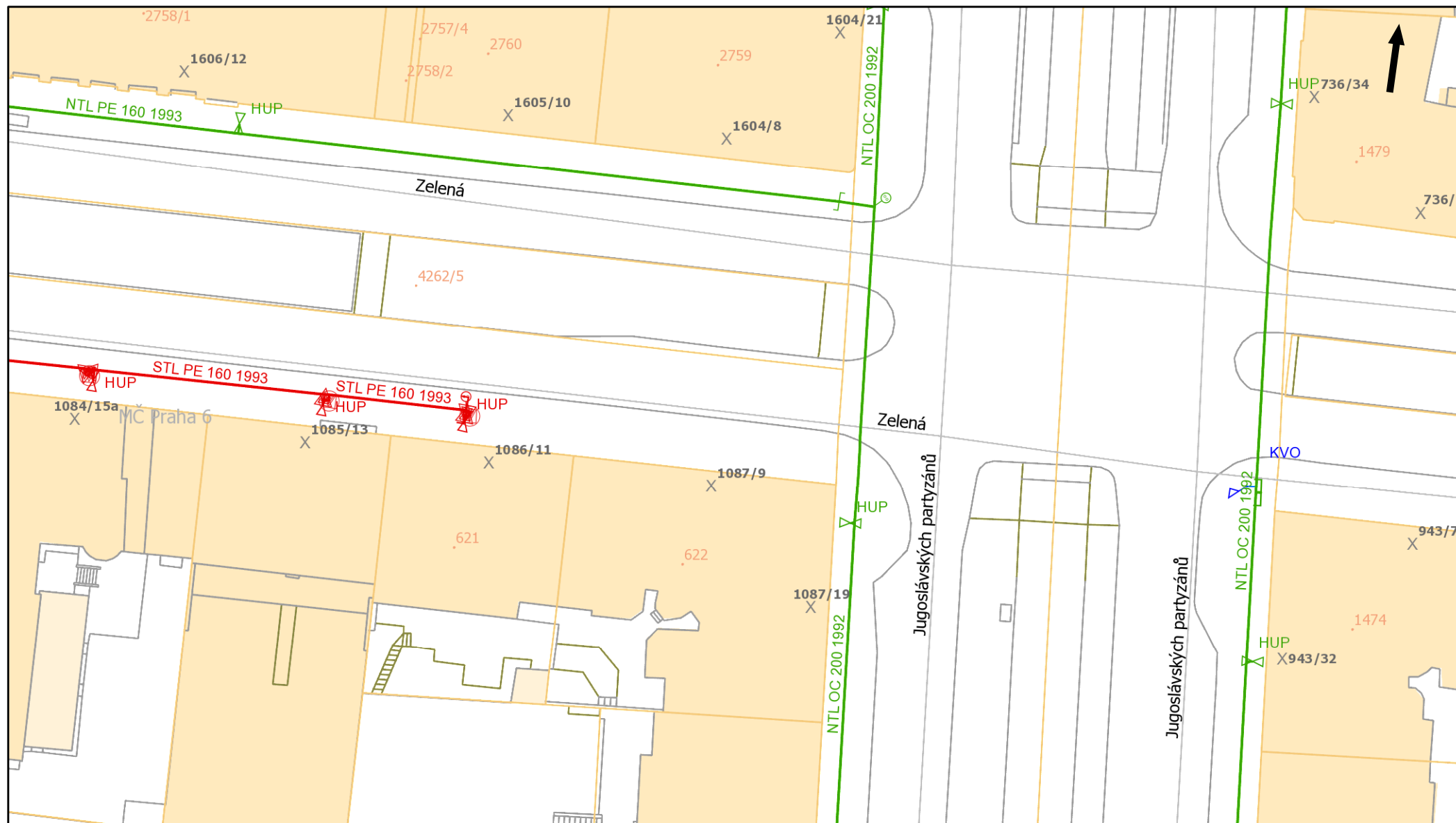


Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
[www.ppdistribuce.cz](http://www.ppdistribuce.cz)

0 45 90 m

— NTL	— STL 1 bar	--- odstavené
— VTL	— STL 3 bar	--- přibližný pr.

