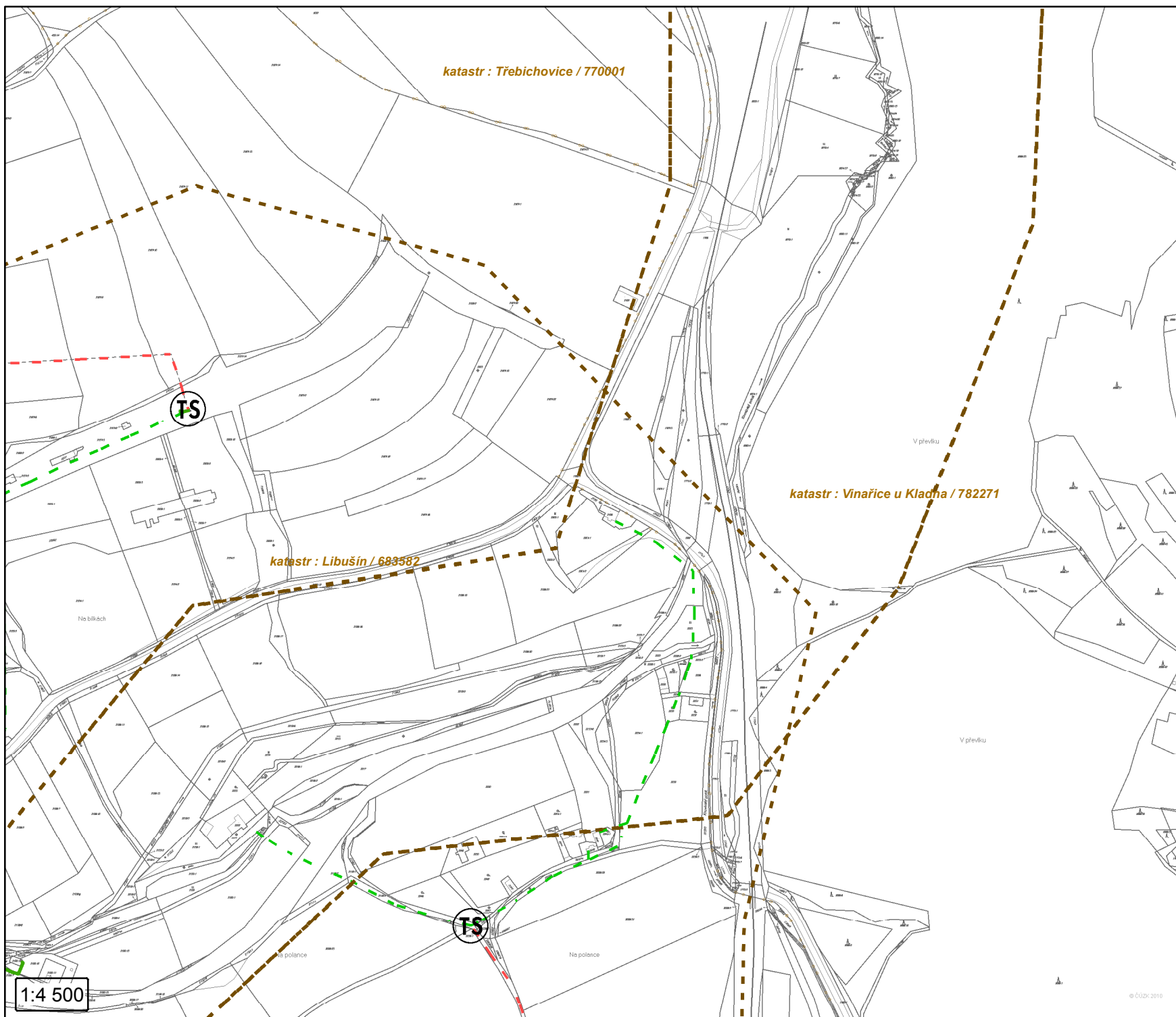
TR Transformovna (nad 52 kV)

TS Stanice do 52 kV - stožárová

TS Stanice do 52 kV - zděná

— Investice ČEZ ve výstavbě

--- Zájmové území



Platí pouze s vyjádřením
č.1049018220
ze dne : 26.11.2012
Poznámka:



Legenda

Schéma el.sítí - cizí

— Cizí vedení - vše

Schéma el. sítí - ČEZ Distr.

**Schéma neznázorňuje
skutečnou trasu sítí!!**

- Nadzemní nn
- Podzemní nn
- Nadzemní vn do 35kV
- Nadzemní iz. vn do 35 kV
- Podzemní vn do 35 kV
- Nadzemní VVN 110 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- NN přívod odběratele

Trasy el. sítí

- Podzemní vedení NN
- Nadzemní vedení NN
- Podzemní VN do 35 kV
- Nadzemní VN do 35 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- Nadzemní VVN 110 kV

TR Transformovna (nad 52 kV)

TS Stanice do 52 kV - stožárová

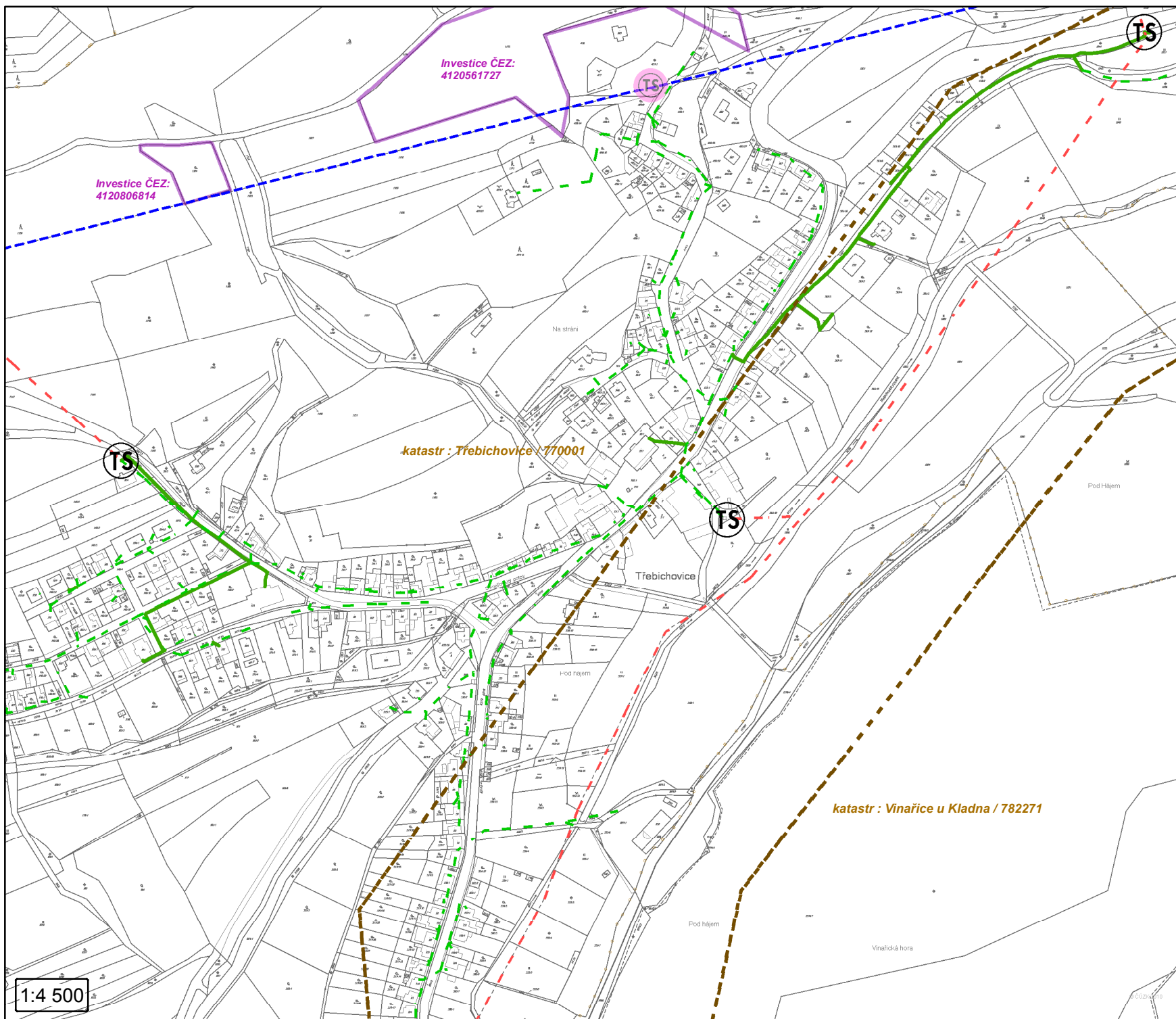
TS Stanice do 52 kV - zděná

— Investice ČEZ ve výstavbě

--- Zájmové území

1:4 500

© ČÚDZK 2010



Platí pouze s vyjádřením
č.1049018220

ze dne : 26.11.2012

Poznámka:

N



Legenda

Schéma el.sítí - cizí

— Cizí vedení - vše

Schéma el. sítí - ČEZ Distr.

**Schéma neznázorňuje
skutečnou trasu sítí!!**

- Nadzemní nn
- Podzemní nn
- Nadzemní vn do 35kV
- Nadzemní iz. vn do 35 kV
- Podzemní vn do 35 kV
- Nadzemní VVN 110 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- NN přívod odběratele

Trasy el. sítí

- Podzemní vedení NN
- Nadzemní vedení NN
- Podzemní VN do 35 kV
- Nadzemní VN do 35 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- Nadzemní VVN 110 kV

TR Transformovna (nad 52 kV)

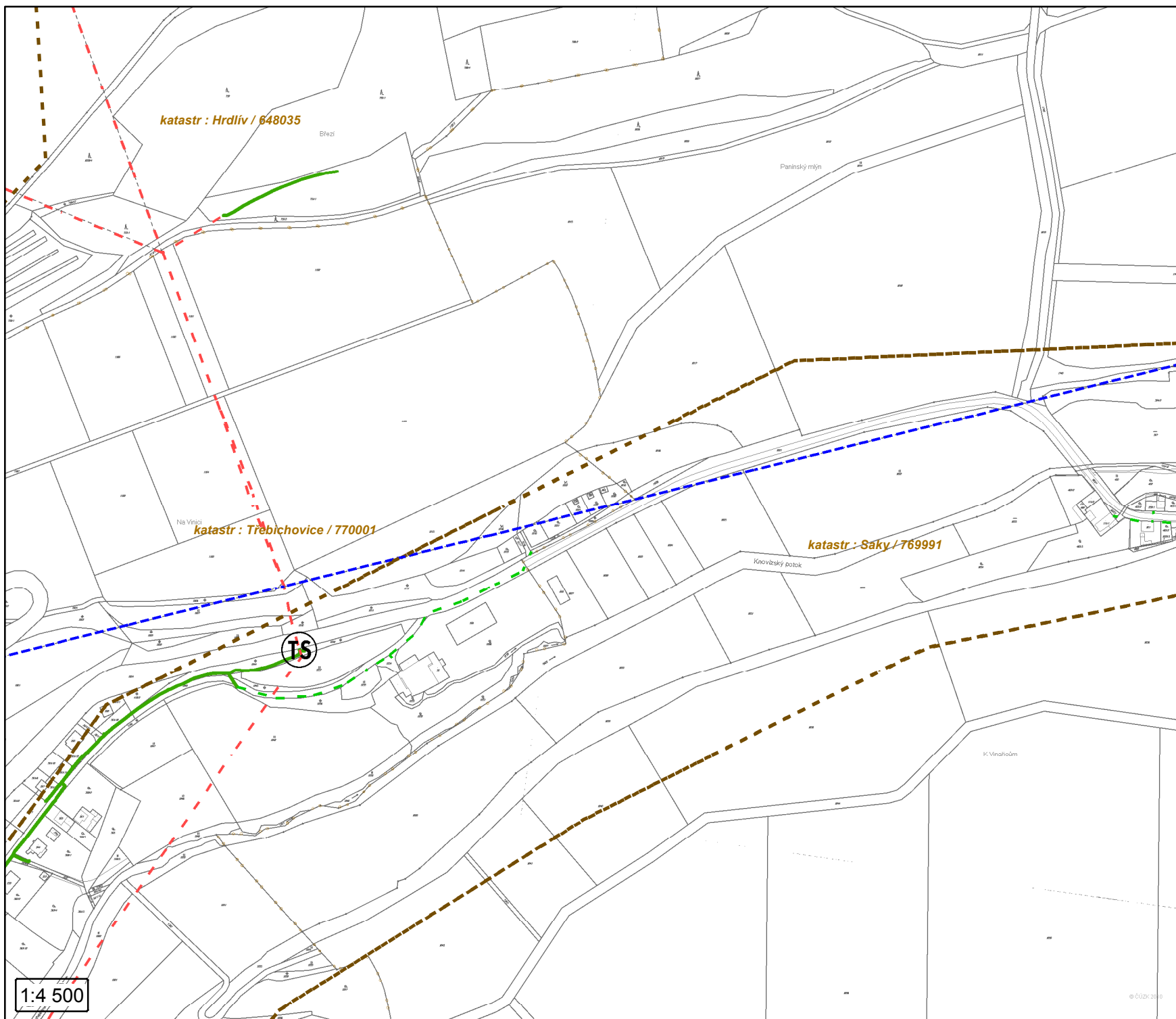
TS Stanice do 52 kV - stožárová

TS Stanice do 52 kV - zděná

— Investice ČEZ ve výstavbě

--- Zájmové území

1:4 500



Platí pouze s vyjádřením
č.1049018220
ze dne : 26.11.2012
Poznámka:



