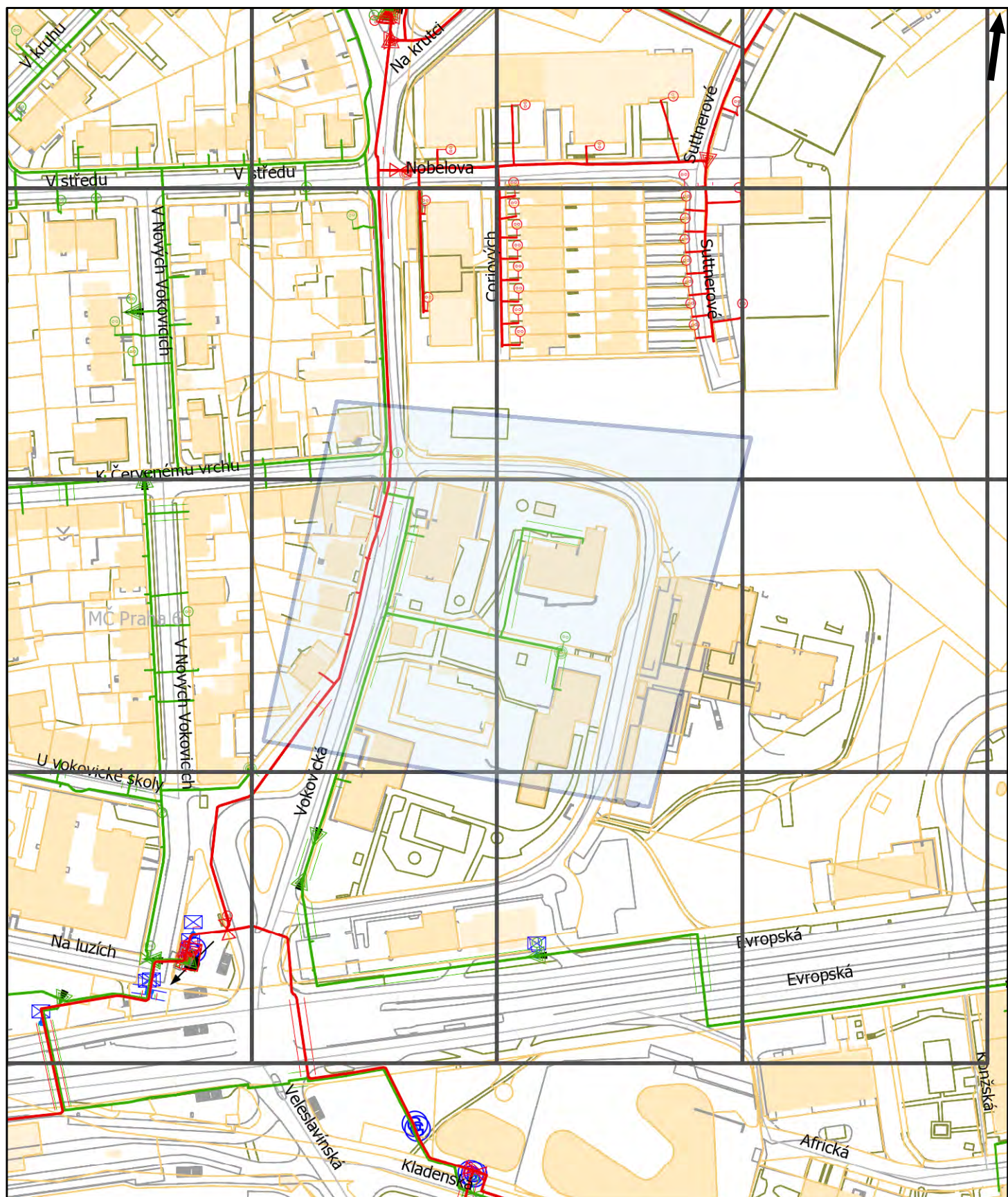


Datum vydání:  
27.02.2019 08:11:19



Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
[www.ppdistribuce.cz](http://www.ppdistribuce.cz)

— NTL  
— VTL

— STL 1 bar  
— STL 3 bar

--- odstavené  
--- přibližný pr.

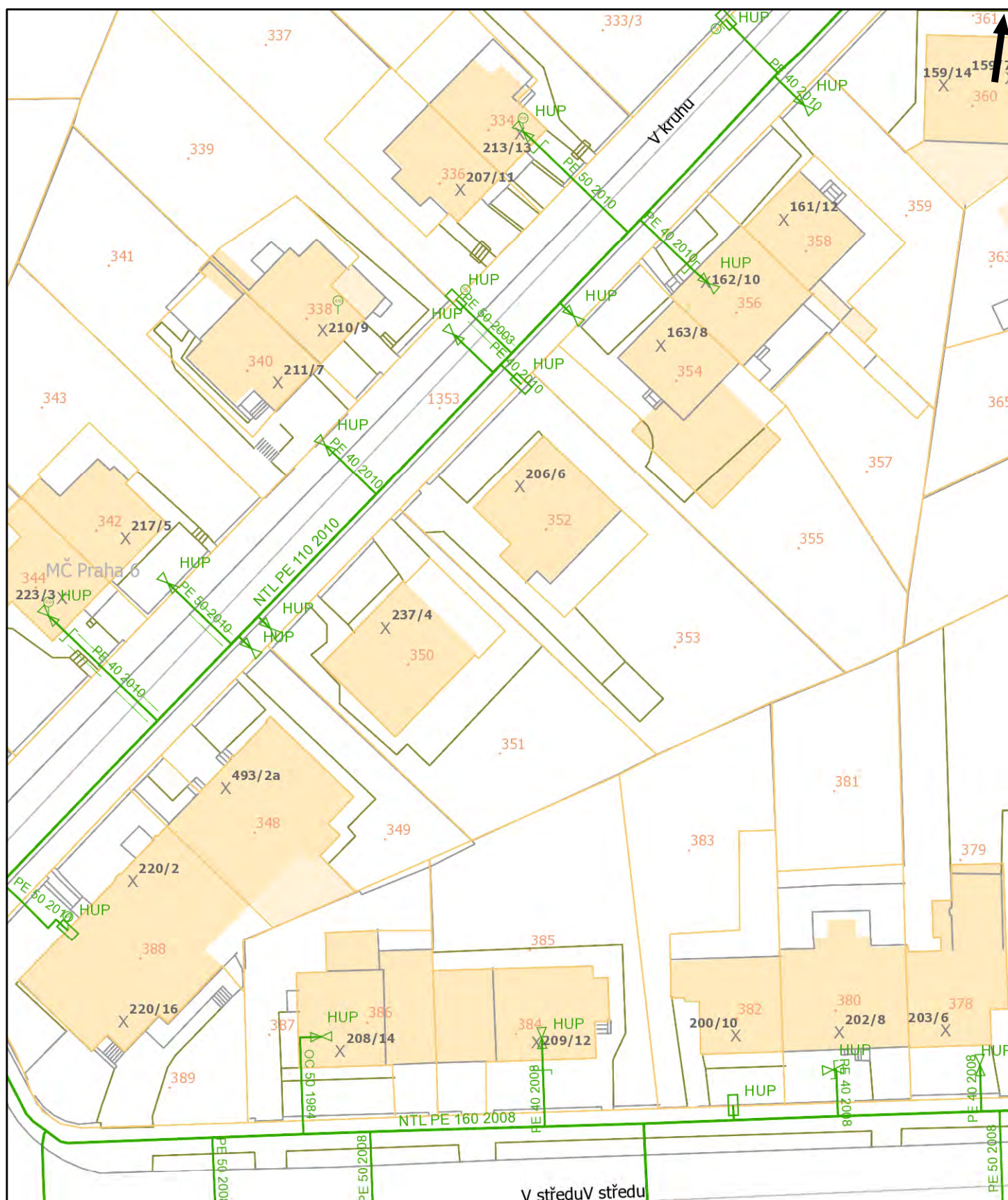
A horizontal scale bar with tick marks at 0, 50, and 100 m.

## Přehledka



Tento situační výkres je nedílnou součástí stanoviska číslo ES\_2019\_17634  
 Poloha zobrazených plynárenských zařízení je pouze schematická,  
 pro přesnou lokalizaci je nutno provést vytyčení v terénu.