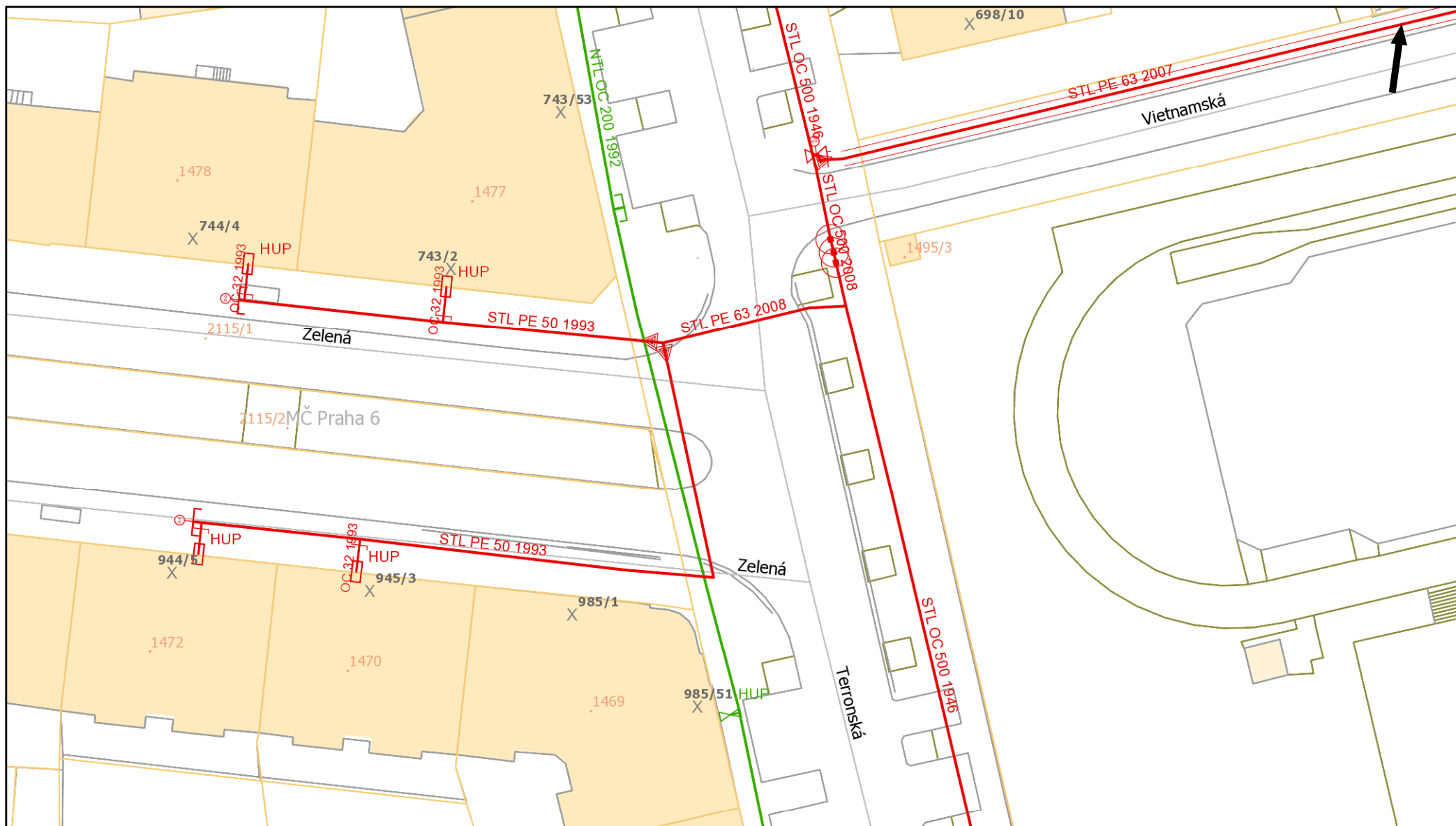
Přehledka



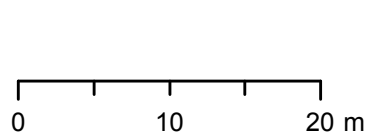
Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
[www.ppdistribuce.cz](http://www.ppdistribuce.cz)

0 10 20 m

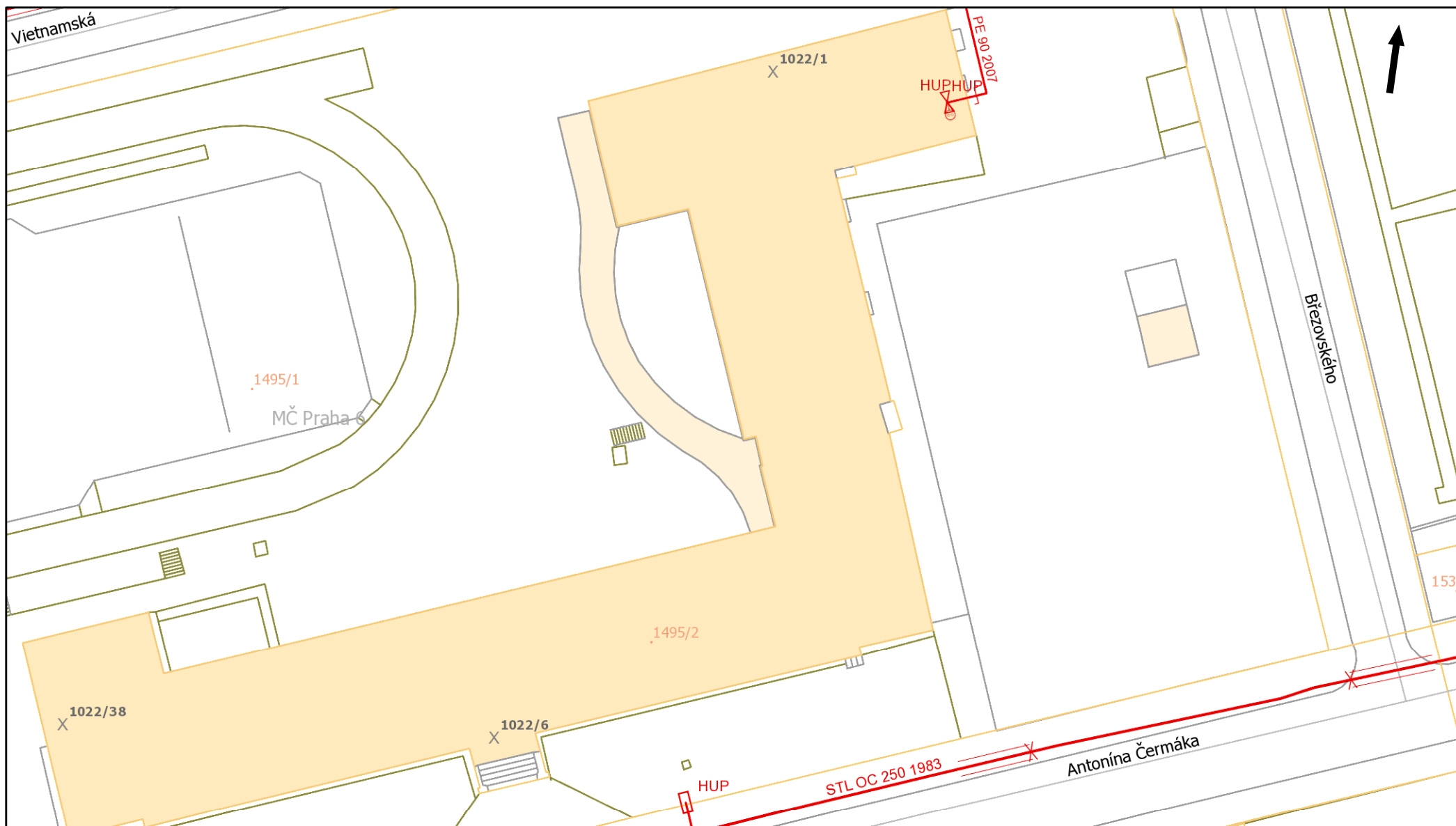
NTL STL 1 bar ..... odstavené  
VTL STL 3 bar ..... přibližný pr.