Legenda

Schéma el.sítí - cizí

— Cizí vedení - vše

Schéma el. sítí - ČEZ Distr.

Schéma neznázorňuje
skutečnou trasu sítí!!

- Nadzemní nn
- Podzemní nn
- Nadzemní vn do 35kV
- Nadzemní iz. vn do 35 kV
- Podzemní vn do 35 kV
- Nadzemní VVN 110 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- NN přívod odběratele

Trasy el. sítí

- Podzemní vedení NN
- Nadzemní vedení NN
- Podzemní VN do 35 kV
- Nadzemní VN do 35 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- Nadzemní VVN 110 kV

TR Transformovna (nad 52 kV)

TS Stanice do 52 kV - stožárová

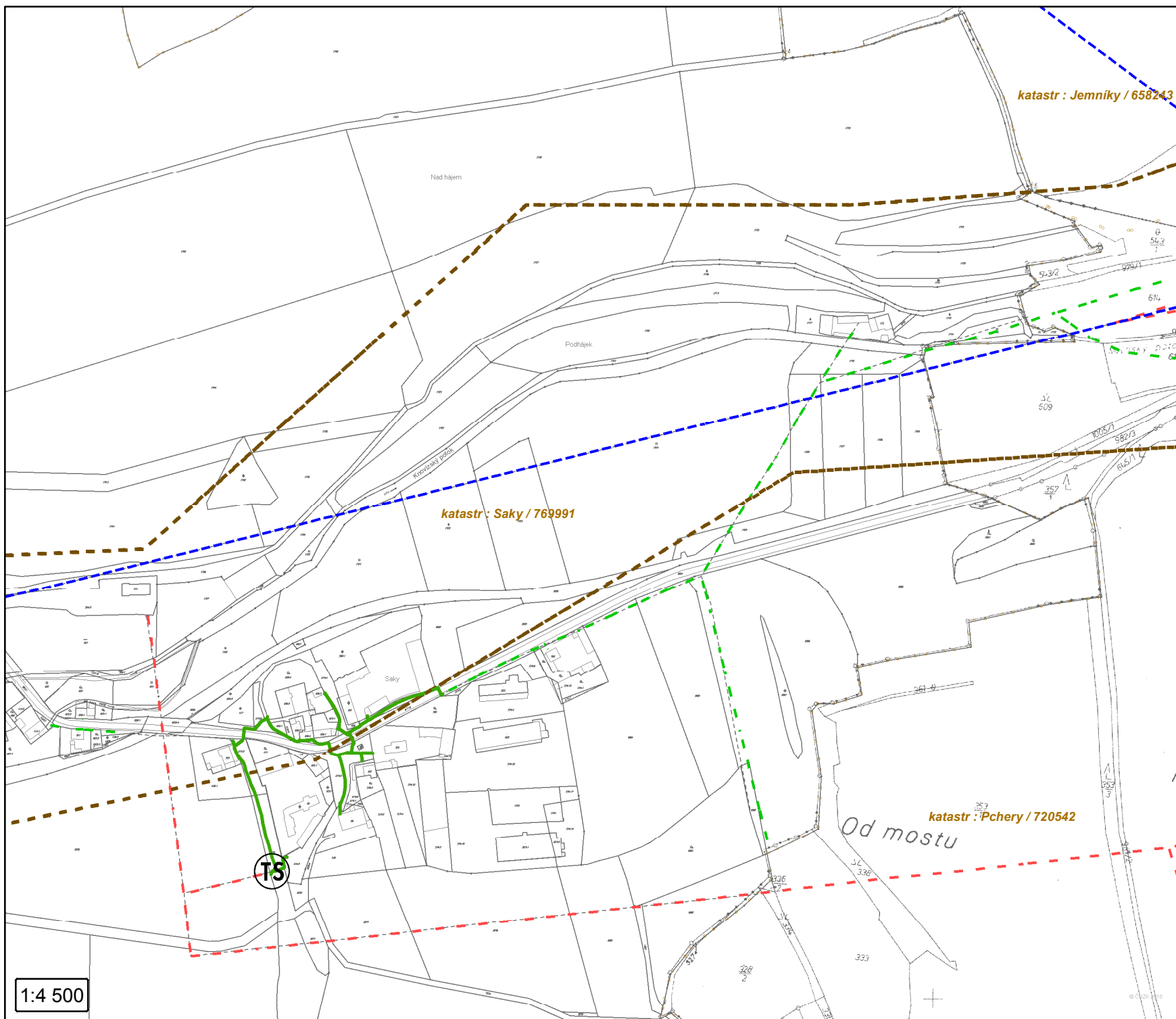
TS Stanice do 52 kV - zděná

— Investice ČEZ ve výstavbě

--- Zájmové území

1:4 500

© ÚÚK 2010



Platí pouze s vyjádřením
č.1049018220
ze dne : 26.11.2012
Poznámka:



Legenda

Schéma el.sítí - cizí

— Cizí vedení - vše

Schéma el. sítí - ČEZ Distr.

**Schéma neznázorňuje
skutečnou trasu sítí!!**

- Nadzemní nn
- Podzemní nn
- Nadzemní vn do 35kV
- Nadzemní iz. vn do 35 kV
- Podzemní vn do 35 kV
- Nadzemní VVN 110 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- NN přívod odběratele

Trasy el. sítí

- Podzemní vedení NN
- Nadzemní vedení NN
- Podzemní VN do 35 kV
- Nadzemní VN do 35 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- Nadzemní VVN 110 kV

TR Transformovna (nad 52 kV)

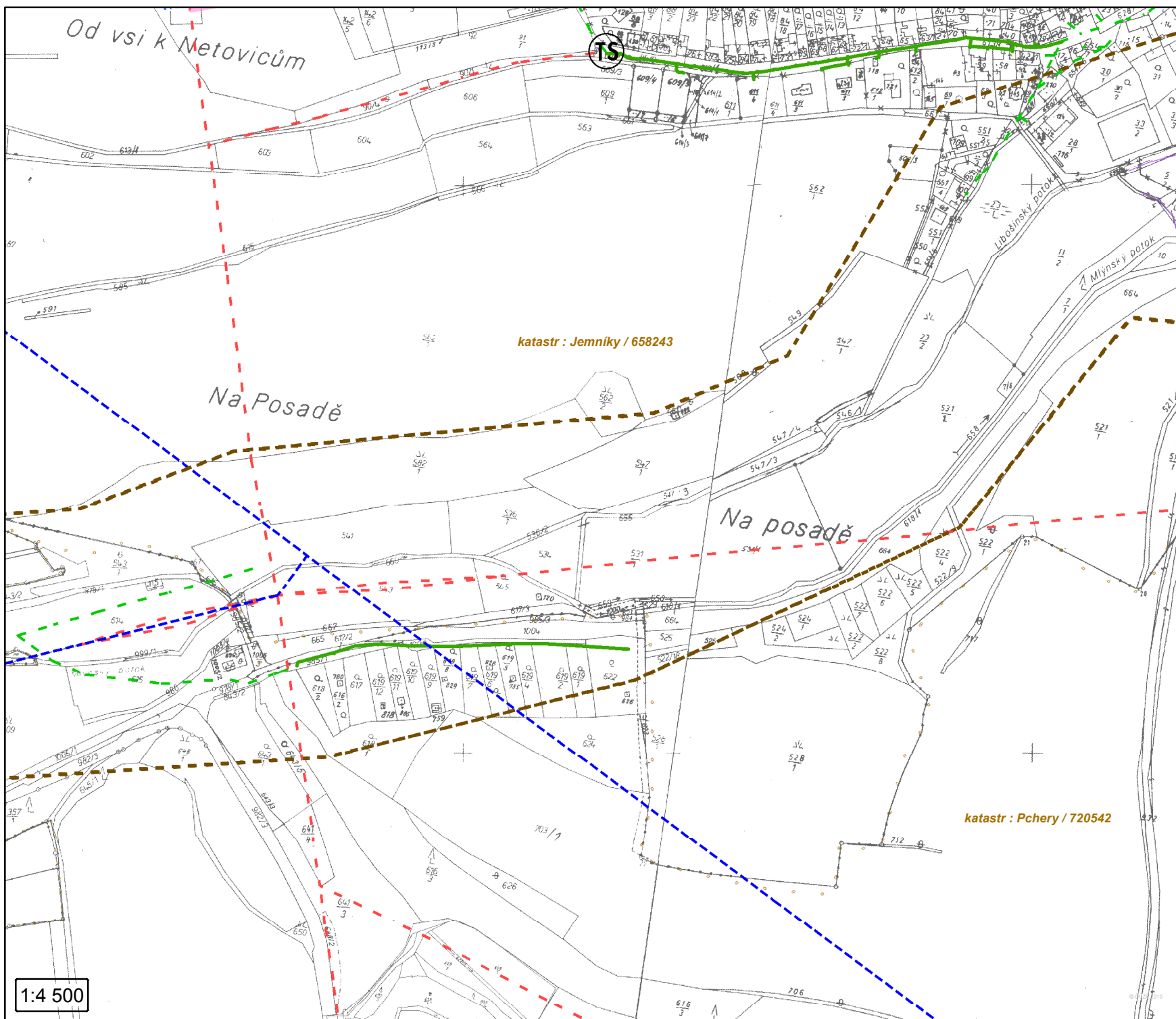
TS Stanice do 52 kV - stožárová

TS Stanice do 52 kV - zděná

— Investice ČEZ ve výstavbě

--- Zájmové území

1:4 500



Platí pouze s vyjádřením
č.1049018220

ze dne : 26.11.2012

Poznámka:



Legenda

Schéma el.sítí - cizí

— Cizí vedení - vše

Schéma el. sítí - ČEZ Distr.