Datum vydání:  
 27.02.2019 08:11:19



Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
 člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
 U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
[www.ppdistribuce.cz](http://www.ppdistribuce.cz)

— NTL  
 — VTL

— STL 1 bar  
 — STL 3 bar

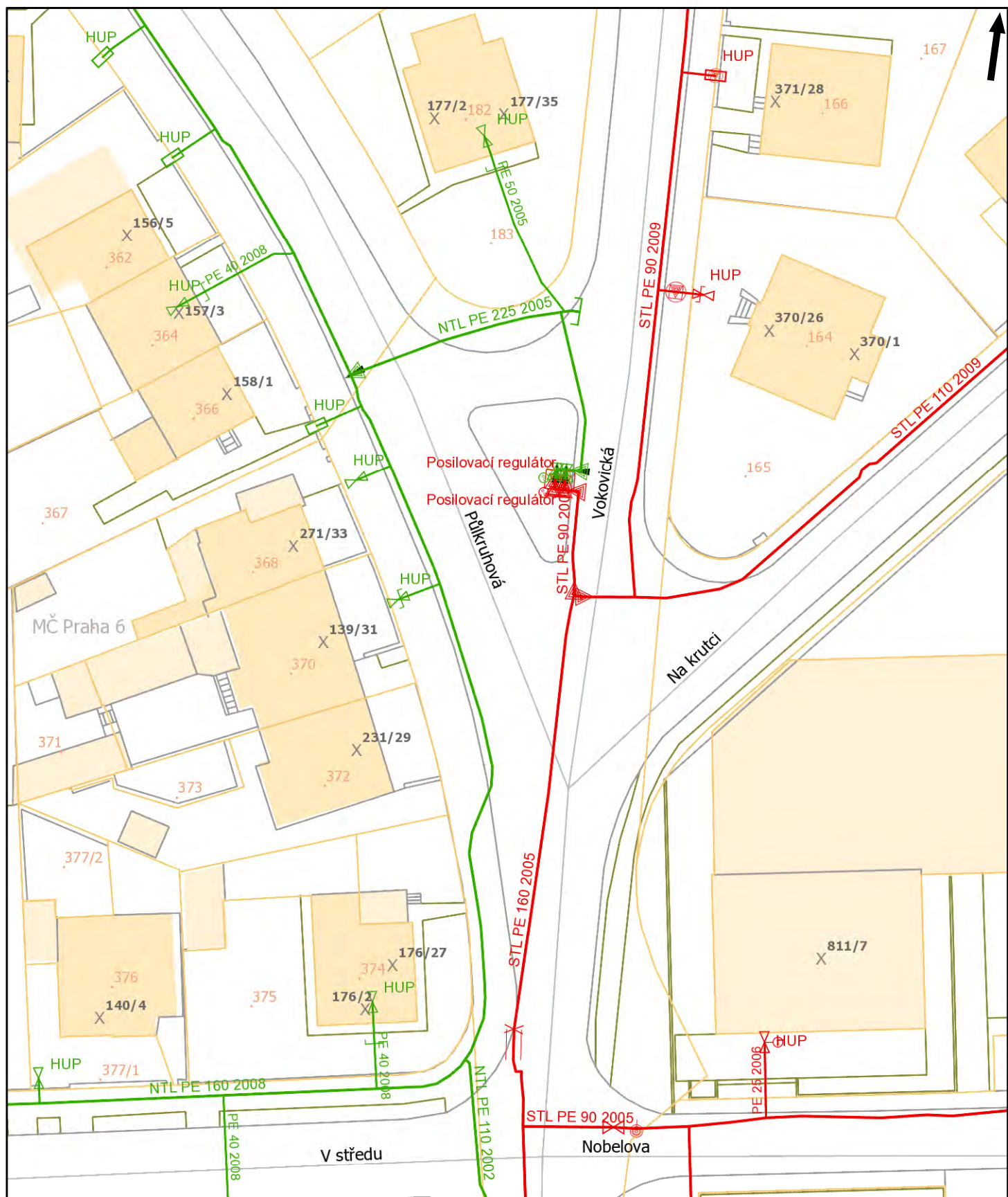
----- odstavené  
 ----- přibližný pr.

0 10 20 m

str. 1 / 18



Datum vydání:  
27.02.2019 08:11:19

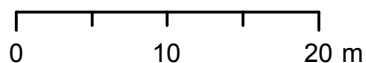


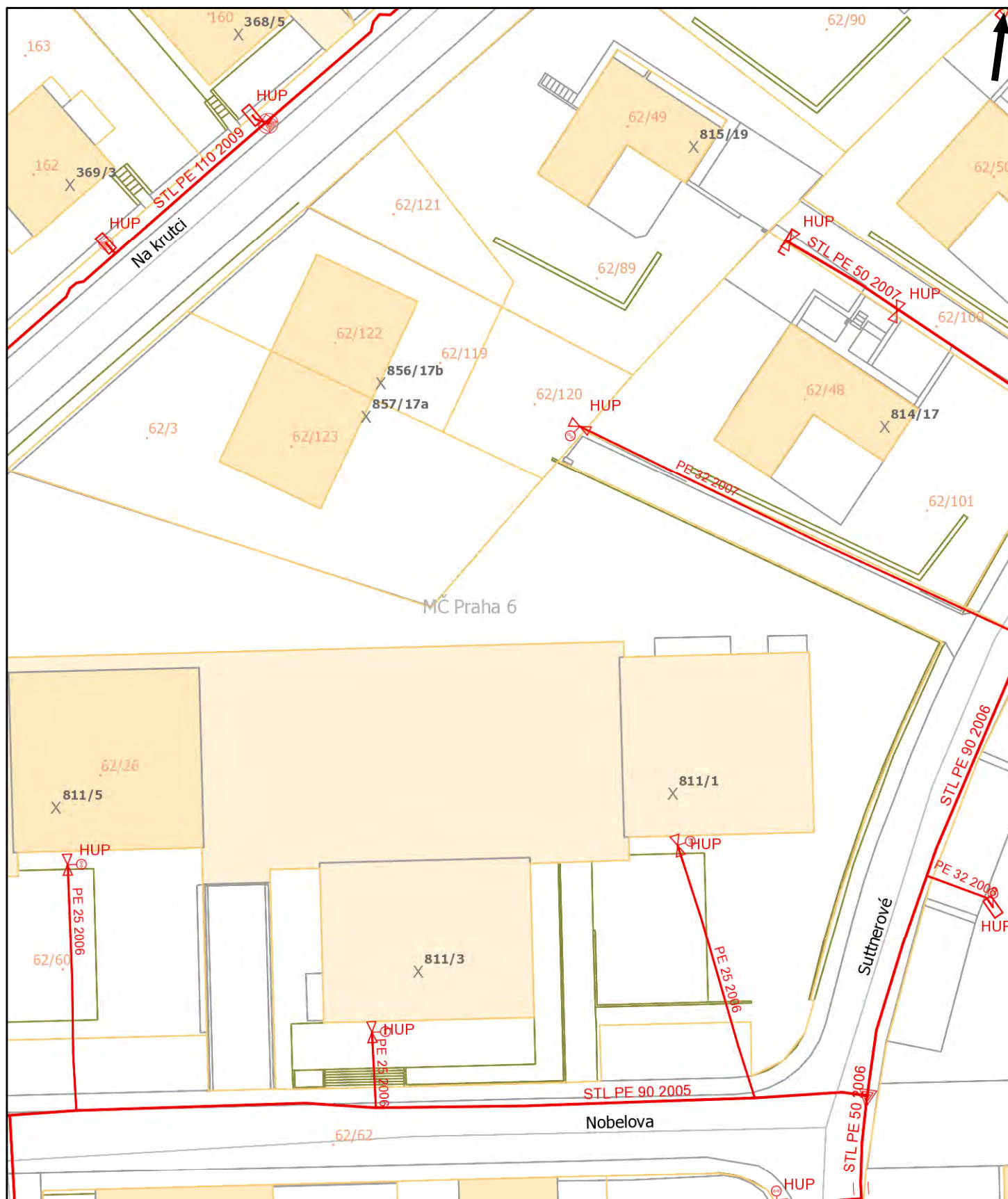
Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
[www.ppdistribuce.cz](http://www.ppdistribuce.cz)

— NTL  
— VTL

— STL 1 bar  
— STL 3 bar

— . . . — odstavené  
— — — — přibližný pr.





Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
 člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
 U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
[www.ppdistribuce.cz](http://www.ppdistribuce.cz)

NTL  
 VTL

STL 1 bar  
 STL 3 bar

----- odstavené  
 ---- přibližný pr.