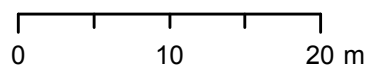
Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
[www.ppdistribuce.cz](http://www.ppdistribuce.cz)



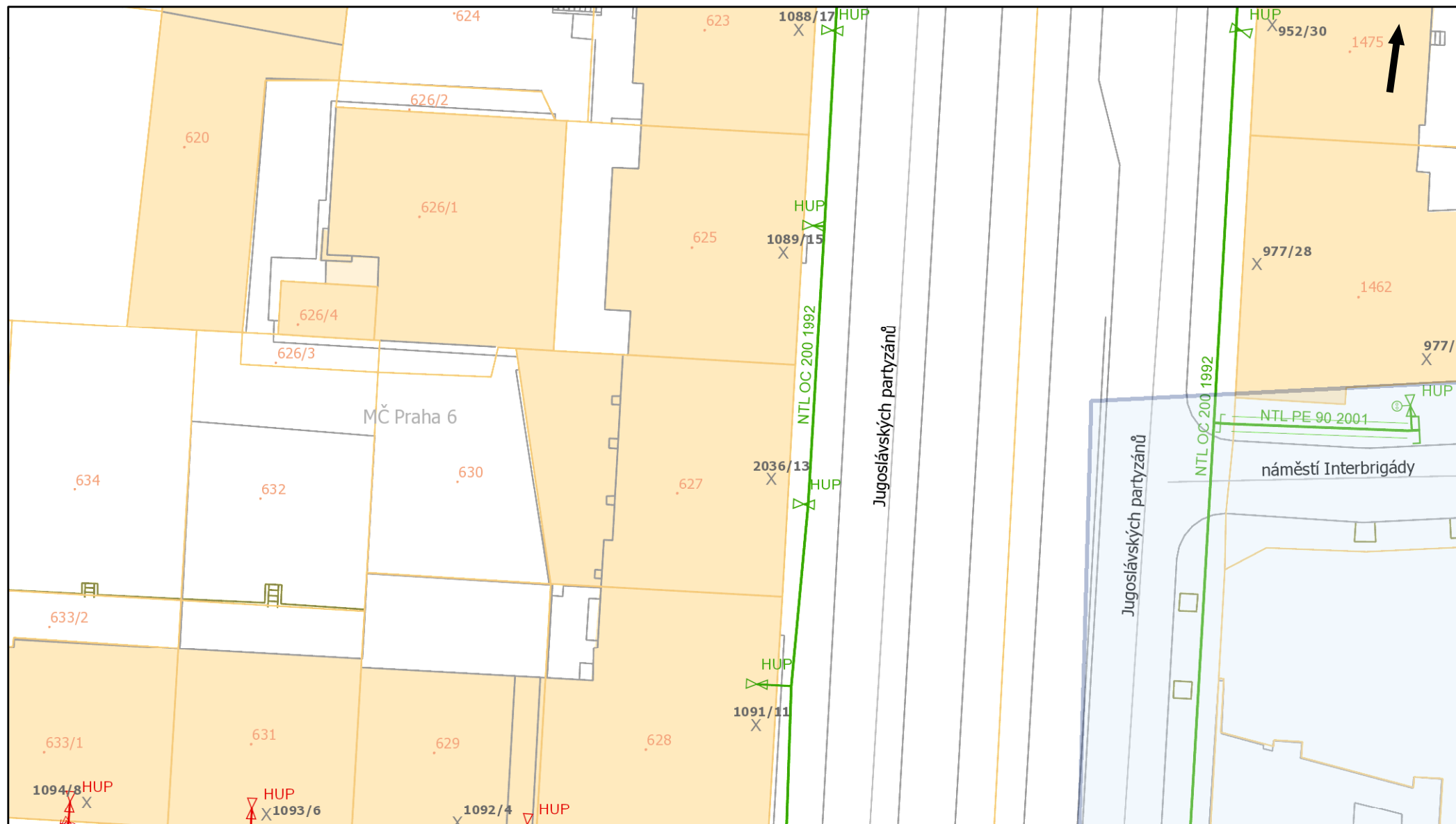
<span style="color: green;">—</span> NTL	<span style="color: red;">—</span> STL 1 bar	<span style="color: black;">- - - -</span> odstavené
<span style="color: yellow;">—</span> VTL	<span style="color: blue;">—</span> STL 3 bar	<span style="color: black;">- . - .</span> přibližný pr.