**Schéma neznázorňuje
skutečnou trasu sítí!!**

- Nadzemní nn
- Podzemní nn
- Nadzemní vn do 35kV
- Nadzemní iz. vn do 35 kV
- Podzemní vn do 35 kV
- Nadzemní VVN 110 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- NN přívod odběratele

Trasy el. sítí

- Podzemní vedení NN
- Nadzemní vedení NN
- Podzemní VN do 35 kV
- Nadzemní VN do 35 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- Nadzemní VVN 110 kV

TR Transformovna (nad 52 kV)

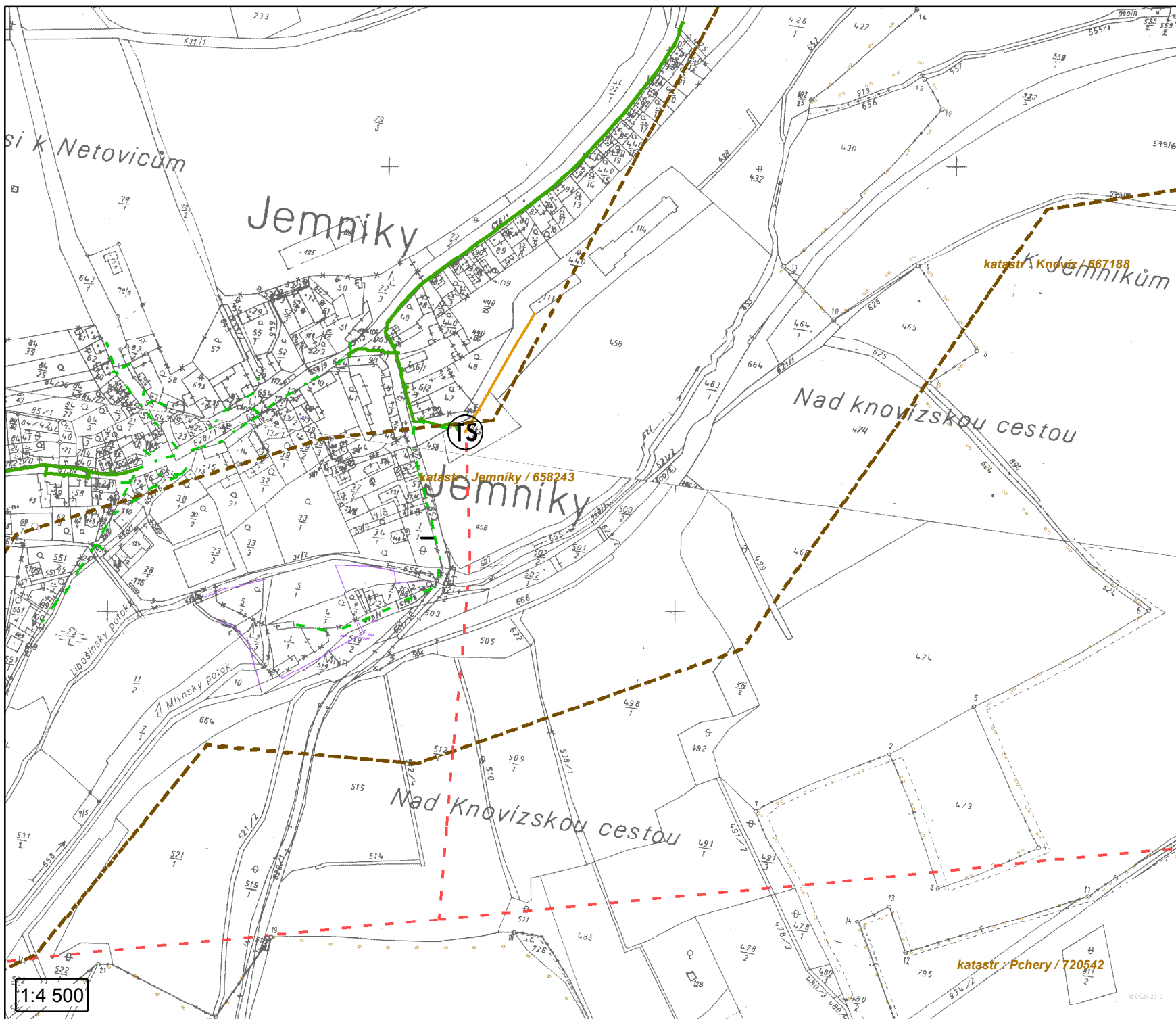
TS Stanice do 52 kV - stožárová

TS Stanice do 52 kV - zděná

— Investice ČEZ ve výstavbě

--- Zájmové území

1:4 500



**Platí pouze s vyjádřením
č.1049018220**

ze dne : 26.11.2012

Poznámka:



Legenda

Schéma el.sítí - cizí

— Cizí vedení - v šedé

Schéma el. sítí - ČEZ Distr.

**Schéma neznázorňuje
skutečnou trasu sítí!!**

- Nadzemní nn
- Podzemní nn
- Nadzemní vn do 35kV
- Nadzemní iz. vn do 35 kV
- Podzemní vn do 35 kV
- Nadzemní VVN 110 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- NN přívod odběratele

Trasy el. sítí

- Podzemní vedení NN
- Nadzemní vedení NN
- Podzemní VN do 35 kV
- Nadzemní VN do 35 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- Nadzemní VVN 110 kV

TR Transformovna (nad 52 kV)

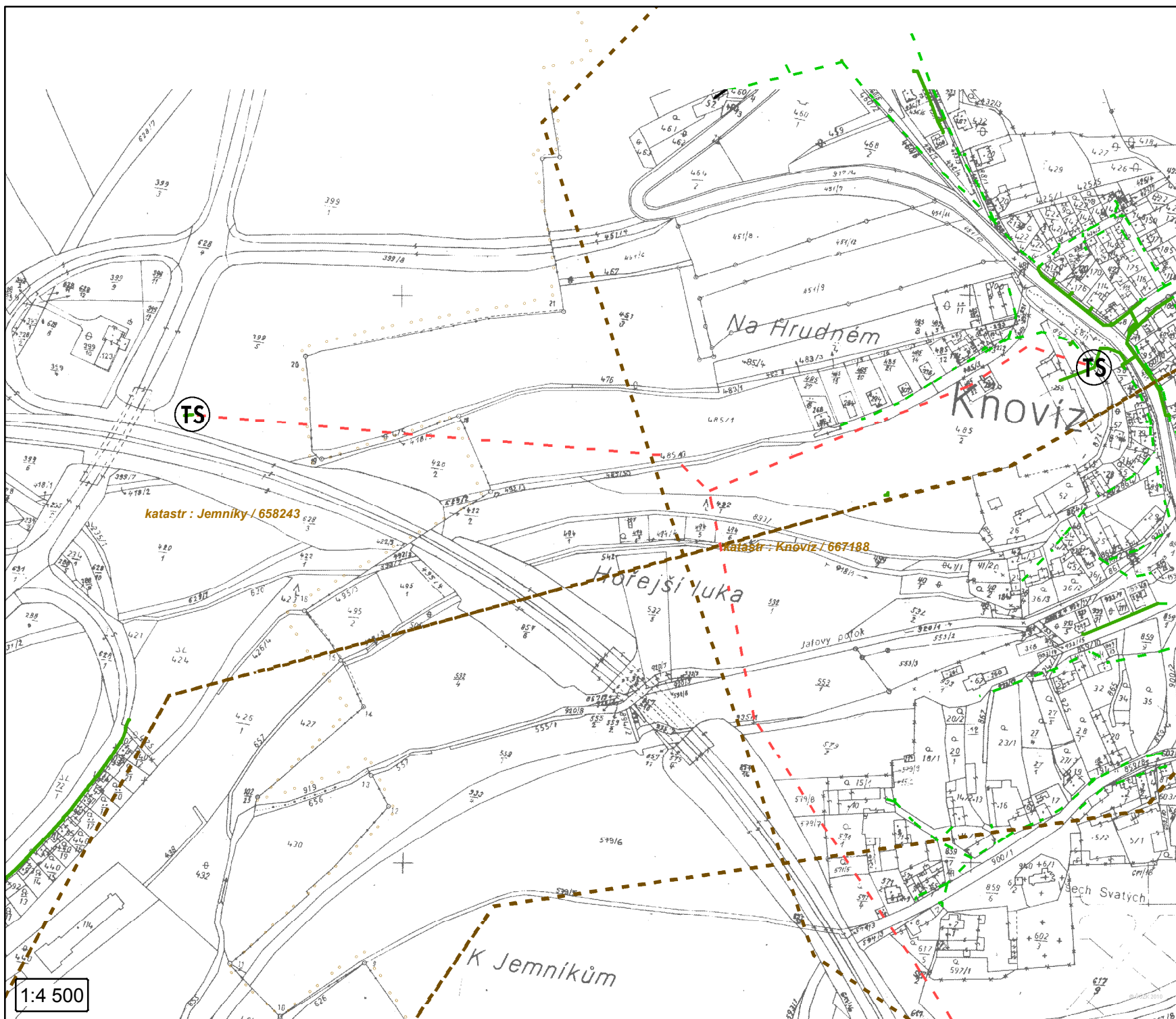
TS Stanice do 52 kV - stožárová

TS Stanice do 52 kV - zděná

— Investice ČEZ ve výstavbě

--- Zájmové území

1:4 500



Platí pouze s vyjádřením
č.1049018220

ze dne : 26.11.2012

Poznámka:



Legenda

Schéma el.sítí - cizí

— Cizí vedení - vše

Schéma el. sítí - ČEZ Distr.

**Schéma neznázorňuje
skutečnou trasu sítí!!**

- Nadzemní nn
- Podzemní nn
- Nadzemní vn do 35kV
- Nadzemní iz. vn do 35 kV
- Podzemní vn do 35 kV
- Nadzemní VVN 110 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- NN přívod odběratele

Trasy el. sítí

- Podzemní vedení NN
- Nadzemní vedení NN
- Podzemní VN do 35 kV
- Nadzemní VN do 35 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- Nadzemní VVN 110 kV

TR Transformovna (nad 52 kV)

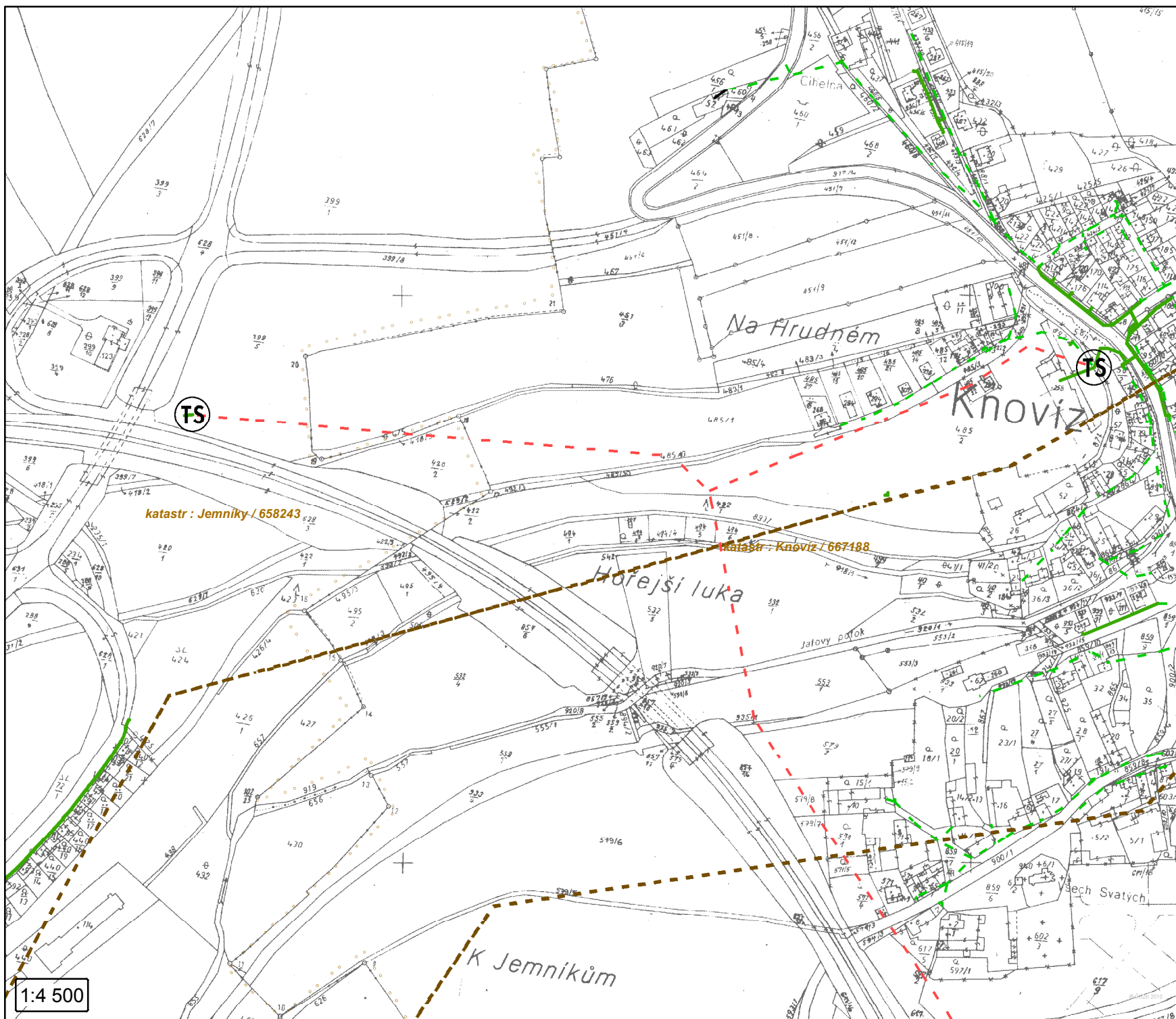
TS Stanice do 52 kV - stožárová

TS Stanice do 52 kV - zděná

Investice ČEZ ve výstavbě

Zájmové území

1:4 500



Platí pouze s vyjádřením
č.1049018220
ze dne : 26.11.2012
Poznámka:



Legenda

Schéma el.sítí - cizí

— Cizí vedení - vře

Schéma el. sítí - ČEZ Distr.