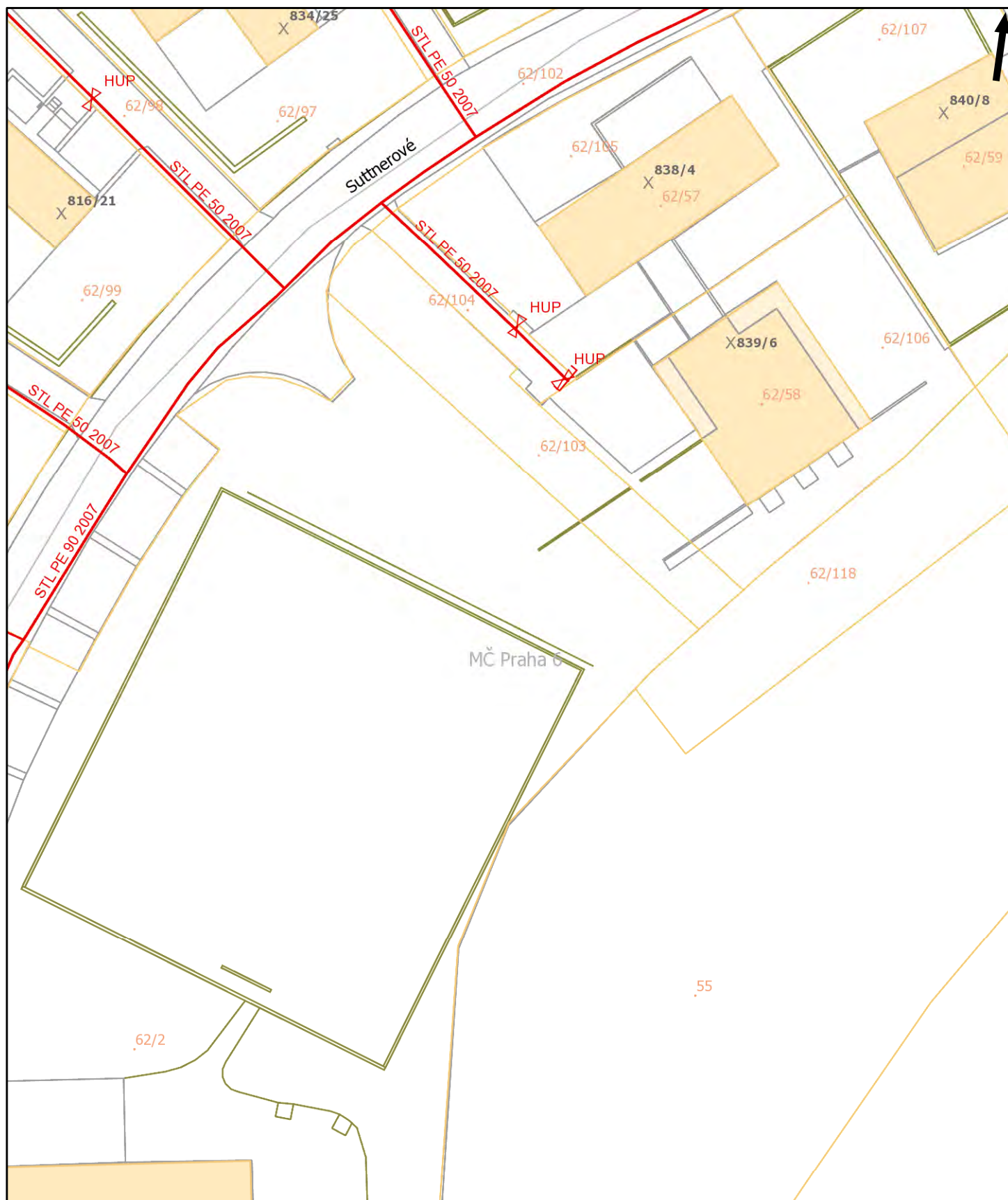
0 10 20 m

str. 3 / 18



Tento situační výkres je nedílnou součástí stanoviska číslo ES\_2019\_17634  
 Poloha zobrazených plynárenských zařízení je pouze schematická,  
 pro přesnou lokalizaci je nutno provést vytyčení v terénu.

Datum vydání:  
 27.02.2019 08:11:19



Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
 člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
 U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
[www.ppdistribuce.cz](http://www.ppdistribuce.cz)

NTL  
 VTL

STL 1 bar  
 STL 3 bar

----- odstavené  
 ---- přibližný pr.

0 10 20 m

str. 4 / 18



Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
 člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
 U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
[www.ppdistribuce.cz](http://www.ppdistribuce.cz)

NTL  
 VTL

STL 1 bar  
 STL 3 bar

----- odstavené  
 ---- přibližný pr.

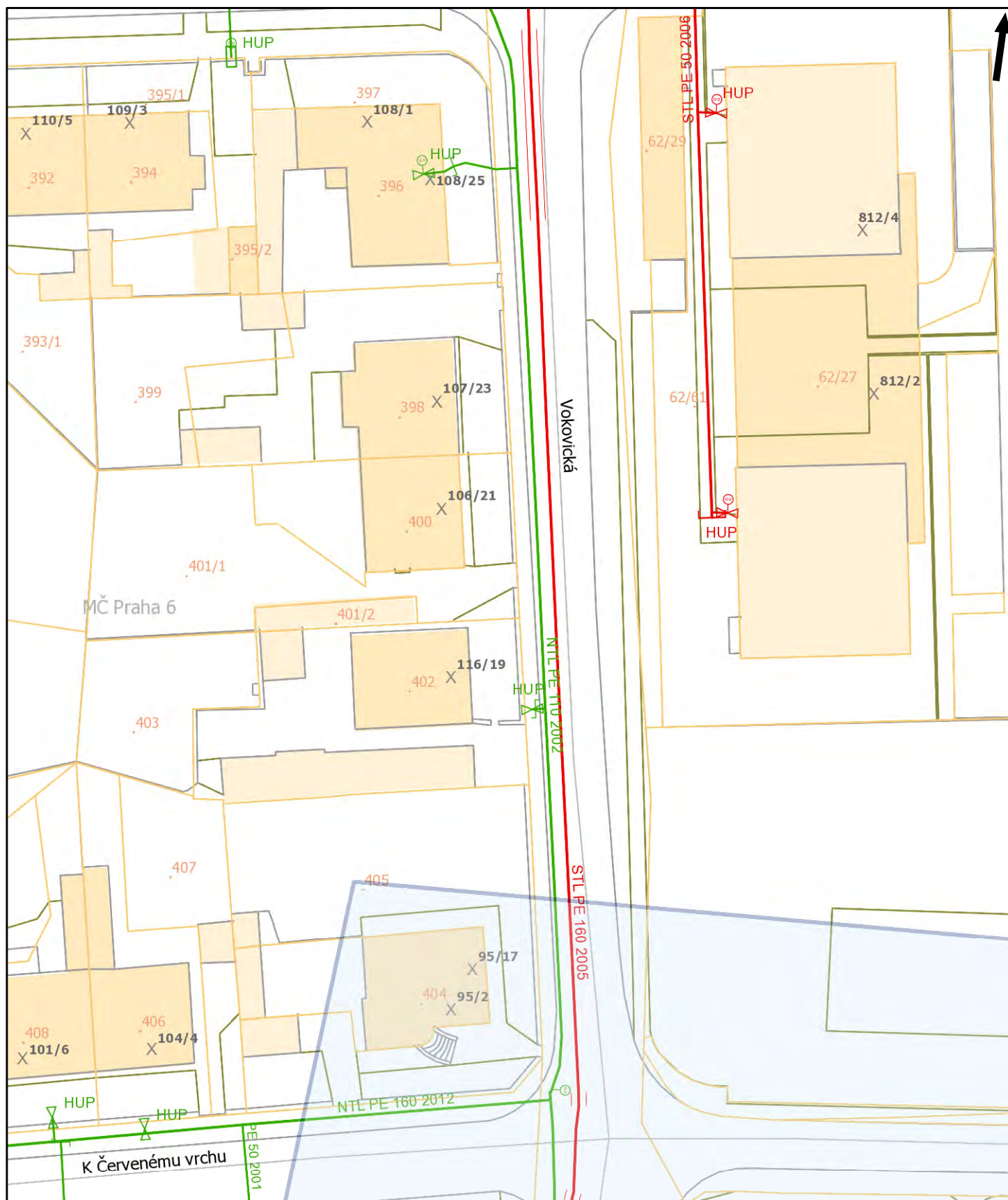
0 10 20 m

str. 5 / 18



Tento situační výkres je nedílnou součástí stanoviska číslo ES\_2019\_17634  
 Poloha zobrazených plynárenských zařízení je pouze schematická,  
 pro přesnou lokalizaci je nutno provést vytyčení v terénu.

Datum vydání:  
 27.02.2019 08:11:19



Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
 člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
 U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
[www.ppdistribuce.cz](http://www.ppdistribuce.cz)

NTL  
 VTL

STL 1 bar  
 STL 3 bar

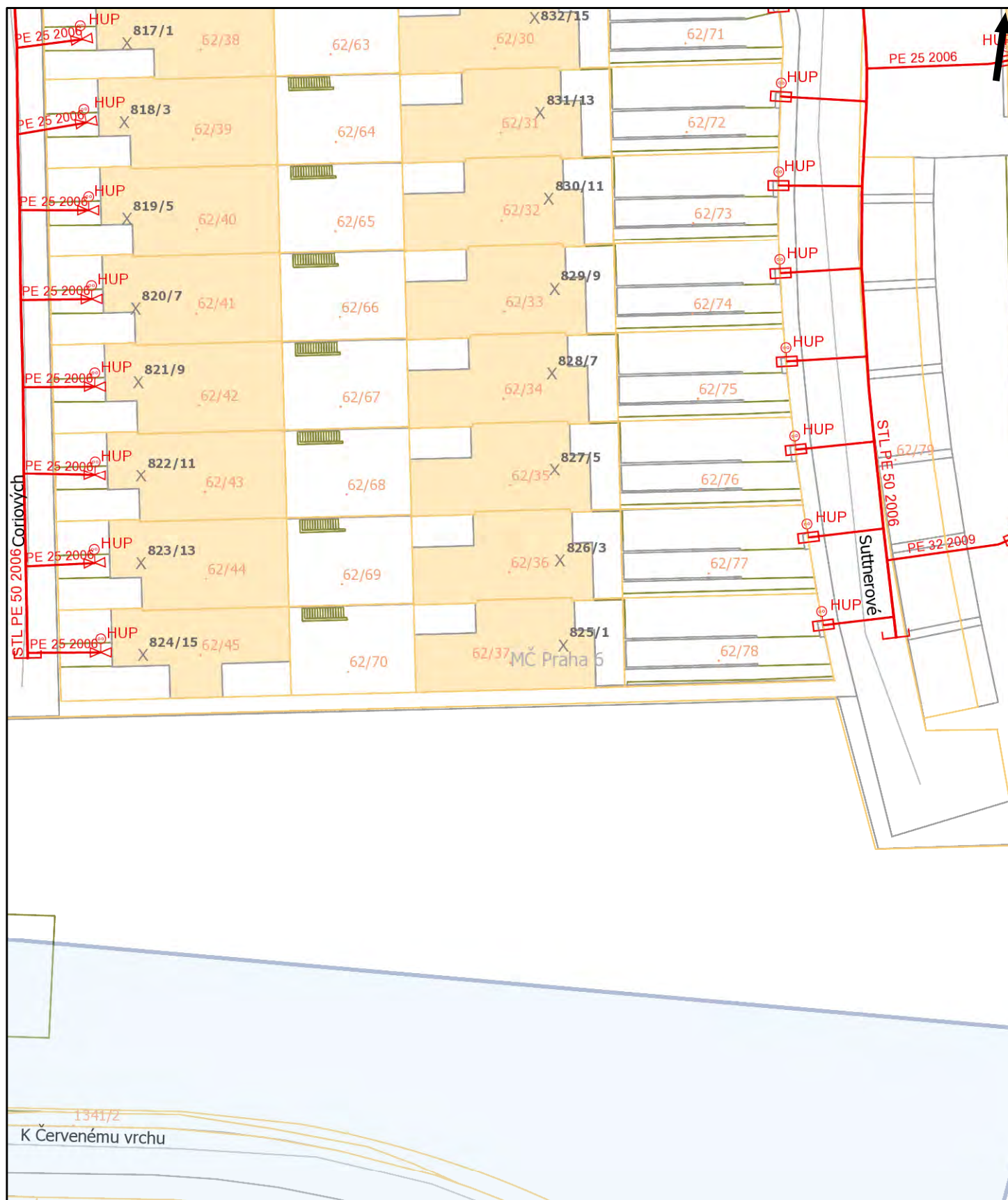
----- odstavené  
 ---- přibližný pr.