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)



<span style="color: green;">—</span> NTL	<span style="color: red;">—</span> STL 1 bar	----- odstavené
<span style="color: yellow;">—</span> VTL	<span style="color: blue;">—</span> STL 3 bar	----- přibližný pr.

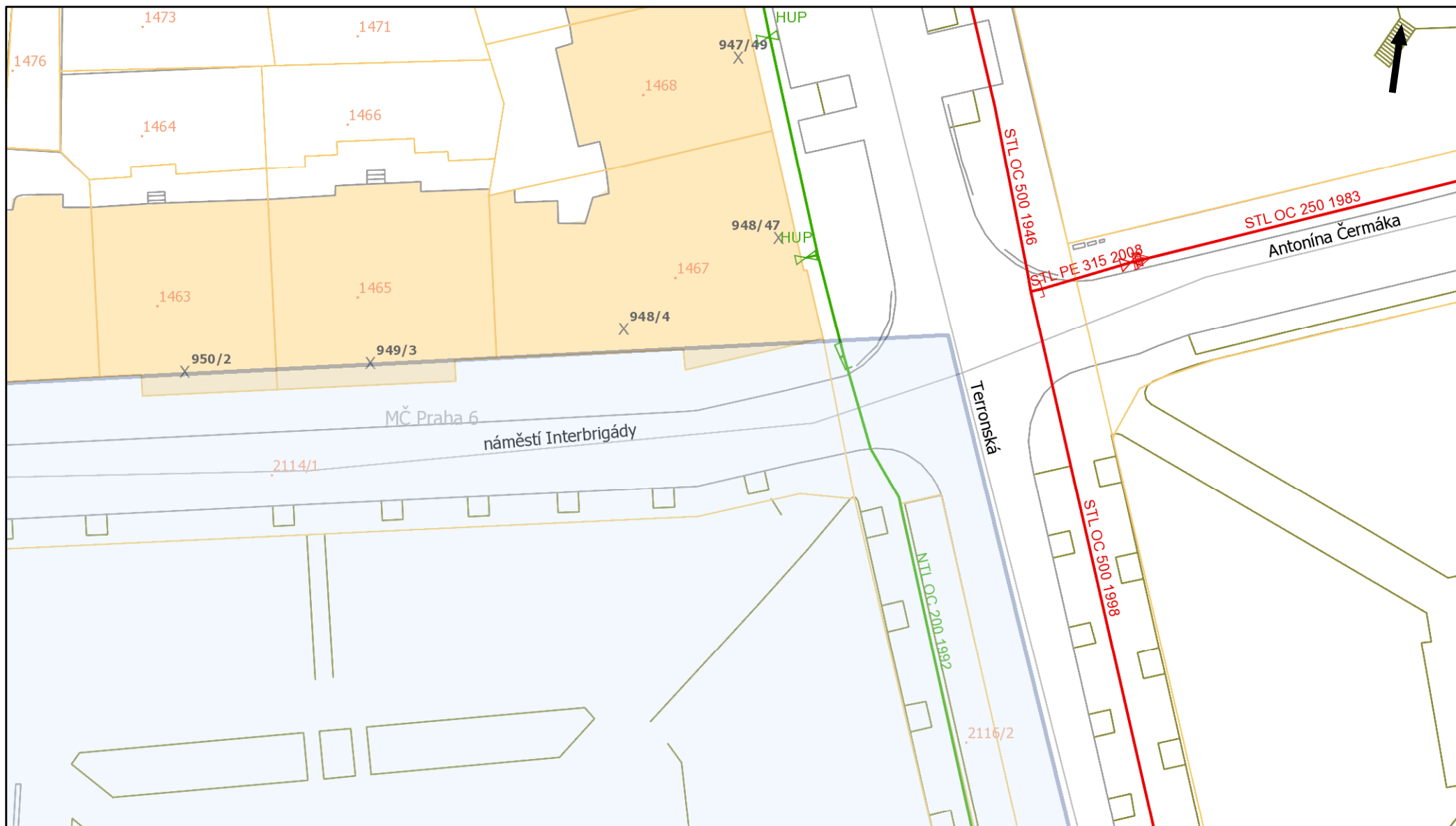


Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
[www.ppdistribuce.cz](http://www.ppdistribuce.cz)

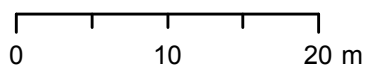
0 10 20 m

— NTL	— STL 1 bar	----- odstavené
— VTL	— STL 3 bar	----- přibližný pr.