**Schéma neznázorňuje
skutečnou trasu sítí!!**

- Nadzemní nn
- Podzemní nn
- Nadzemní vn do 35kV
- Nadzemní iz. vn do 35 kV
- Podzemní vn do 35 kV
- Nadzemní VVN 110 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- NN přívod odběratele

Trasy el. sítí

- Podzemní vedení NN
- Nadzemní vedení NN
- Podzemní VN do 35 kV
- Nadzemní VN do 35 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- Nadzemní VVN 110 kV

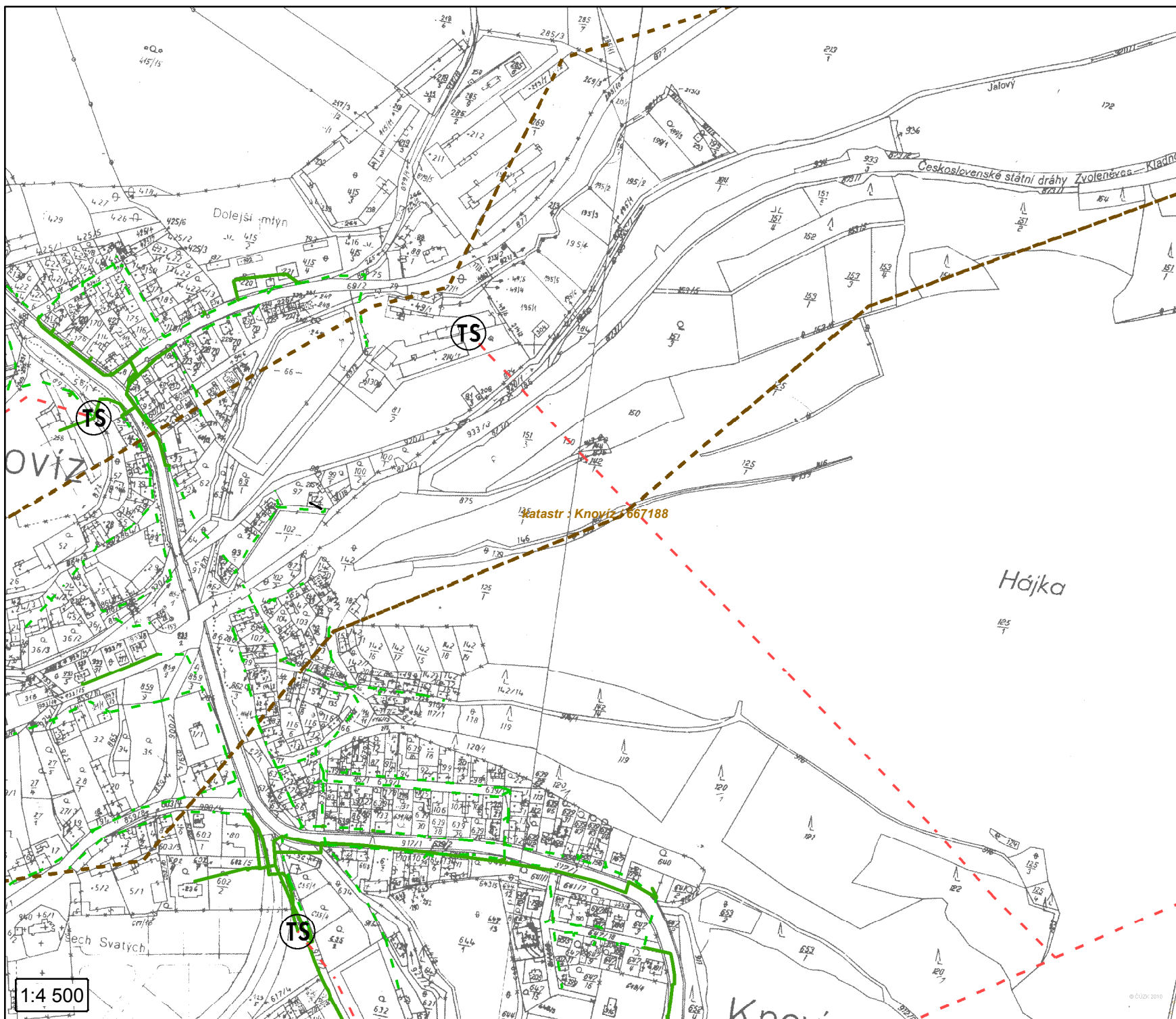
TR Transformovna (nad 52 kV)

TS Stanice do 52 kV - stožárová

TS Stanice do 52 kV - zděná

— Investice ČEZ ve výstavbě

--- Zájmové území



Platí pouze s vyjádřením
č.1049018220

ze dne : 26.11.2012

Poznámka:



Legenda

Schéma el.sítí - cizí

— Cizí vedení - vše

Schéma el. sítí - ČEZ Distr.

**Schéma neznázorňuje
skutečnou trasu sítí!!**

- Nadzemní nn
- Podzemní nn
- Nadzemní vn do 35kV
- Nadzemní iz. vn do 35 kV
- Podzemní vn do 35 kV
- Nadzemní VVN 110 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- NN přívod odběratele

Trasy el. sítí

- Podzemní vedení NN
- Nadzemní vedení NN
- Podzemní VN do 35 kV
- Nadzemní VN do 35 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- Nadzemní VVN 110 kV

TR Transformovna (nad 52 kV)

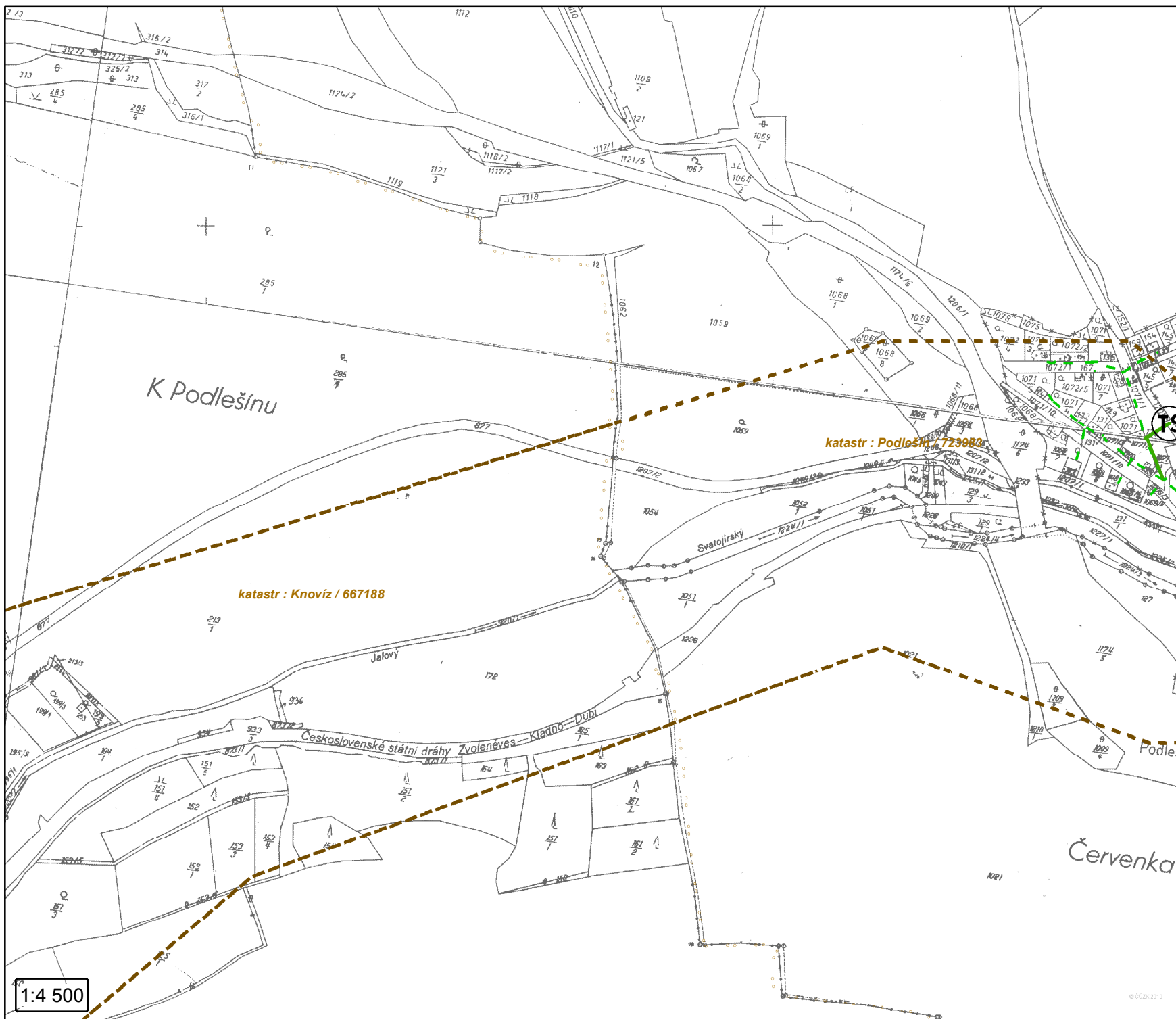
TS Stanice do 52 kV - stožárová

TS Stanice do 52 kV - zděná

— Investice ČEZ ve výstavbě

--- Zájmové území

1:4 500



Platí pouze s vyjádřením
č.1049018220

ze dne : 26.11.2012

Poznámka:



Legenda

Schéma el.sítí - cizí

— Cizí vedení - vše

Schéma el. sítí - ČEZ Distr.