0 10 20 m

str. 6 / 18

Tento situační výkres je nedílnou součástí stanoviska číslo ES\_2019\_17634  
 Poloha zobrazených plynárenských zařízení je pouze schématická,  
 pro přesnou lokalizaci je nutno provést vytyčení v terénu.

Datum vydání:  
 27.02.2019 08:11:19



Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
 člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
 U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
[www.ppdistribuce.cz](http://www.ppdistribuce.cz)

NTL  
 VTL

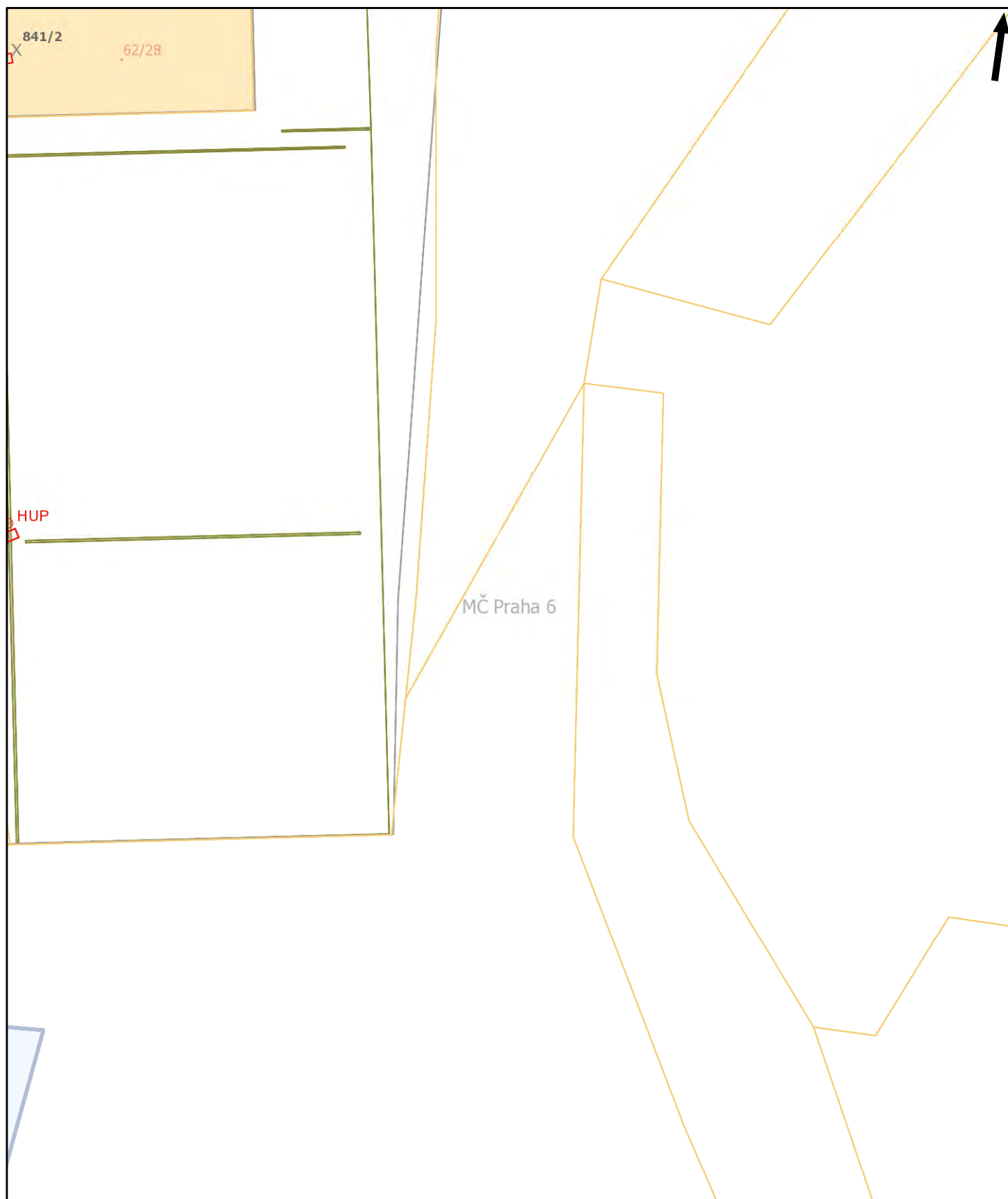
STL 1 bar  
 STL 3 bar

----- odstavené  
 ..... přibližný pr.

0 10 20 m

str. 7 / 18



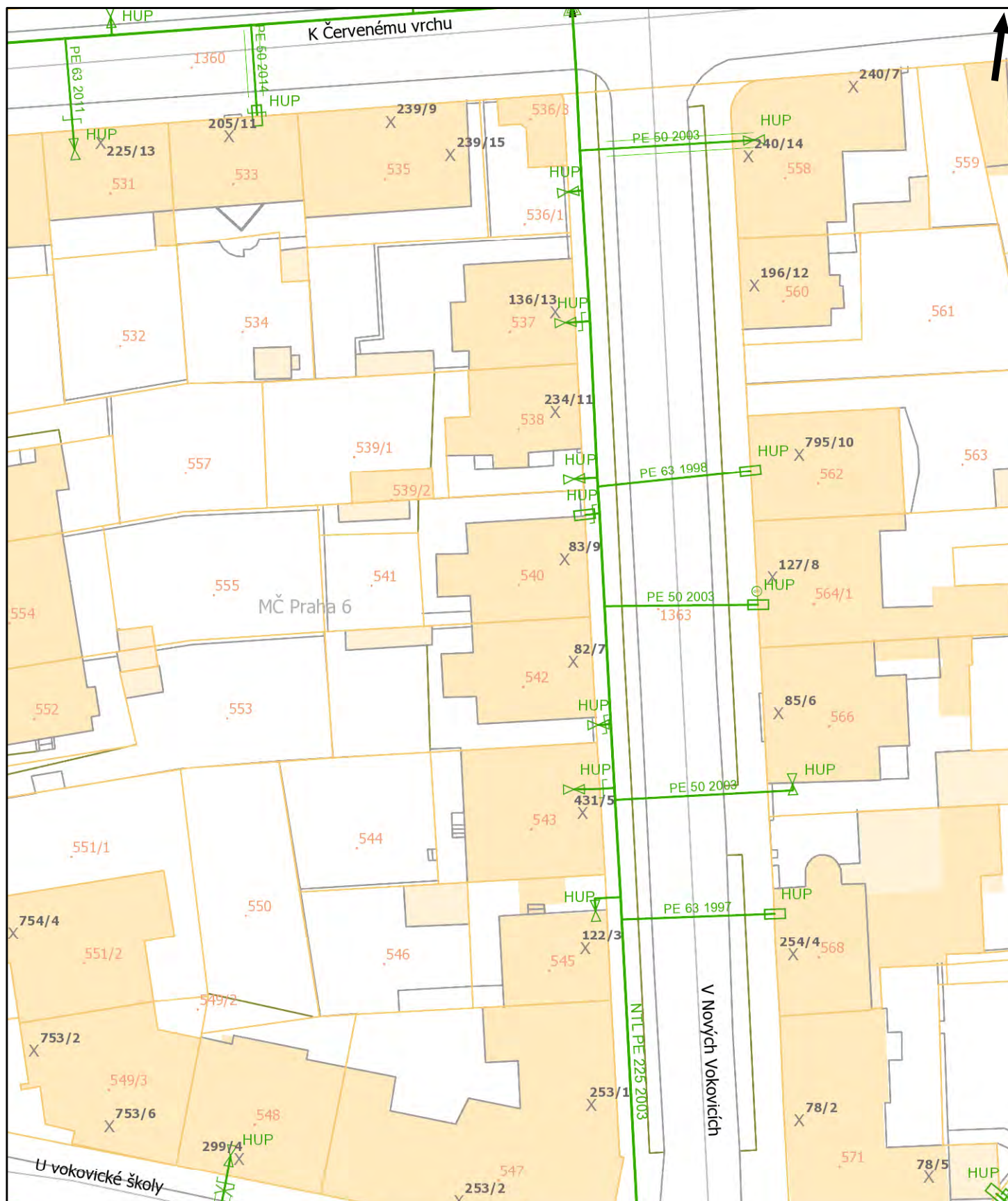






Tento situační výkres je nedílnou součástí stanoviska číslo ES\_2019\_17634  
 Poloha zobrazených plynárenských zařízení je pouze schematická,  
 pro přesnou lokalizaci je nutno provést vytyčení v terénu.