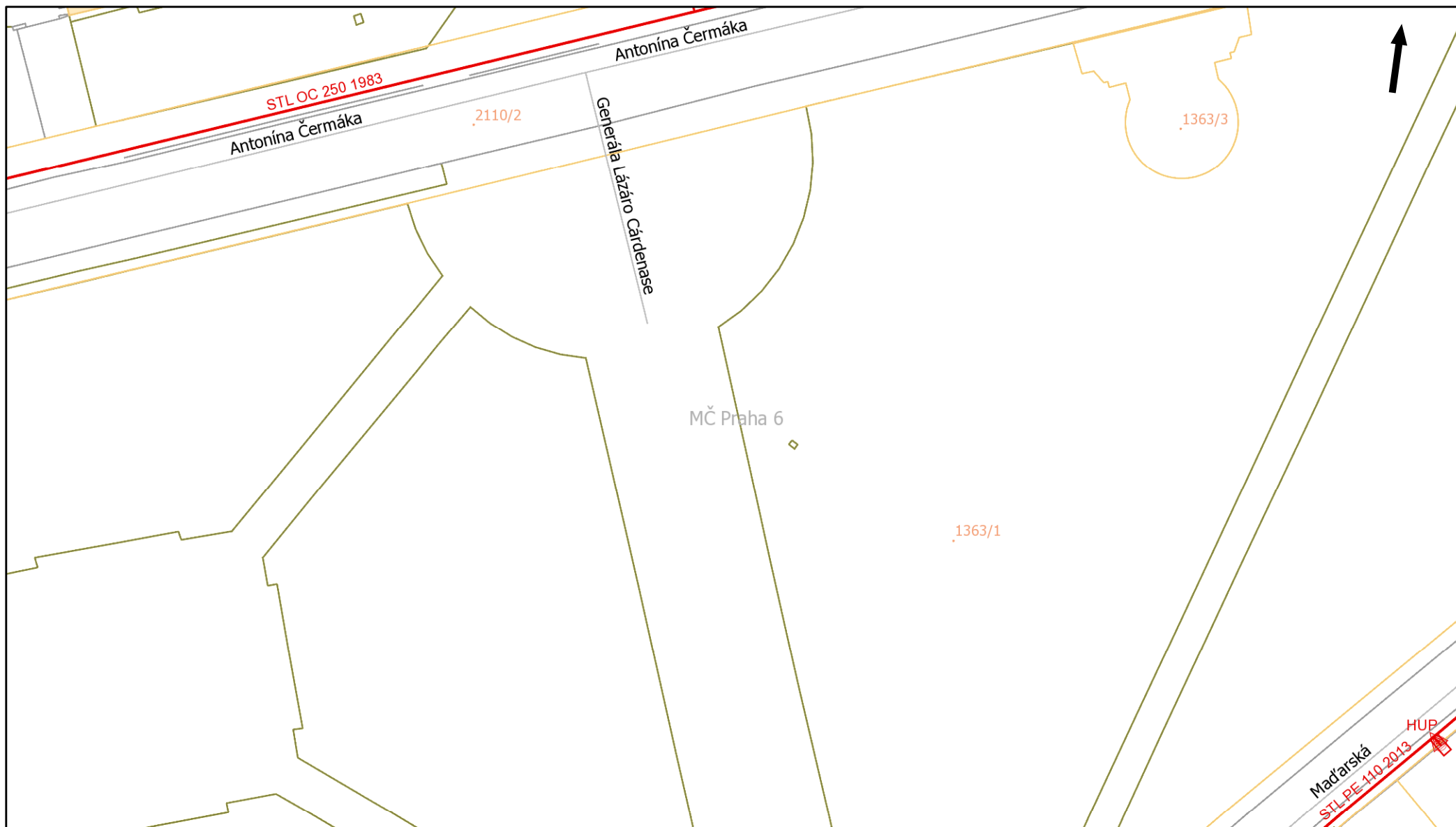




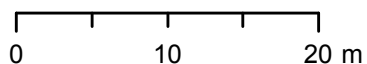
Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
[www.ppdistribuce.cz](http://www.ppdistribuce.cz)