**Schéma neznázorňuje
skutečnou trasu sítí!!**

- Nadzemní nn
- Podzemní nn
- Nadzemní vn do 35kV
- Nadzemní iz. vn do 35 kV
- Podzemní vn do 35 kV
- Nadzemní VVN 110 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- NN přívod odběratele

Trasy el. sítí

- Podzemní vedení NN
- Nadzemní vedení NN
- Podzemní VN do 35 kV
- Nadzemní VN do 35 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- Nadzemní VVN 110 kV

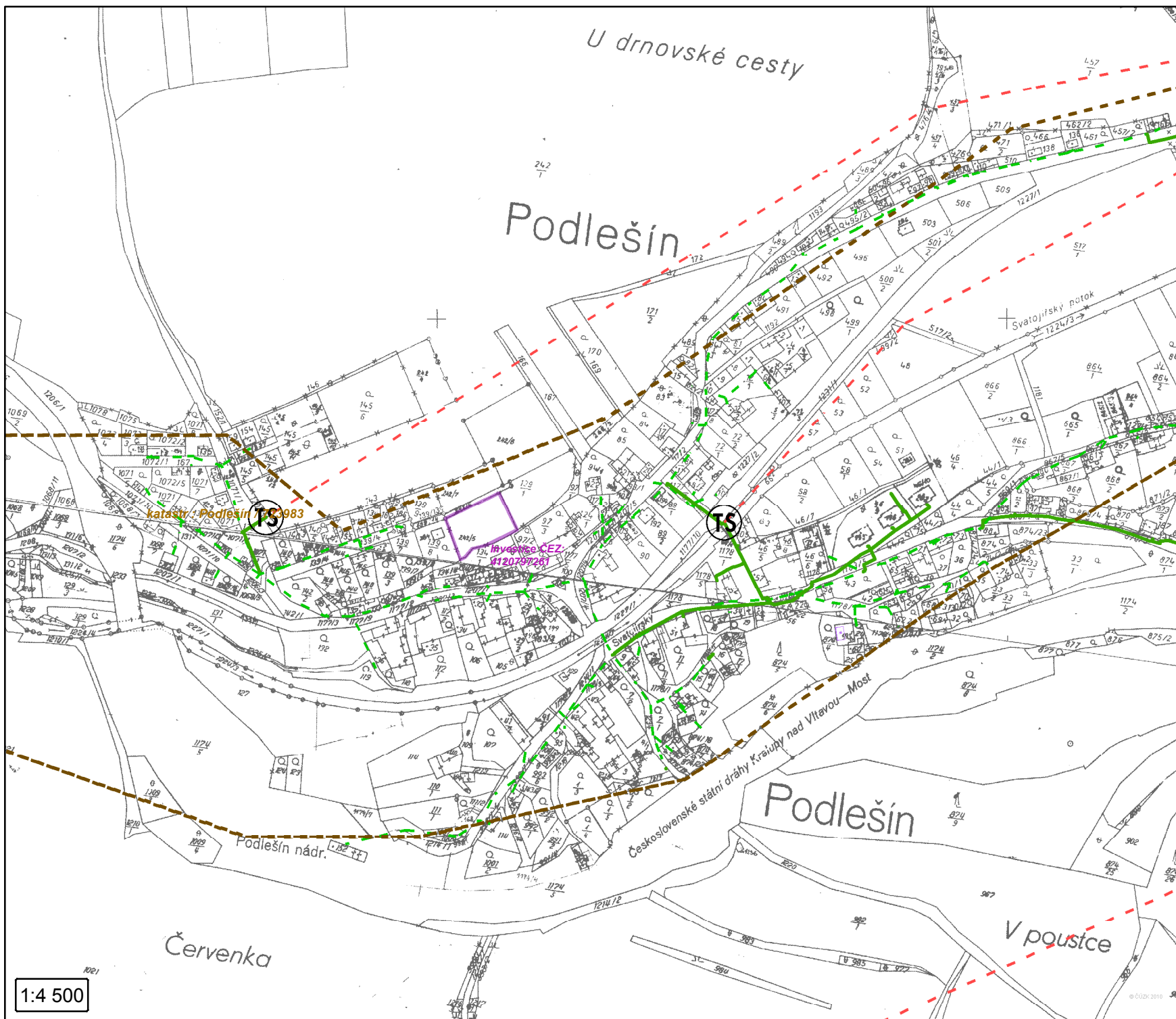
TR Transformovna (nad 52 kV)

TS Stanice do 52 kV - stožárová

TS Stanice do 52 kV - zděná

Investice ČEZ ve výstavbě

Zájmové území



Platí pouze s vyjádřením
č.1049018220

ze dne : 26.11.2012
Poznámka:



Legenda

Schéma el.sítí - cizí

— Cizí vedení - v šedé

Schéma el. sítí - ČEZ Distr.

**Schéma neznázorňuje
skutečnou trasu sítí!!**

- Nadzemní nn
- Podzemní nn
- Nadzemní vn do 35kV
- Nadzemní iz. vn do 35 kV
- Podzemní vn do 35 kV
- Nadzemní VVN 110 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- NN přívod odběratele

Trasy el. sítí

- Podzemní vedení NN
- Nadzemní vedení NN
- Podzemní VN do 35 kV
- Nadzemní VN do 35 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- Nadzemní VVN 110 kV

TR Transformovna (nad 52 kV)

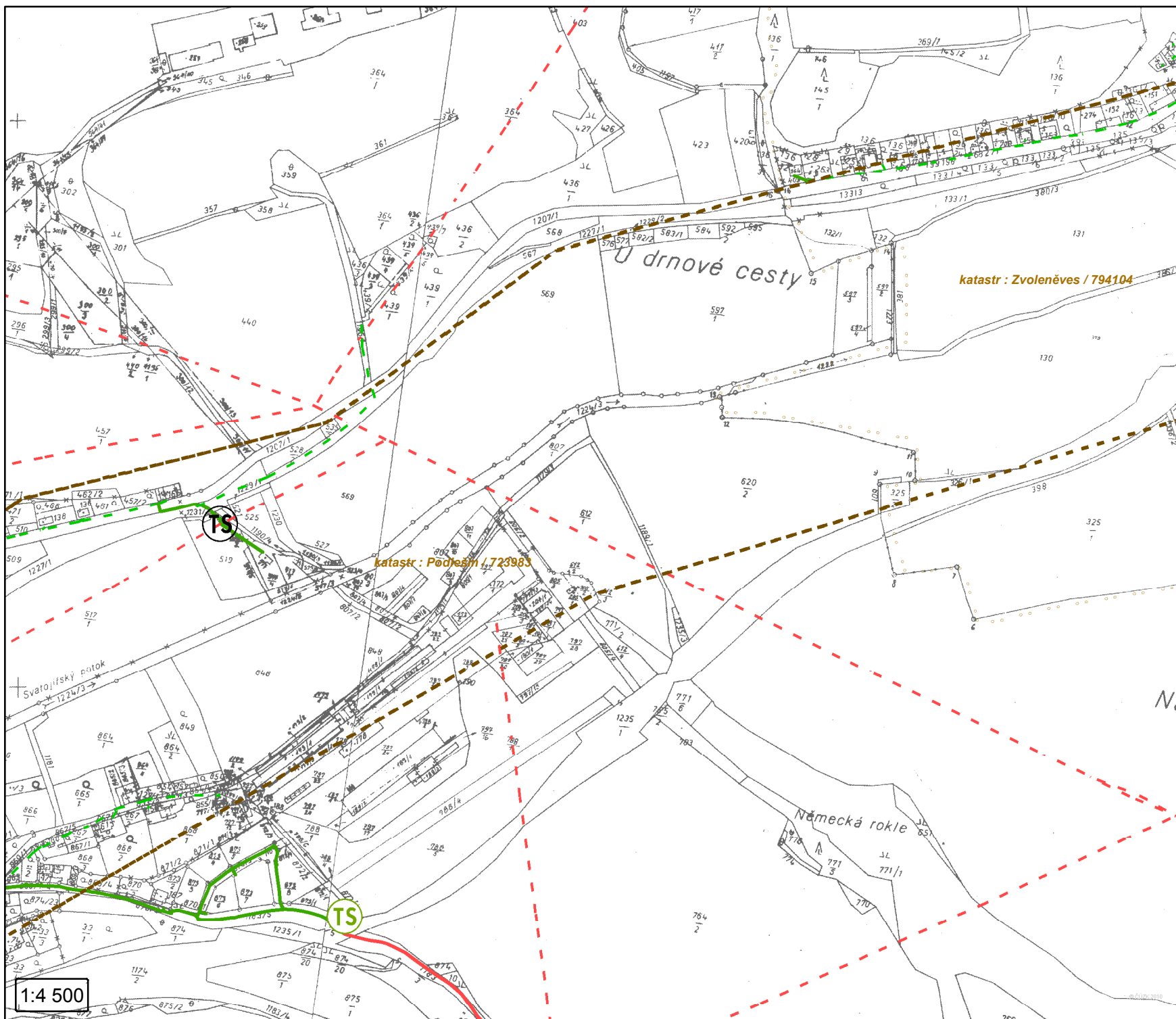
TS Stanice do 52 kV - stožárová

TS Stanice do 52 kV - zděná

— Investice ČEZ ve výstavbě

--- Zájmové území

1:4 500



Platí pouze s vyjádřením
č.1049018220

ze dne : 26.11.2012
Poznámka:



Legenda

Schéma el.sítí - cizí

— Cizí vedení - v šedé

Schéma el. sítí - ČEZ Distr.

**Schéma neznázorňuje
skutečnou trasu sítí!!**

- Nadzemní nn
- Podzemní nn
- - - Nadzemní vn do 35kV
- - - Nadzemní iz. vn do 35 kV
- Podzemní vn do 35 kV
- - - Nadzemní VVN 110 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- NN přívod odběratele

Trasy el. sítí

- Podzemní vedení NN
- - - Nadzemní vedení NN
- Podzemní VN do 35 kV
- - - Nadzemní VN do 35 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- - - Nadzemní VVN 110 kV

TR Transformovna (nad 52 kV)

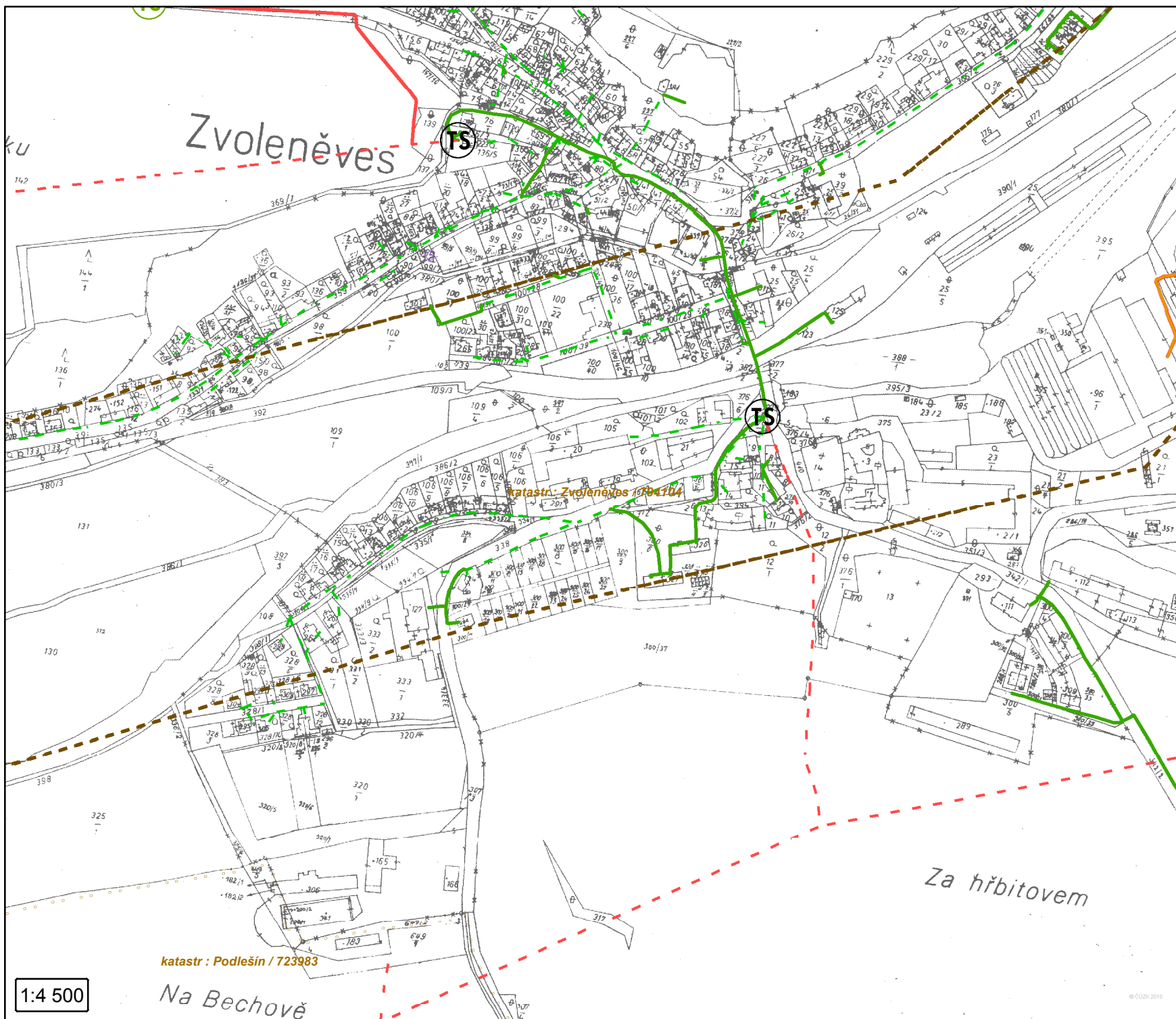
TS Stanice do 52 kV - stožárová

TS Stanice do 52 kV - zděná

— Investice ČEZ ve výstavbě

— Zájmové území

1:4 500



Platí pouze s vyjádřením
č.1049018220
ze dne : 26.11.2012
Poznámka:

Legenda

Schéma el.sítí - cizí

— Cizí vedení - vše

Schéma el. sítí - ČEZ Distr.