Datum vydání:  
 27.02.2019 08:11:19



Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
 člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
 U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
[www.ppdistribuce.cz](http://www.ppdistribuce.cz)

NTL  
 VTL

STL 1 bar  
 STL 3 bar

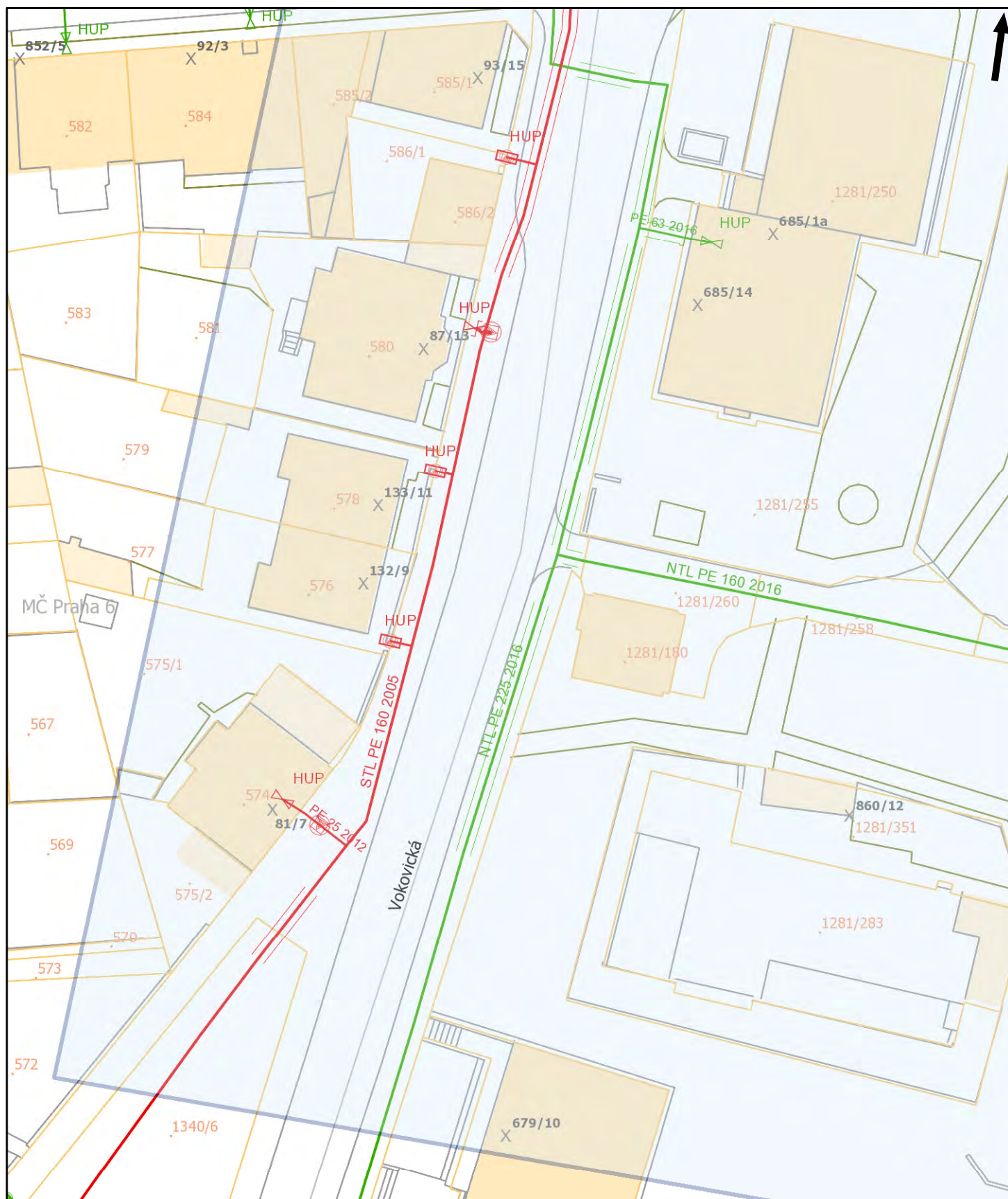
----- odstavené  
 ---- přibližný pr.

0 10 20 m

str. 10 / 18

Tento situační výkres je nedílnou součástí stanoviska číslo ES\_2019\_17634  
 Poloha zobrazených plynárenských zařízení je pouze schematická,  
 pro přesnou lokalizaci je nutno provést vytyčení v terénu.

Datum vydání:  
 27.02.2019 08:11:19



Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
 člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
 U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
[www.ppdistribuce.cz](http://www.ppdistribuce.cz)