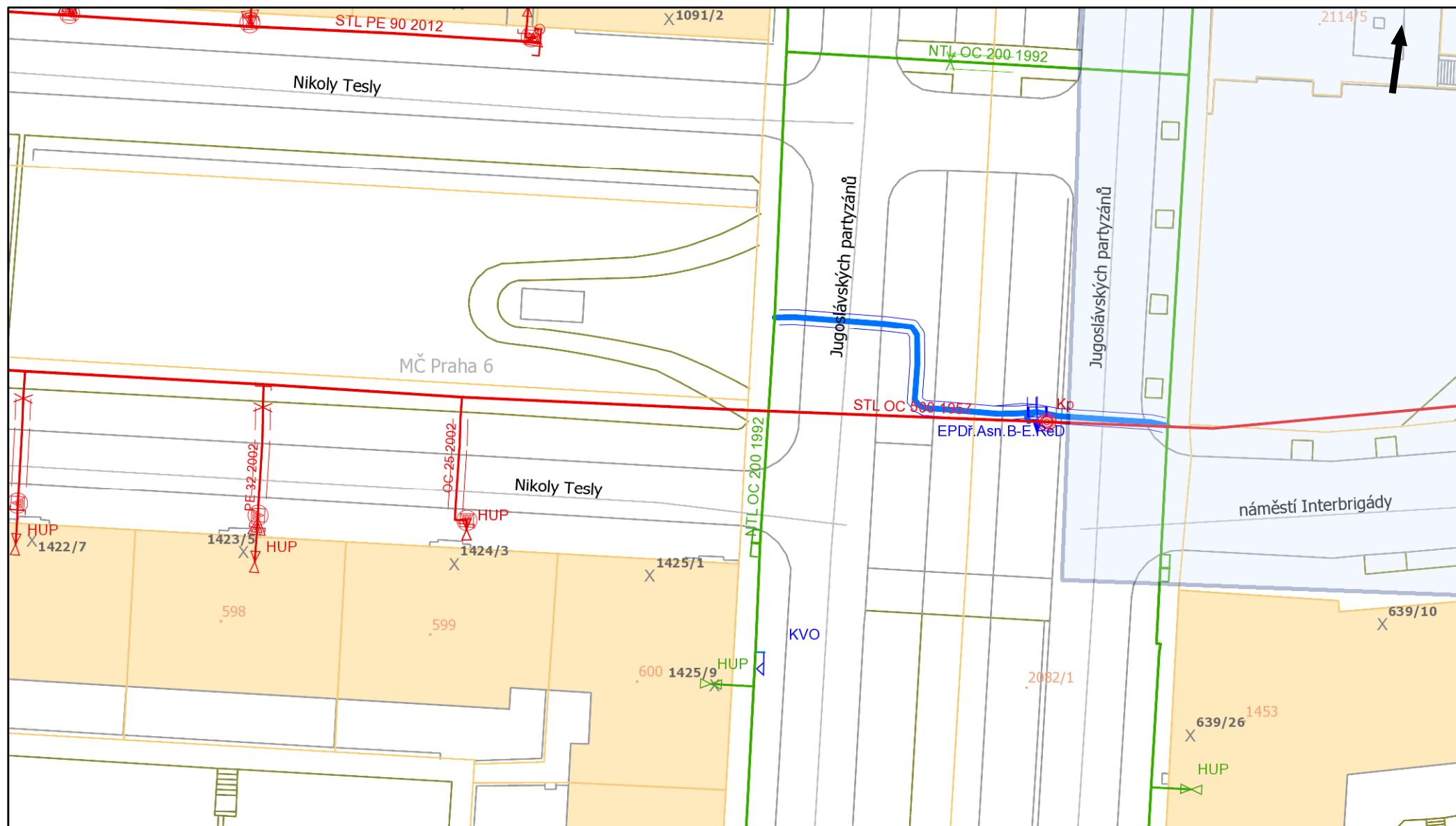
<span style="color: green;">—</span> NTL	<span style="color: red;">—</span> STL 1 bar	----- odstavené
<span style="color: yellow;">—</span> VTL	<span style="color: blue;">—</span> STL 3 bar	- - - - - přibližný pr.



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)



<span style="color: green;">—</span> NTL	<span style="color: red;">—</span> STL 1 bar	----- odstavené
<span style="color: yellow;">—</span> VTL	<span style="color: blue;">—</span> STL 3 bar	- - - - - přibližný pr.