**Schéma neznázorňuje
skutečnou trasu sítí!!**

- Nadzemní nn
- Podzemní nn
- Nadzemní vn do 35kV
- Nadzemní iz. vn do 35 kV
- Podzemní vn do 35 kV
- Nadzemní VVN 110 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- NN přívod odběratele

Trasy el. sítí

- Podzemní vedení NN
- Nadzemní vedení NN
- Podzemní VN do 35 kV
- Nadzemní VN do 35 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- Nadzemní VVN 110 kV

TR Transformovna (nad 52 kV)

TS Stanice do 52 kV - stožárová

TS Stanice do 52 kV - zděná

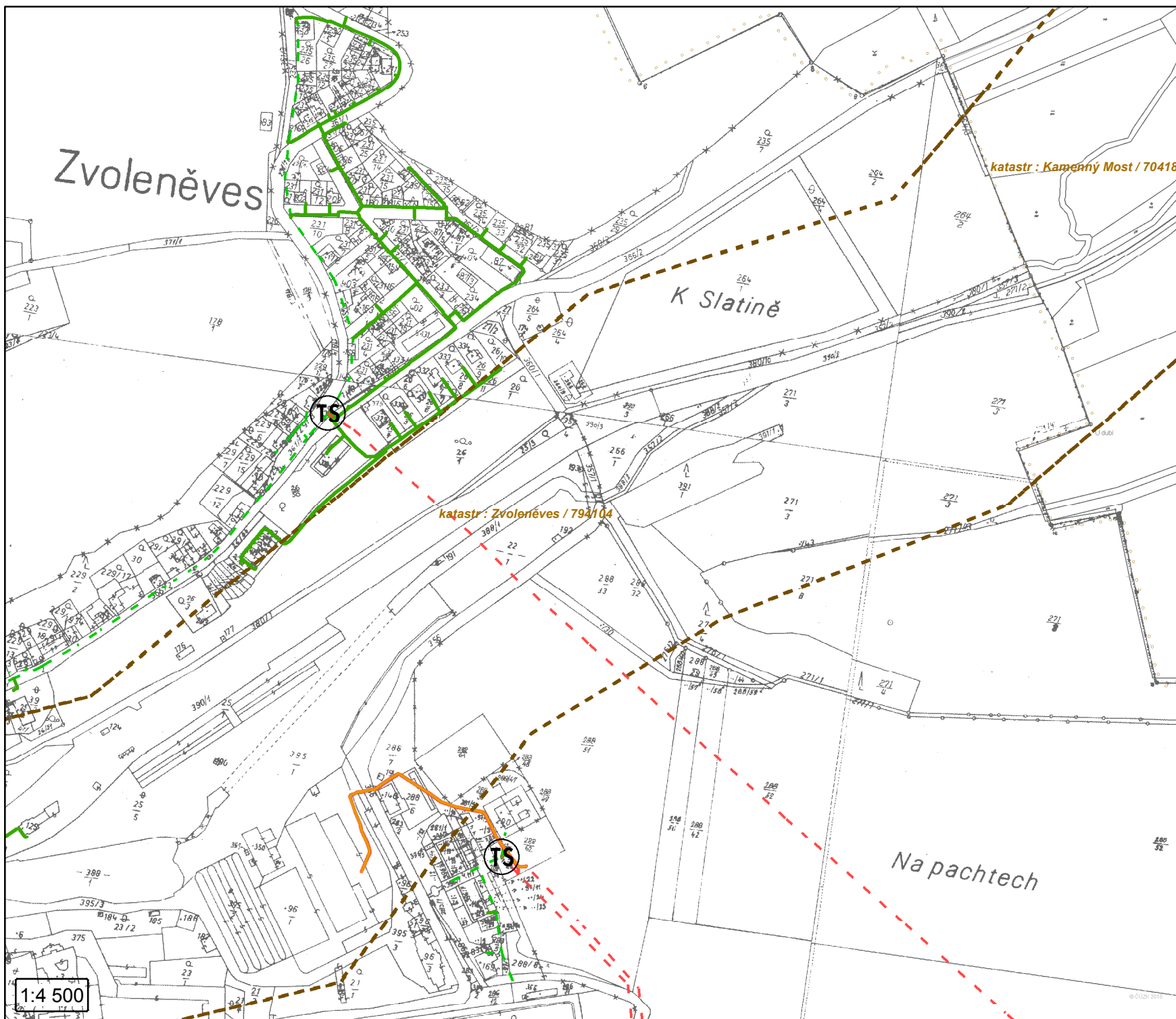
— Investice ČEZ ve výstavbě

--- Zájmové území

1:4 500

katastr: Podlešín / 723983

© ČDZK 2010



Platí pouze s vyjádřením
č.1049018220

ze dne : 26.11.2012

Poznámka:



Legenda

Schéma el.sítí - cizí

— Cizí vedení - v šedé

Schéma el. sítí - ČEZ Distr.

**Schéma neznázorňuje
skutečnou trasu sítí!!**

- Nadzemní nn
- Podzemní nn
- Nadzemní vn do 35kV
- Nadzemní iz. vn do 35 kV
- Podzemní vn do 35 kV
- Nadzemní VVN 110 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- NN přívod odběratele

Trasy el. sítí

- Podzemní vedení NN
- Nadzemní vedení NN
- Podzemní VN do 35 kV
- Nadzemní VN do 35 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- Nadzemní VVN 110 kV

TR Transformovna (nad 52 kV)

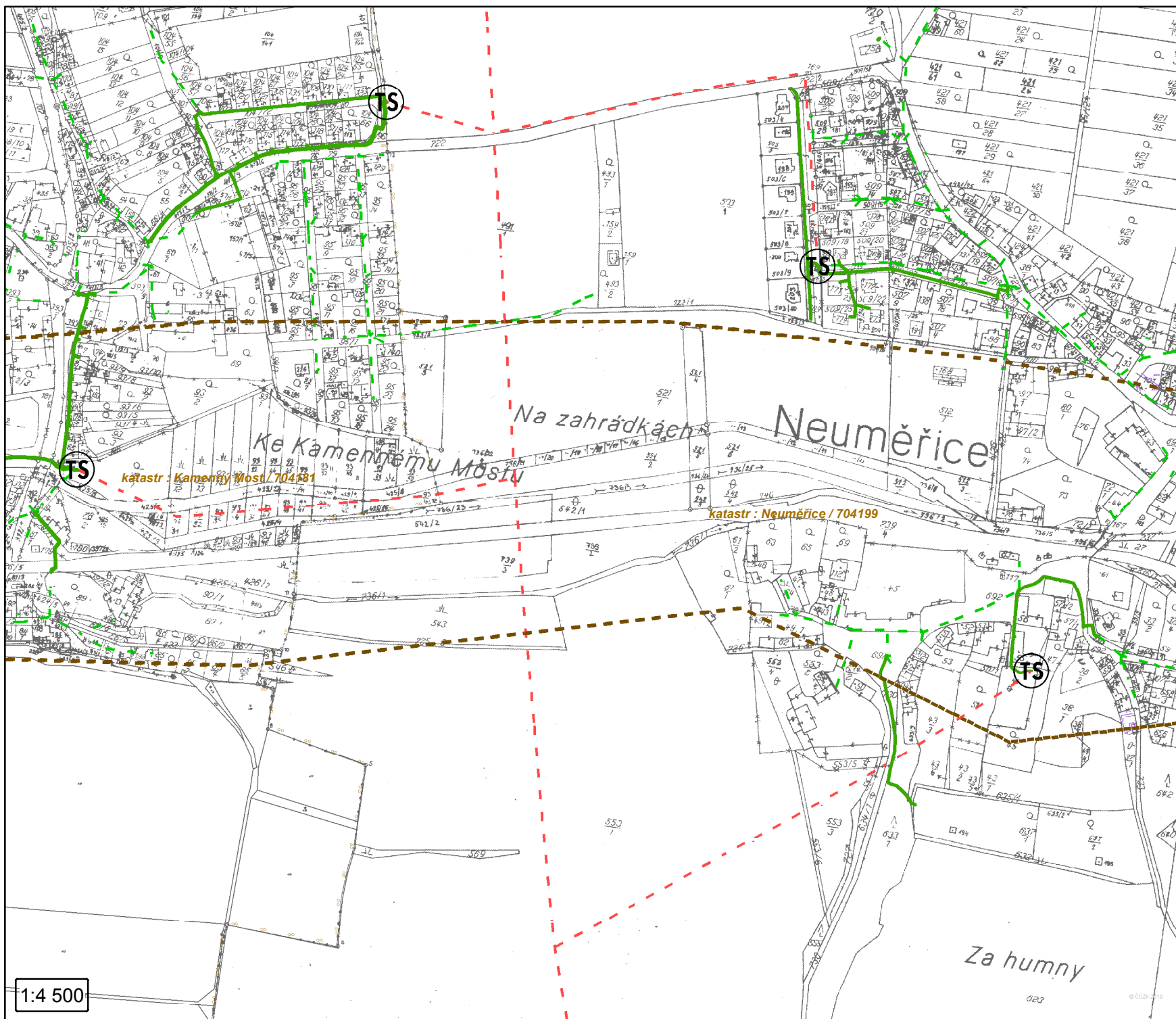
TS Stanice do 52 kV - stožárová

TS Stanice do 52 kV - zděná

— Investice ČEZ ve výstavbě

--- Zájmové území

1:4 500



Platí pouze s vyjádřením
č.1049018220
ze dne : 26.11.2012
Poznámka:



Legenda

Schéma el.sítí - cizí

— Cizí vedení - v šedé

Schéma el. sítí - ČEZ Distr.

Schéma neznázorňuje
skutečnou trasu sítí!!