NTL  
 VTL

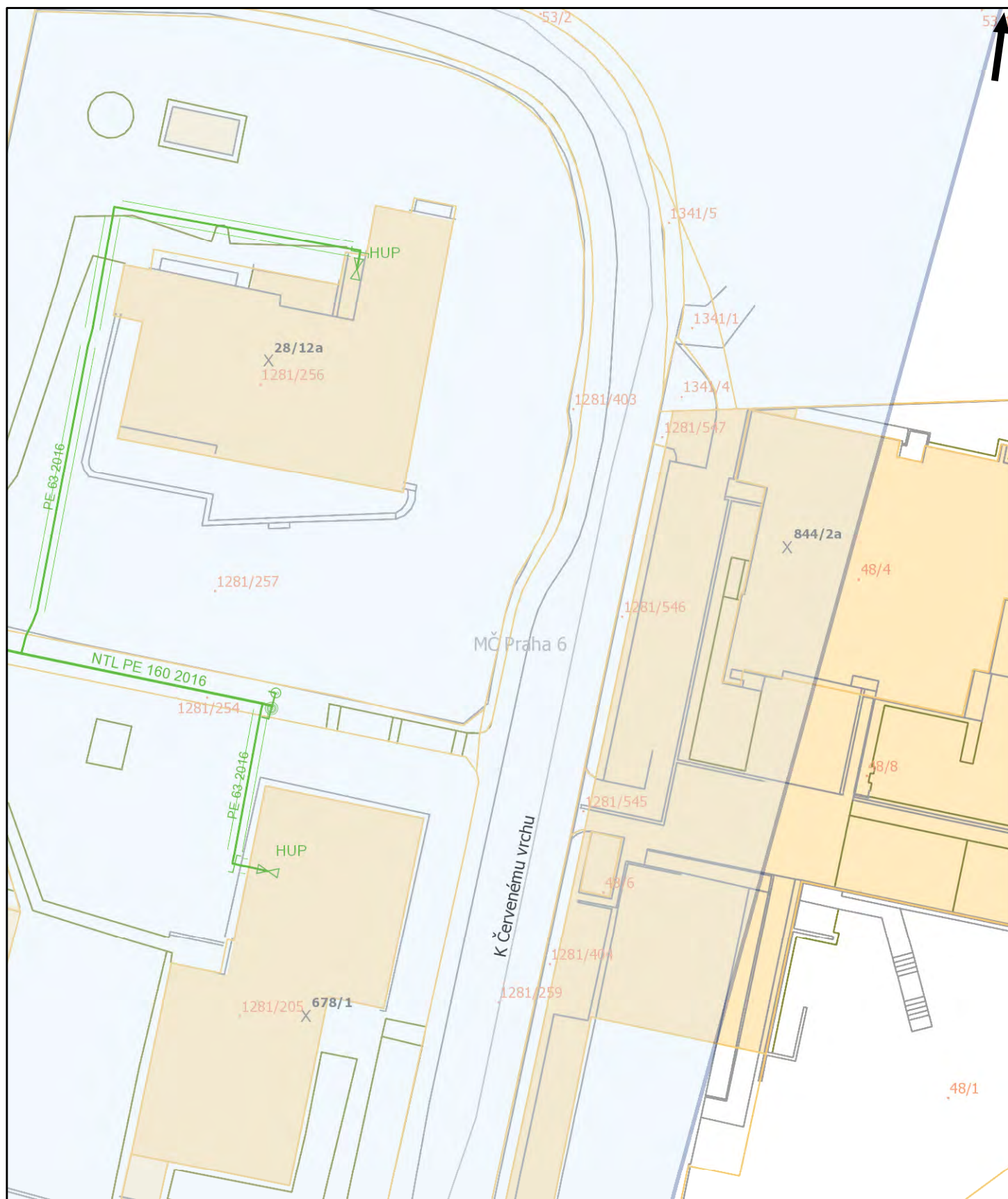
STL 1 bar  
 STL 3 bar

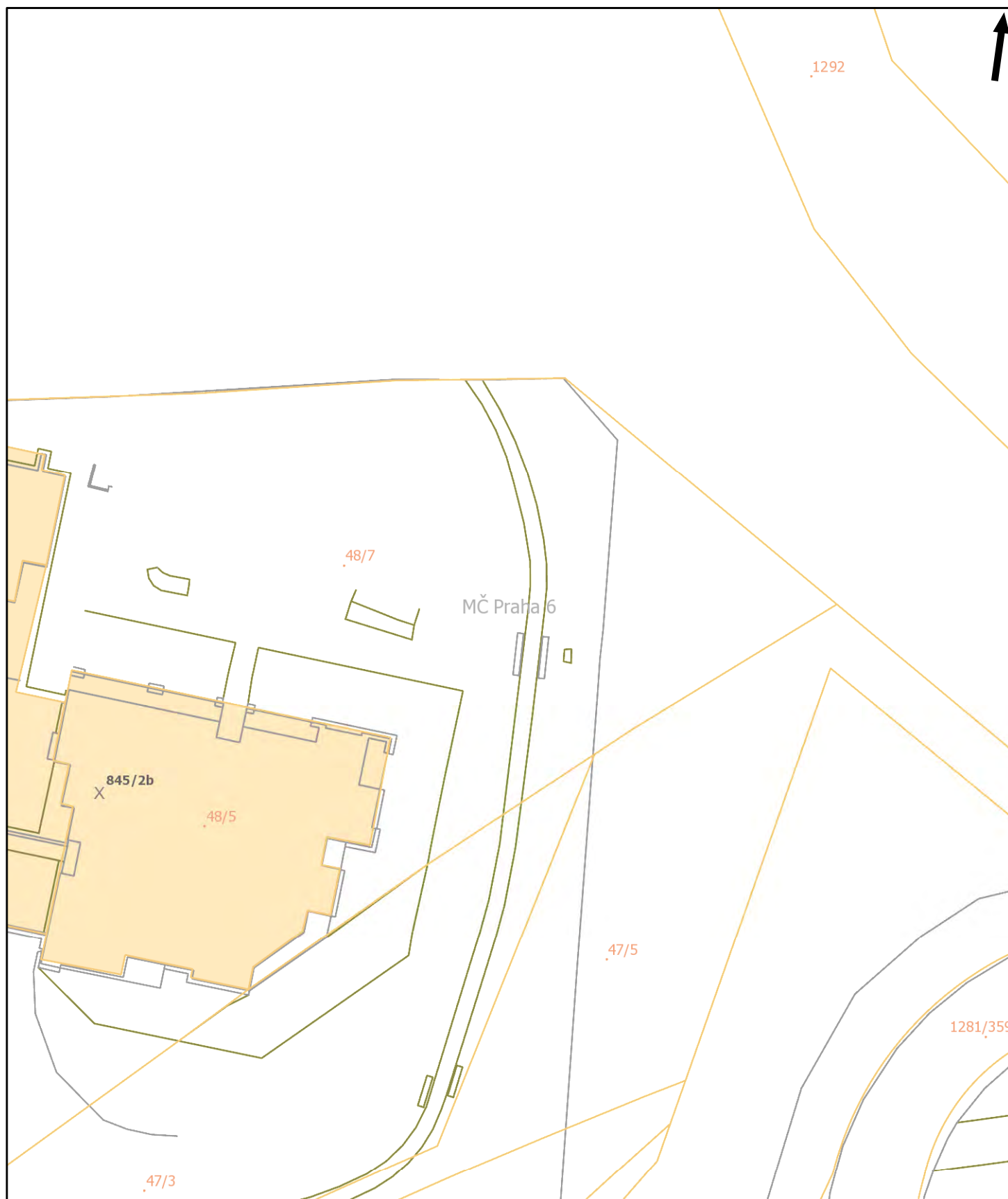
----- odstavené  
 ---- přibližný pr.

0 10 20 m

str. 11 / 18







Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
 člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
 U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
[www.ppdistribuce.cz](http://www.ppdistribuce.cz)

— NTL  
 — VTL

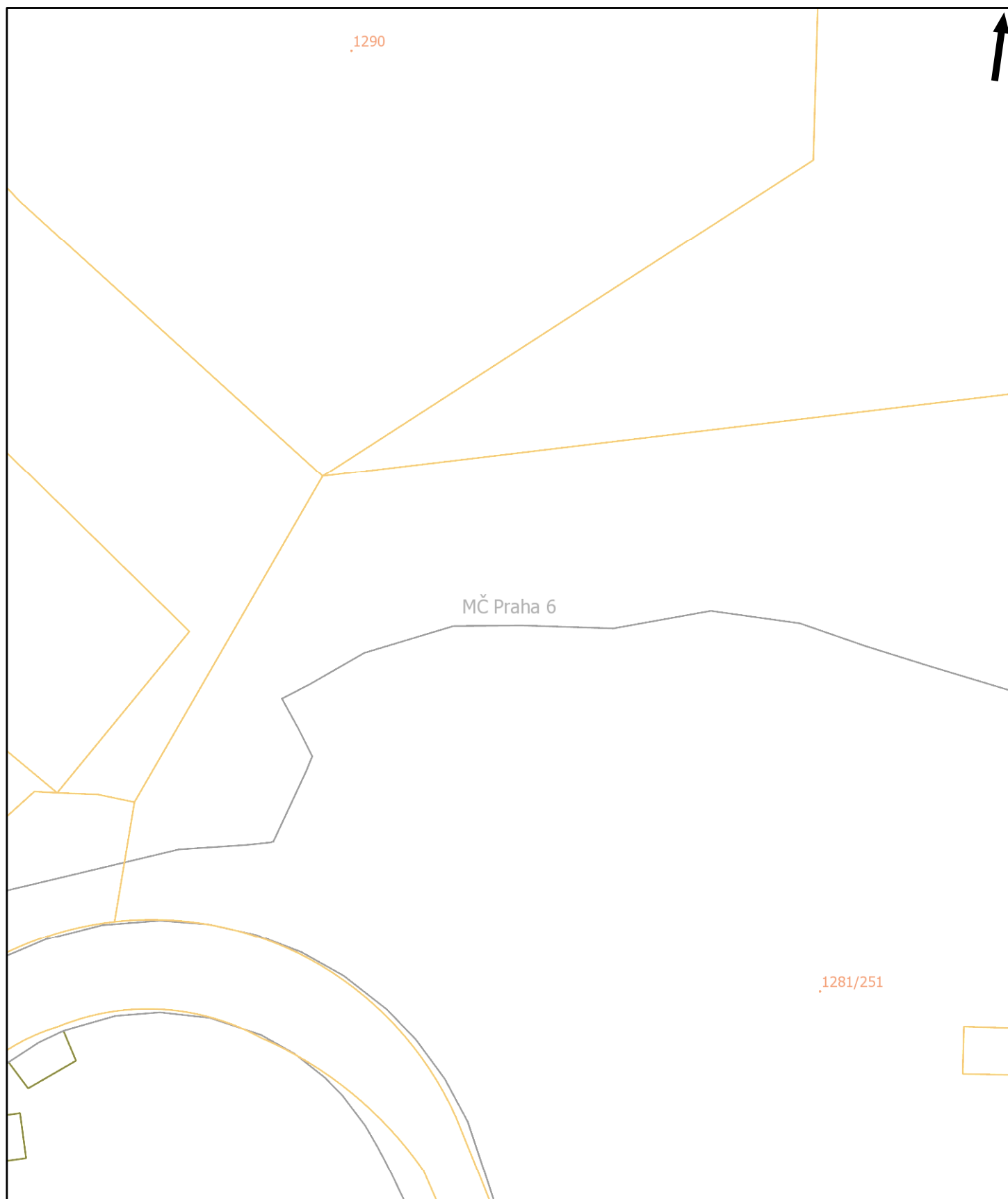
— STL 1 bar  
 — STL 3 bar

----- odstavené  
 ---- přibližný pr.