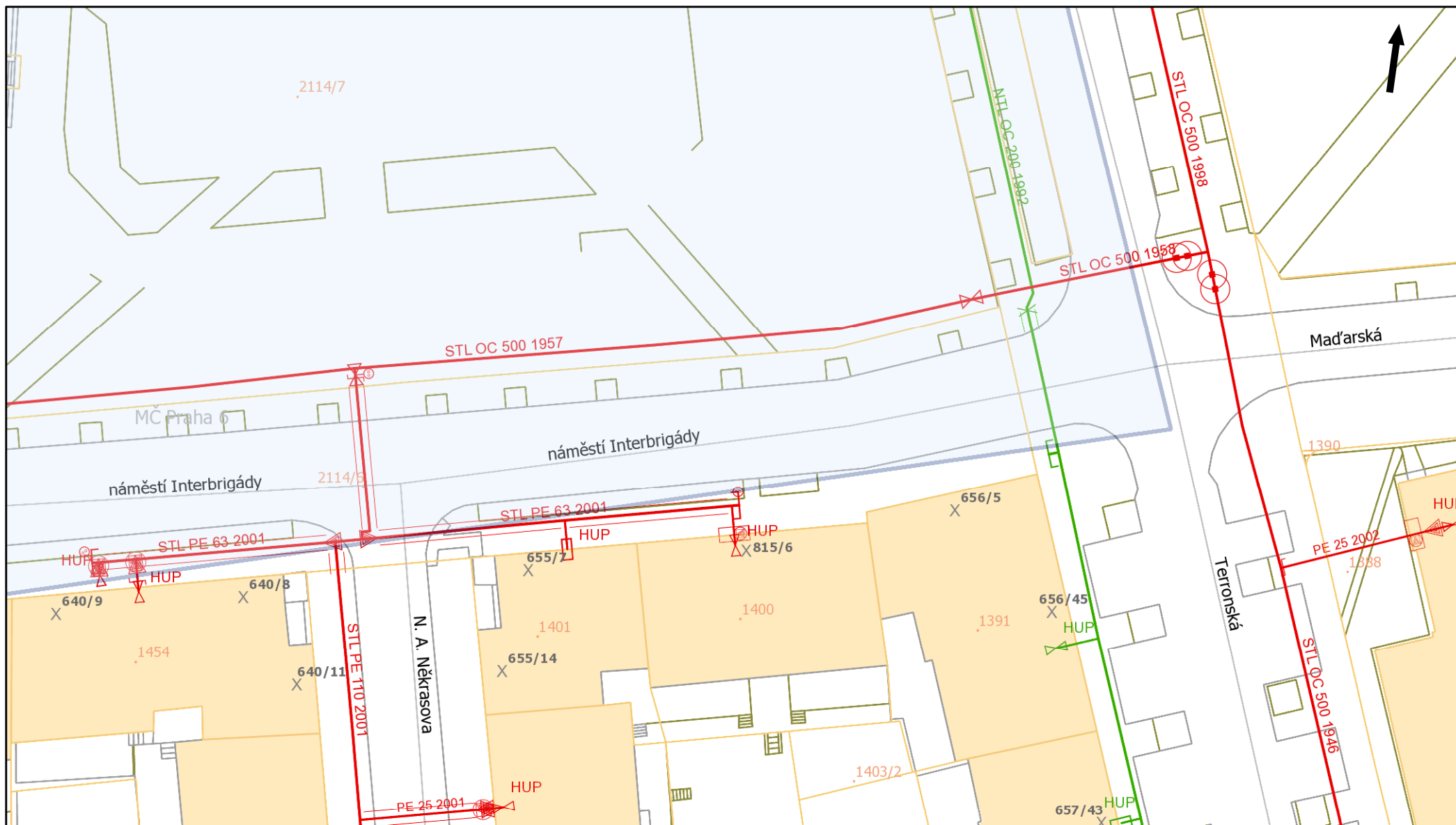
Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
[www.ppdistribuce.cz](http://www.ppdistribuce.cz)

0 10 20 m

— NTL	— STL 1 bar	----- odstavené
— VTL	— STL 3 bar	----- přibližný pr.

str. 7 / 12





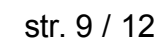
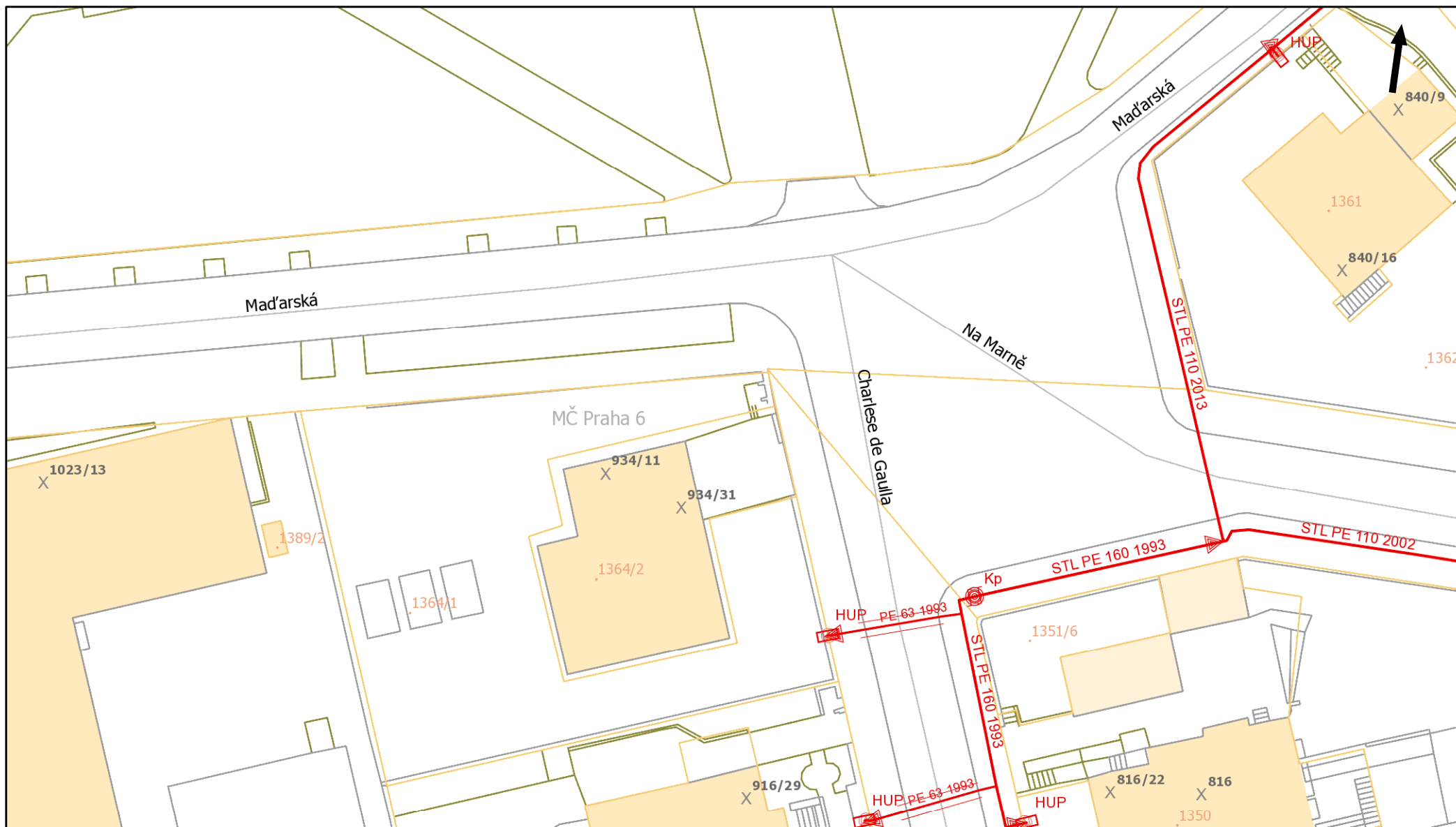
Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
[www.ppdistribuce.cz](http://www.ppdistribuce.cz)