- Nadzemní nn
- Podzemní nn
- Nadzemní vn do 35kV
- Nadzemní iz. vn do 35 kV
- Podzemní vn do 35 kV
- Nadzemní VVN 110 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- NN přívod odběratele

Trasy el. sítí

- Podzemní vedení NN
- Nadzemní vedení NN
- Podzemní VN do 35 kV
- Nadzemní VN do 35 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- Nadzemní VVN 110 kV

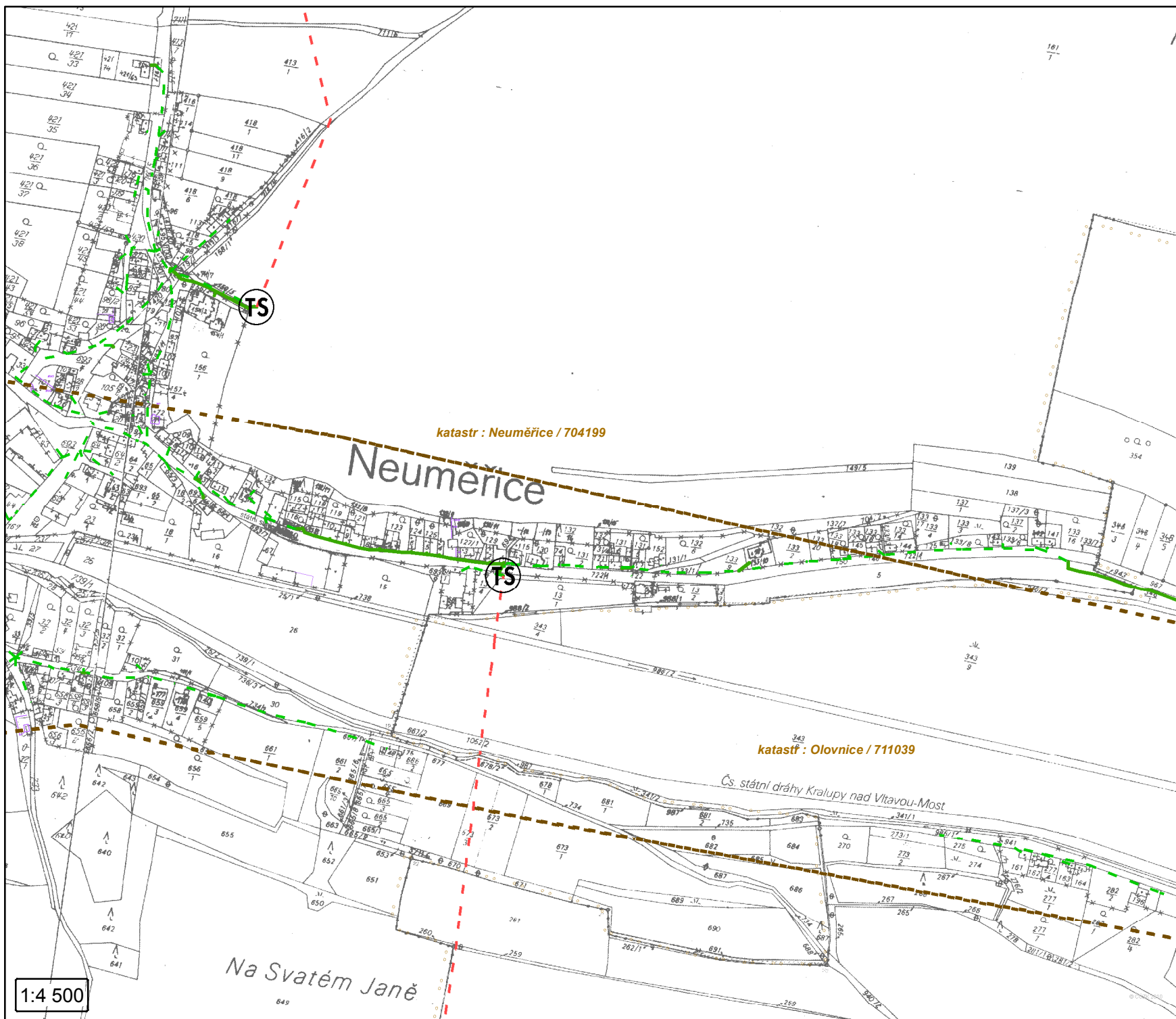
TR Transformovna (nad 52 kV)

TS Stanice do 52 kV - stožárová

TS Stanice do 52 kV - zděná

— Investice ČEZ ve výstavbě

--- Zájmové území



Platí pouze s vyjádřením
č.1049018220

ze dne : 26.11.2012

Poznámka:



Legenda

Schéma el.sítí - cizí

— Cizí vedení - vše

Schéma el. sítí - ČEZ Distr.

Schéma neznázorňuje
skutečnou trasu sítí!!

- Nadzemní nn
- Podzemní nn
- - - Nadzemní vn do 35kV
- - - Nadzemní iz. vn do 35 kV
- Podzemní vn do 35 kV
- - - Nadzemní VVN 110 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- NN přívod odběratele

Trasy el. sítí

- Podzemní vedení NN
- Nadzemní vedení NN
- Podzemní VN do 35 kV
- - - Nadzemní VN do 35 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- - - Nadzemní VVN 110 kV

TR Transformovna (nad 52 kV)

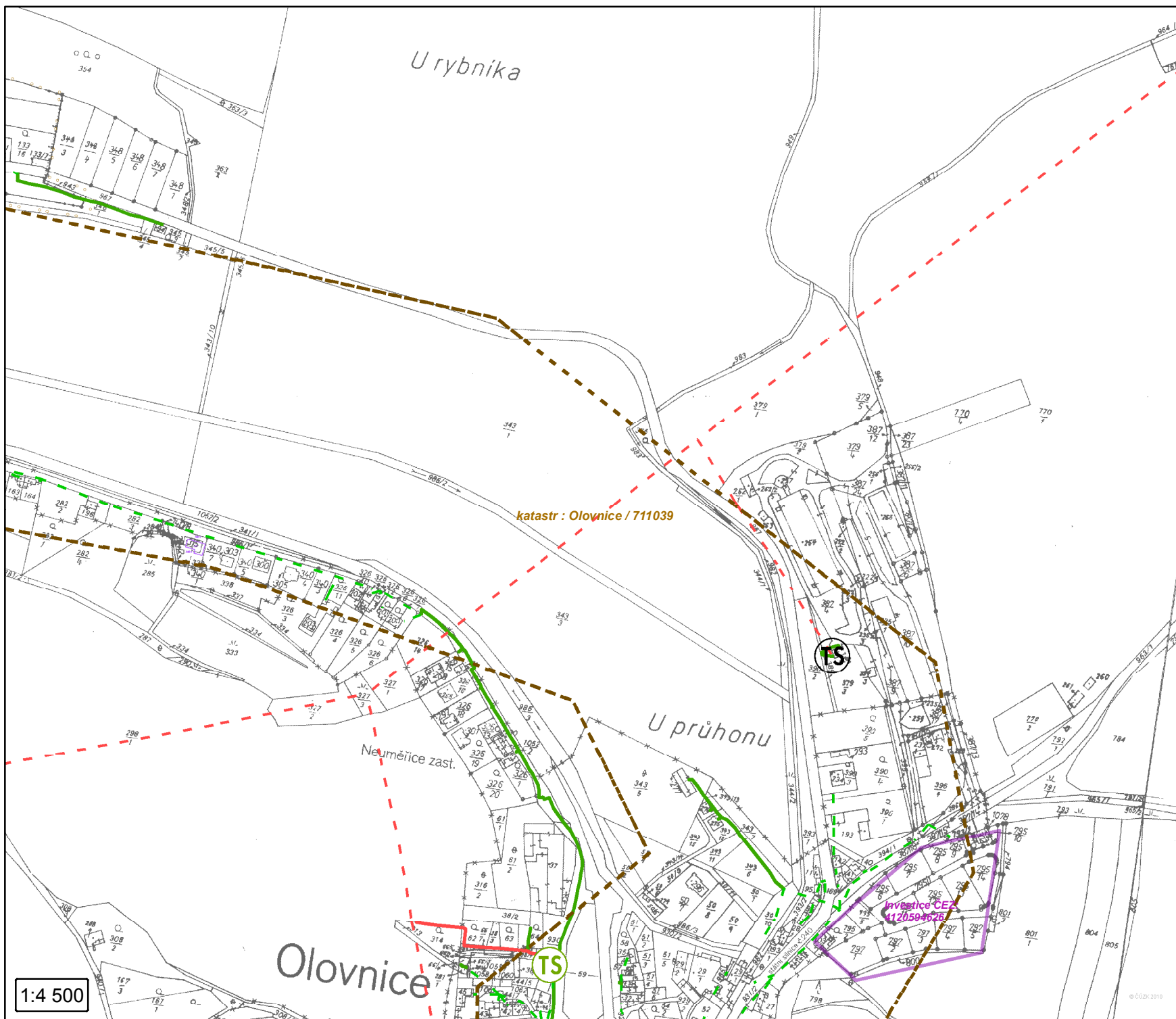
TS Stanice do 52 kV - stožárová

TS Stanice do 52 kV - zděná

— Investice ČEZ ve výstavbě

— Zájmové území

1:4 500



Platí pouze s vyjádřením
č.1049018220

ze dne : 26.11.2012
Poznámka:



Legenda

Schéma el.sítí - cizí

— Cizí vedení - vše

Schéma el. sítí - ČEZ Distr.

Schéma neznázorňuje
skutečnou trasu sítí!!

- Nadzemní nn
- Podzemní nn
- Nadzemní vn do 35kV
- Nadzemní iz. vn do 35 kV
- Podzemní vn do 35 kV
- Nadzemní VVN 110 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- NN přívod odběratele

Trasy el. sítí

- Podzemní vedení NN
- Nadzemní vedení NN
- Podzemní VN do 35 kV
- Nadzemní VN do 35 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- Nadzemní VVN 110 kV

TR Transformovna (nad 52 kV)

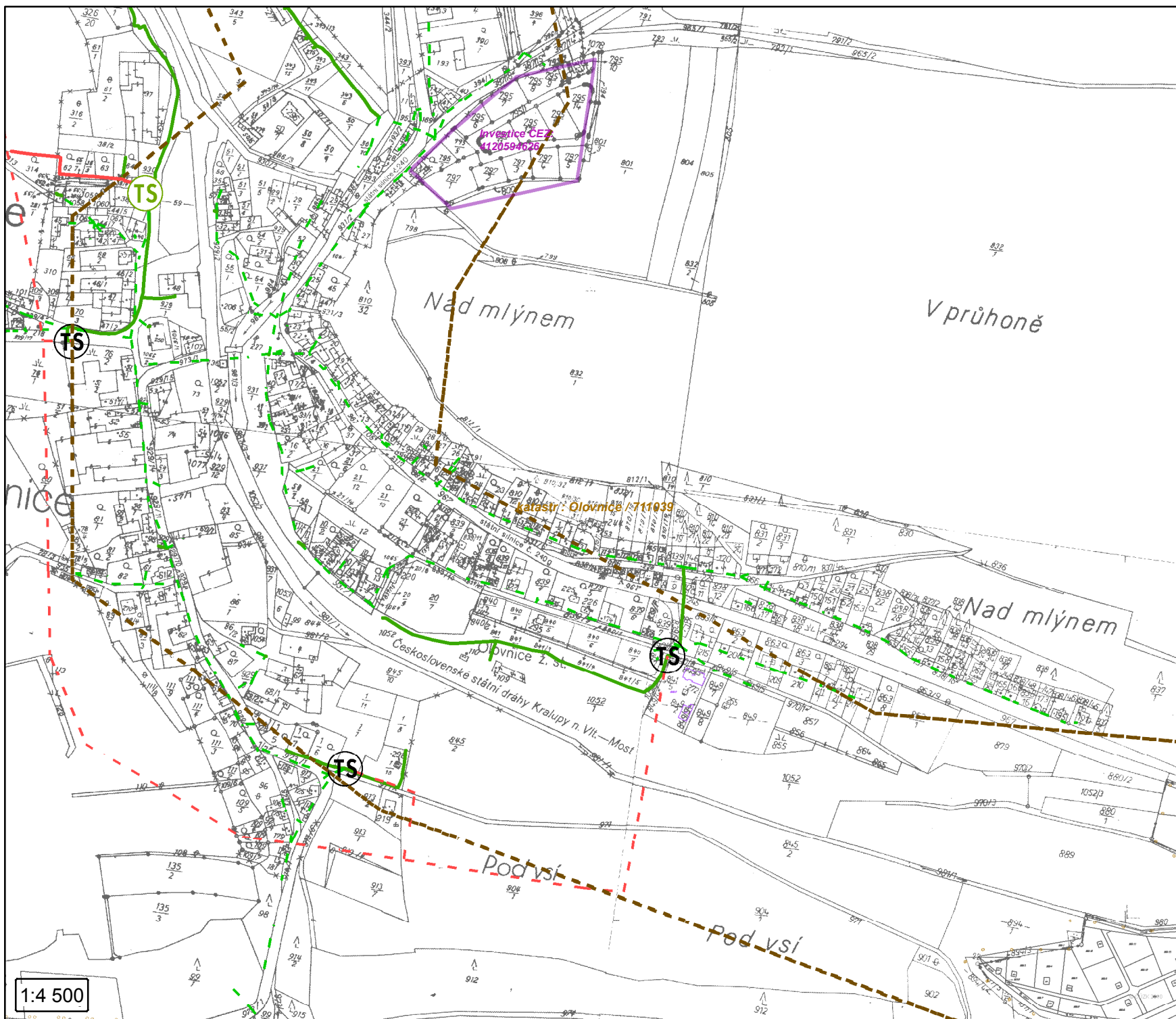
TS Stanice do 52 kV - stožárová

TS Stanice do 52 kV - zděná

— Investice ČEZ ve výstavbě

--- Zájmové území

1:4 500



Platí pouze s vyjádřením
č.1049018220

ze dne : 26.11.2012

Poznámka:



Legenda

Schéma el.sítí - cizí

— Cizí vedení - vře

Schéma el. sítí - ČEZ Distr.