0 10 20 m

str. 13 / 18





Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
[www.ppdistribuce.cz](http://www.ppdistribuce.cz)

— NTL  
— VTL

— STL 1 bar  
— STL 3 bar

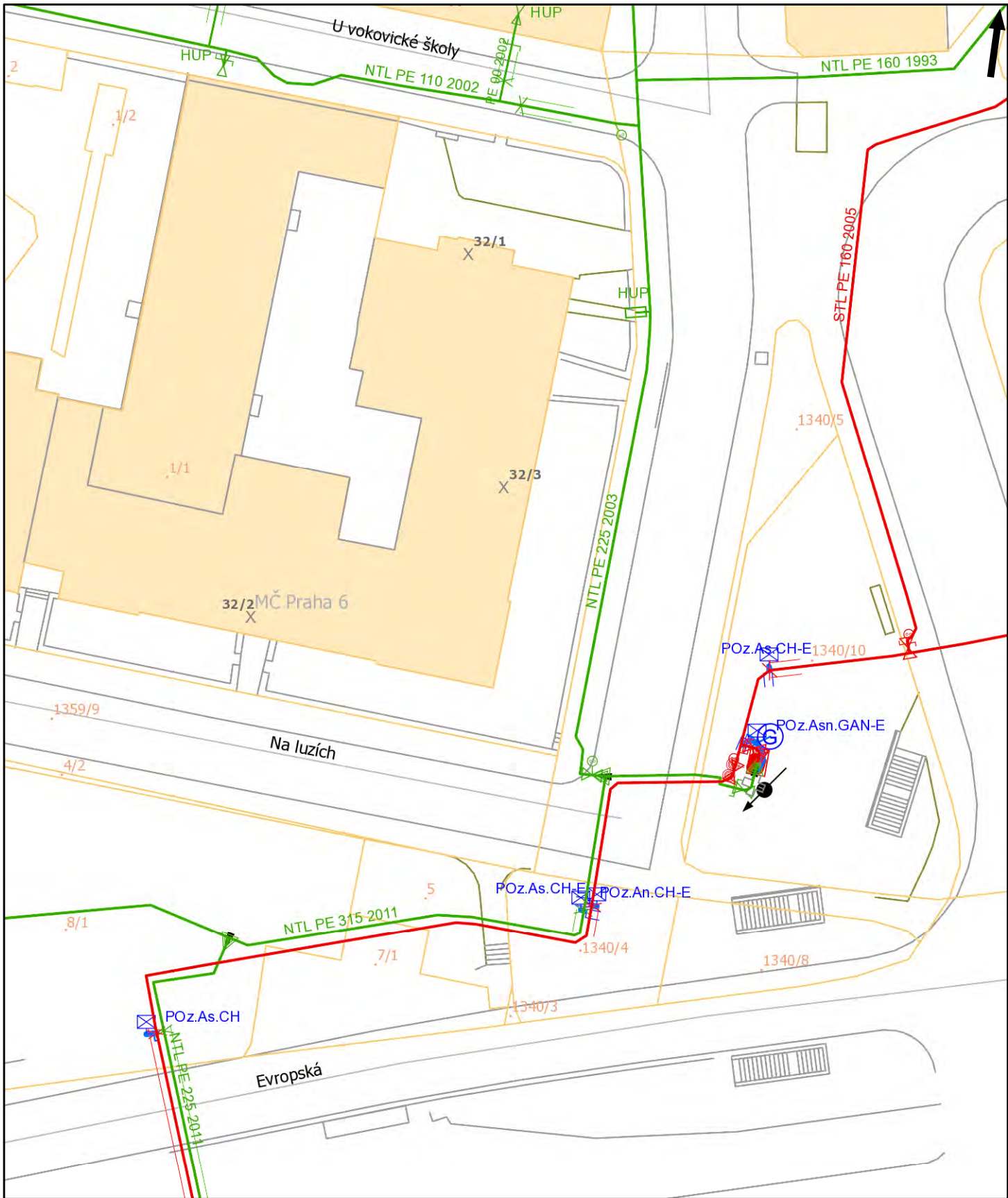
----- odstavené  
----- přibližný pr.

0 10 20 m

str. 14 / 18

Tento situační výkres je nedílnou součástí stanoviska číslo ES\_2019\_17634  
Poloha zobrazených plynárenských zařízení je pouze schematická,  
pro přesnou lokalizaci je nutno provést vytyčení v terénu.

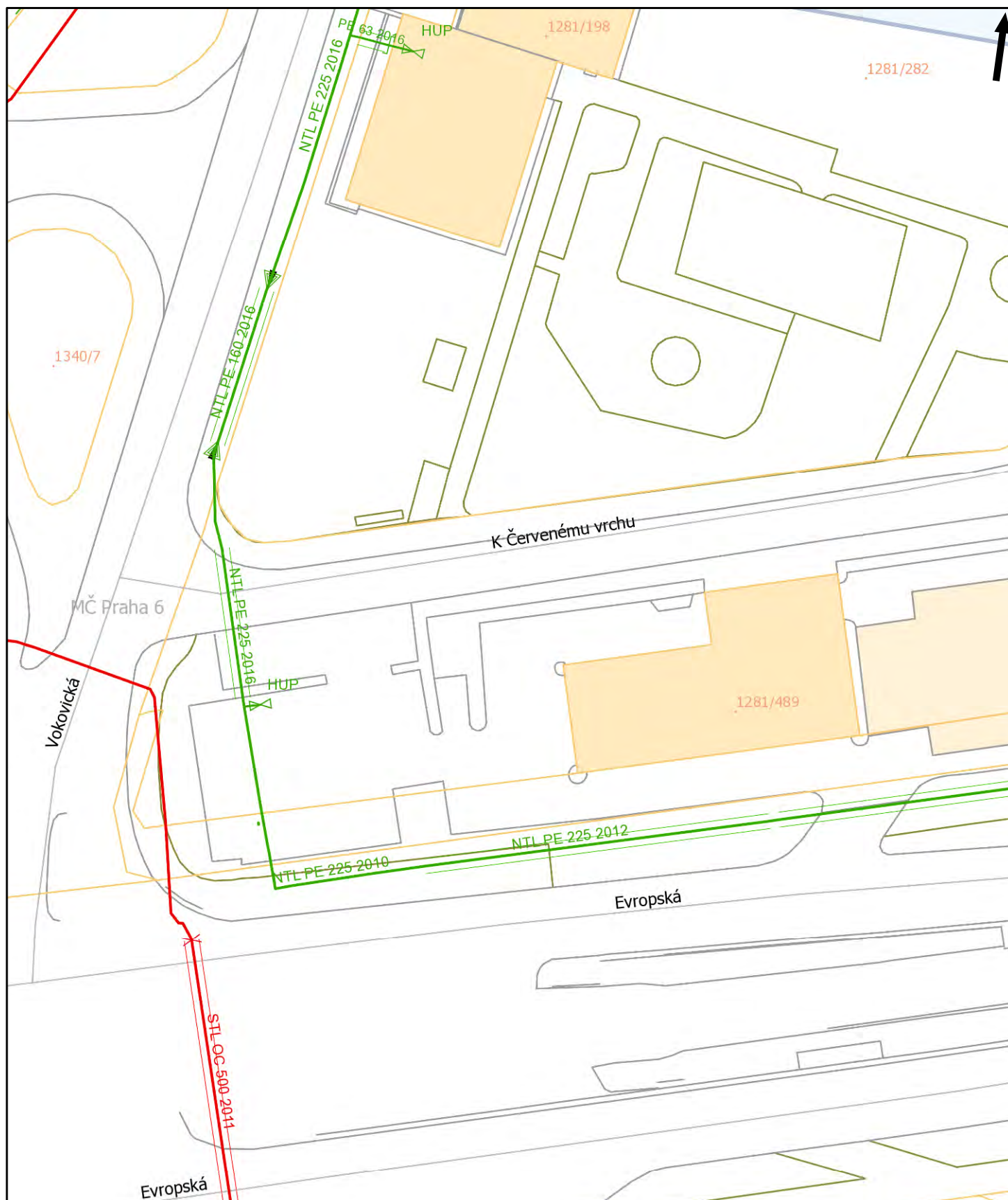
Datum vydání:  
27.02.2019 08:11:19





Tento situační výkres je nedílnou součástí stanoviska číslo ES\_2019\_17634  
 Poloha zobrazených plynárenských zařízení je pouze schématická,  
 pro přesnou lokalizaci je nutno provést vytyčení v terénu.

Datum vydání:  
 27.02.2019 08:11:19



Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
 člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
 U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
[www.ppdistribuce.cz](http://www.ppdistribuce.cz)

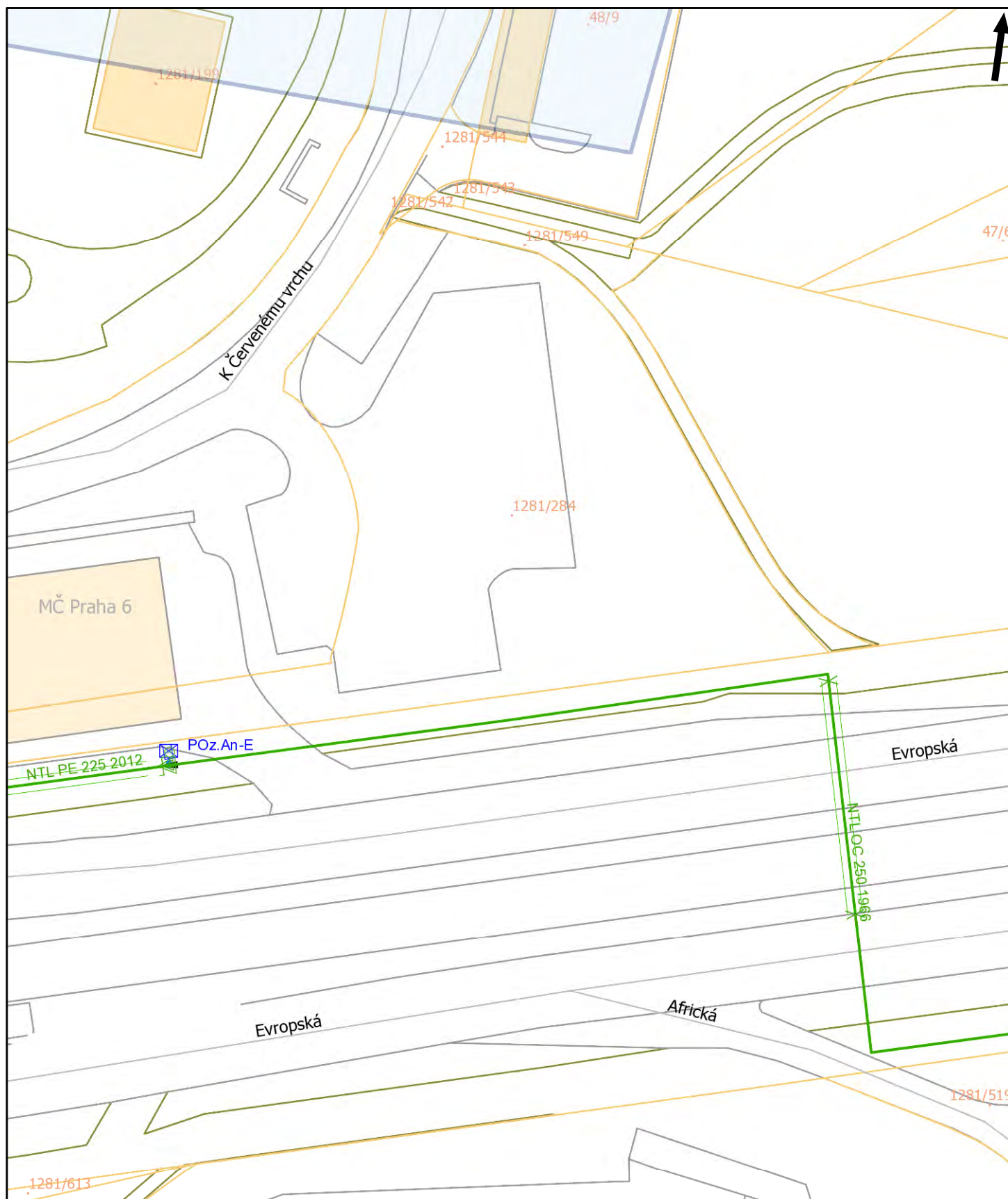
— NTL  
 — VTL

— STL 1 bar  
 — STL 3 bar

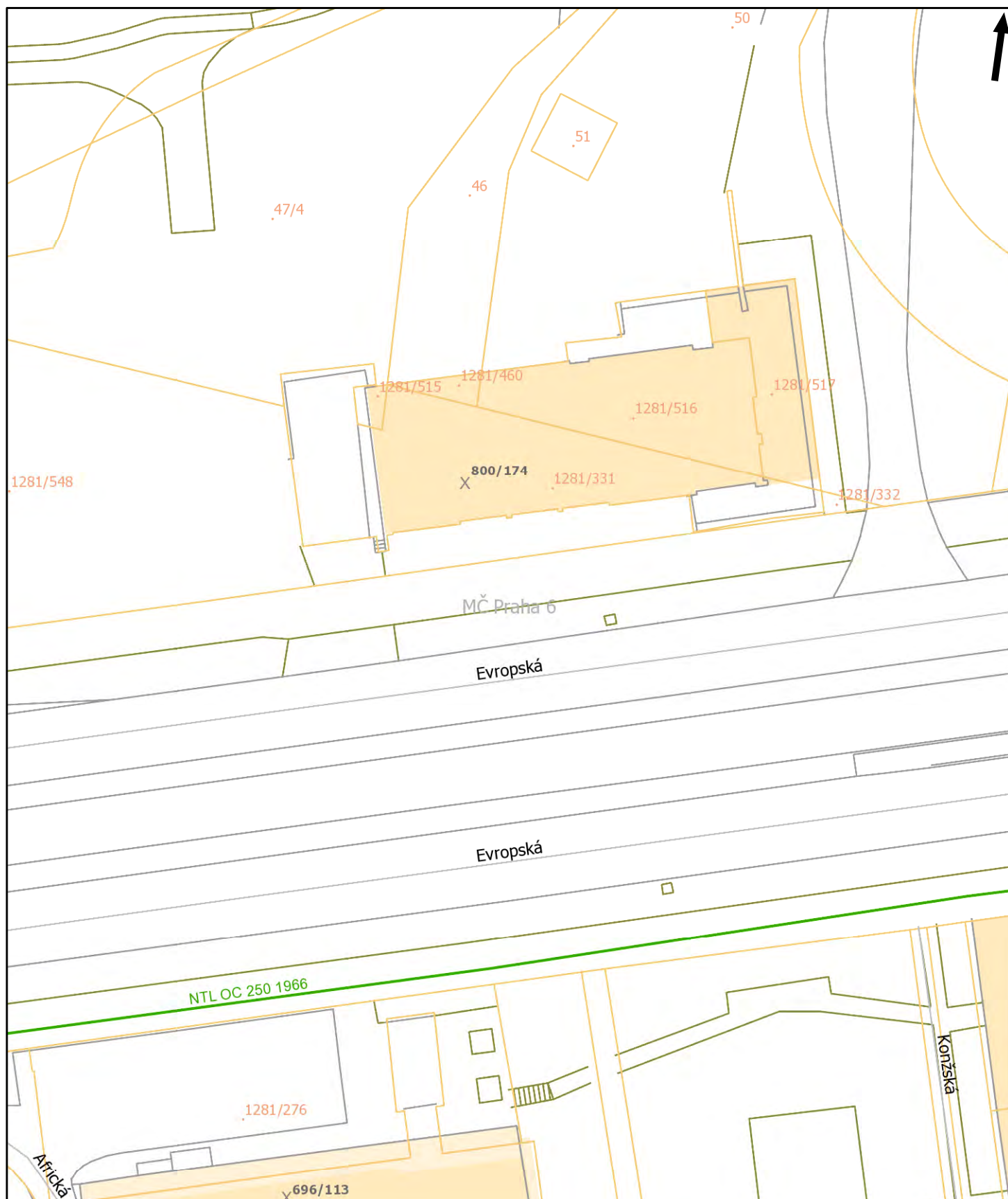
----- odstavené  
 ---- přibližný pr.

0 10 20 m

str. 16 / 18







Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
 člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
 U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
[www.ppdistribuce.cz](http://www.ppdistribuce.cz)

NTL  
 VTL

STL 1 bar  
 STL 3 bar

----- odstavené  
 ---- přibližný pr.

0 10 20 m

str. 18 / 18

# Plynárenská zařízení

## BARVY PLYN./PŘÍP.

- VTL 25 bar
- STL 3 bar
- STL 1 bar
- NTL 2,1 a 4 kPa

## Úsek plynovodu/přípojky

- odstaveno
- standardní průběh
- přibližný zakres

## BARVY PRVKŮ

- VTL 25 bar
- STL 1 a 3 bar
- NTL 2,1 a 4 kPa
- X

 čichačka
- DR

 DR v zemi
- DR

 DR ve skříňce
- DR

 DR ve skříňce s HUP
- filtr
- G

 Gibaultova spojka
- HUP

 HUP ve skříňce
- HUP

 HUP bez skříňky
- chr

 chránička/ochr. trubka
- iz

 izolační spoj
- kap

 kapák
- komp

 kompenzátor
- odf

 odfuk
- odvz

 odvzdušnění DR
- odvz

 odvzdušnění RS

- ochoz
- pov

 povrchový znak
- př

 přechod
- or

 orientační sloupek
- výv

 vývod sig. vodiče
- red

 redukce
- reg

 regulátor
- reg

 regulační stanice
- reg

 regulátor blokový
- reg

 regulátor posilovací
- šť

 štěrková stěna
- tvar

 tvarovka
- zát

 zátka
- zas

 zaslepení
- uzáv

 uzávěr/uzávěr provozní
- změ

 změna materiálu

- plynové lampy
- slou

 sloupek dálkového přenosu
- chr

 chránička PKO
- zem

 zemnicí pásek
- bles

 bleskojistka PKO
- ref

 referenční elektroda PKO
- RIS

 RIS
- elekt

 elektroměr PKO

- PO

 PO; spojovací objekt
- SKAO

 SKAO
- EPD

 EPD
- kont

 kontrolní vývod, kont. měřicí stanice
- satur

 saturáž

- kabel PKO hlavní
- ostatní kabely PKO

## Anodové uzemnění PKO

- AU-V

 AU-V (hloubkové) vertikální
- GAN

 GAN (galvanická anoda)
- AU-H

 AU-H (hloubkové)
- AU-rozpt.

 AU-rozpt. (rozptýlená anoda)
- ostatní

 ostatní anodová uzemnění

## Anodové uzemnění - linie

- AU-FeSi

 AU-FeSi
- AU-TU; AU-komb. jiné; AU-speciální

 AU-TU; AU-komb. jiné; AU-speciální
- AU-TU-FeSi (kombinované)

 AU-TU-FeSi (kombinované)
- AU-flexibilní

 AU-flexibilní
- AU-hřebenové

 AU-hřebenové
- AU-H; AU-rozpt.; GAN; zemn. pásek

 AU-H; AU-rozpt.; GAN; zemn. pásek