**Schéma neznázorňuje
skutečnou trasu sítí!!**

- Nadzemní nn
- Podzemní nn
- Nadzemní vn do 35kV
- Nadzemní iz. vn do 35 kV
- Podzemní vn do 35 kV
- Nadzemní VVN 110 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- NN přívod odběratele

Trasy el. sítí

- Podzemní vedení NN
- Nadzemní vedení NN
- Podzemní VN do 35 kV
- Nadzemní VN do 35 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- Nadzemní VVN 110 kV

TR Transformovna (nad 52 kV)

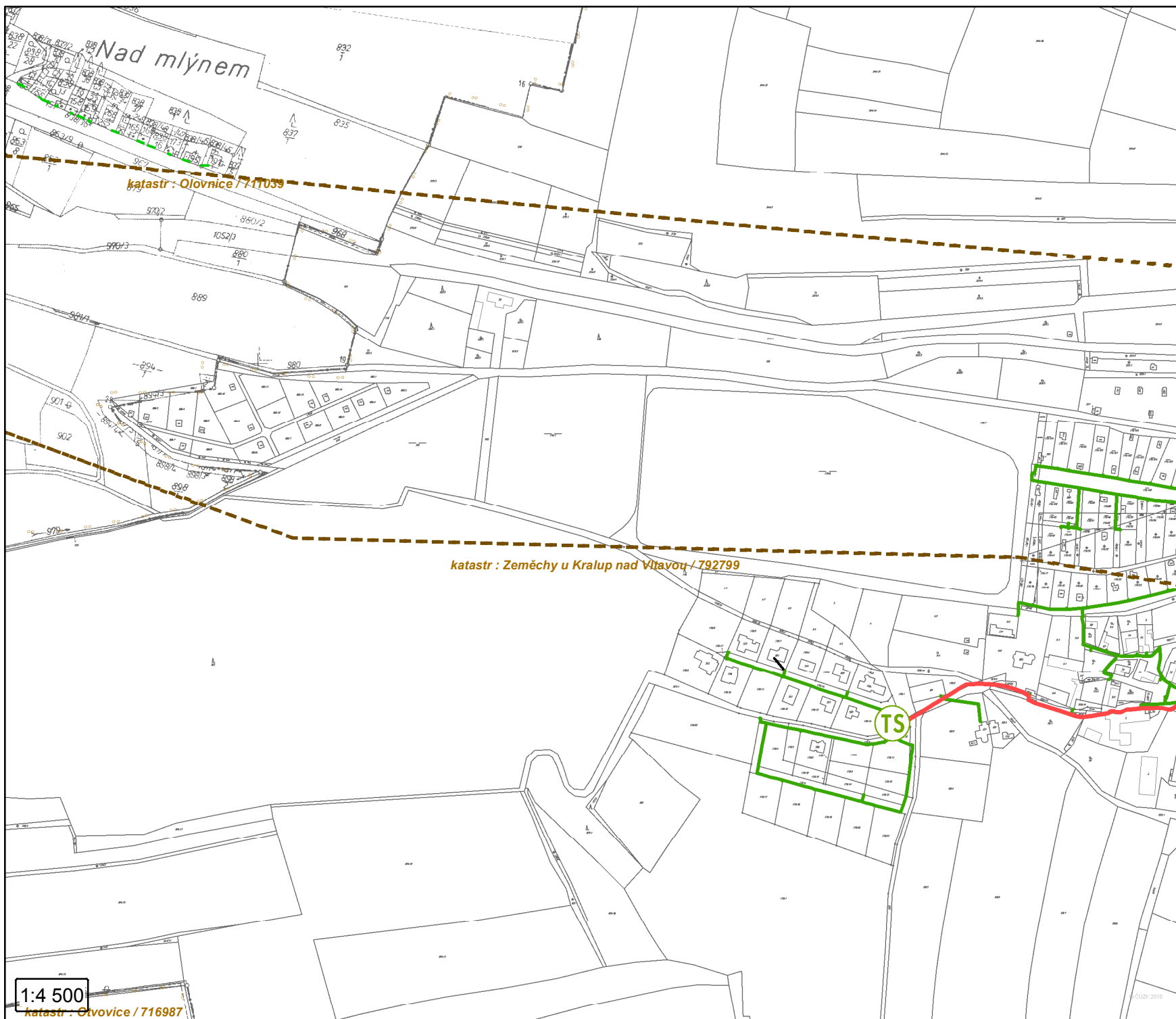
TS Stanice do 52 kV - stožárová

TS Stanice do 52 kV - zděná

— Investice ČEZ ve výstavbě

--- Zájmové území

1:4 500



Platí pouze s vyjádřením
č.1049018220

ze dne : 26.11.2012

Poznámka:



Legenda

Schéma el.sítí - cizí

— Cizí vedení - v šedě

Schéma el. sítí - ČEZ Distr.

**Schéma neznázorňuje
skutečnou trasu sítí!!**

- Nadzemní nn
- Podzemní nn
- Nadzemní vn do 35kV
- Nadzemní iz. vn do 35 kV
- Podzemní vn do 35 kV
- Nadzemní VVN 110 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- NN přívod odběratele

Trasy el. sítí

- Podzemní vedení NN
- Nadzemní vedení NN
- Podzemní VN do 35 kV
- Nadzemní VN do 35 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- Nadzemní VVN 110 kV

TR Transformovna (nad 52 kV)

TS Stanice do 52 kV - stožárová

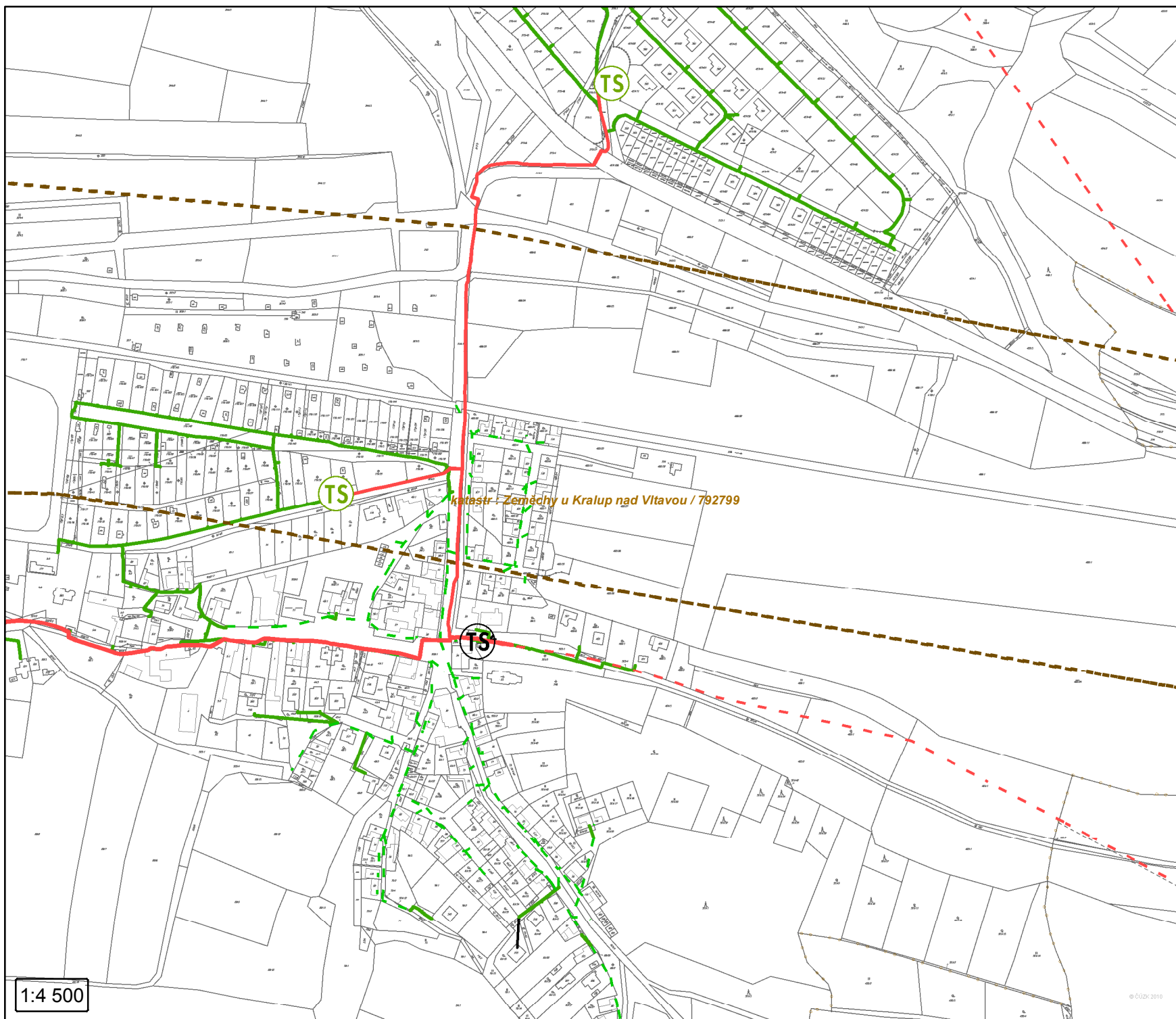
TS Stanice do 52 kV - zděná

— Investice ČEZ ve výstavbě

--- Zájmové území

1:4 500

katastr : Otavice / 716987



Platí pouze s vyjádřením
č.1049018220

ze dne : 26.11.2012
Poznámka:



Legenda

Schéma el.sítí - cizí

— Cizí vedení - vše

Schéma el. sítí - ČEZ Distr.

**Schéma neznázorňuje
skutečnou trasu sítí!!**

- Nadzemní nn
- Podzemní nn
- Nadzemní vn do 35kV
- Nadzemní iz. vn do 35 kV
- Podzemní vn do 35 kV
- Nadzemní VVN 110 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- NN přívod odběratele

Trasy el. sítí

- Podzemní vedení NN
- Nadzemní vedení NN
- Podzemní VN do 35 kV
- Nadzemní VN do 35 kV
- Podzemní VVN 110 kV
- Nadzemní VVN 110 kV

TR Transformovna (nad 52 kV)

TS Stanice do 52 kV - stožárová

TS Stanice do 52 kV - zděná

— Investice ČEZ ve výstavbě

--- Zájmové území

1:4 500

© ČÚDZ 2010