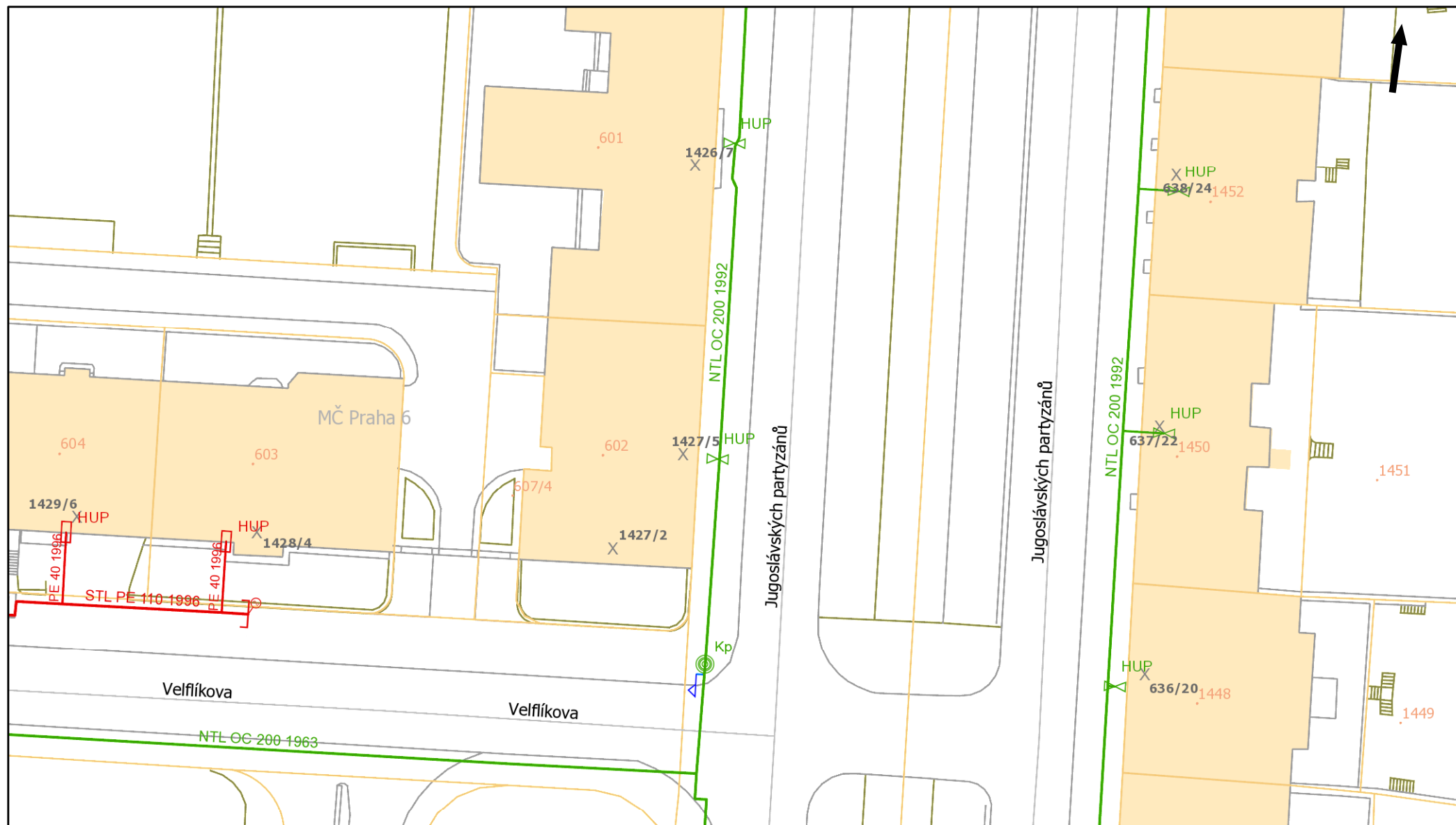
0 10 20 m

— NTL	— STL 1 bar	--- odstavené
— VTL	— STL 3 bar	--- přibližný pr.

Poloha zobrazených plynárenských zařízení je pouze schematická, pro přesnou lokalizaci je nutno provést vytyčení v terénu.

Poloha zobrazených plynárenských zařízení je pouze schematická, pro přesnou lokalizaci je nutno provést vytyčení v terénu.



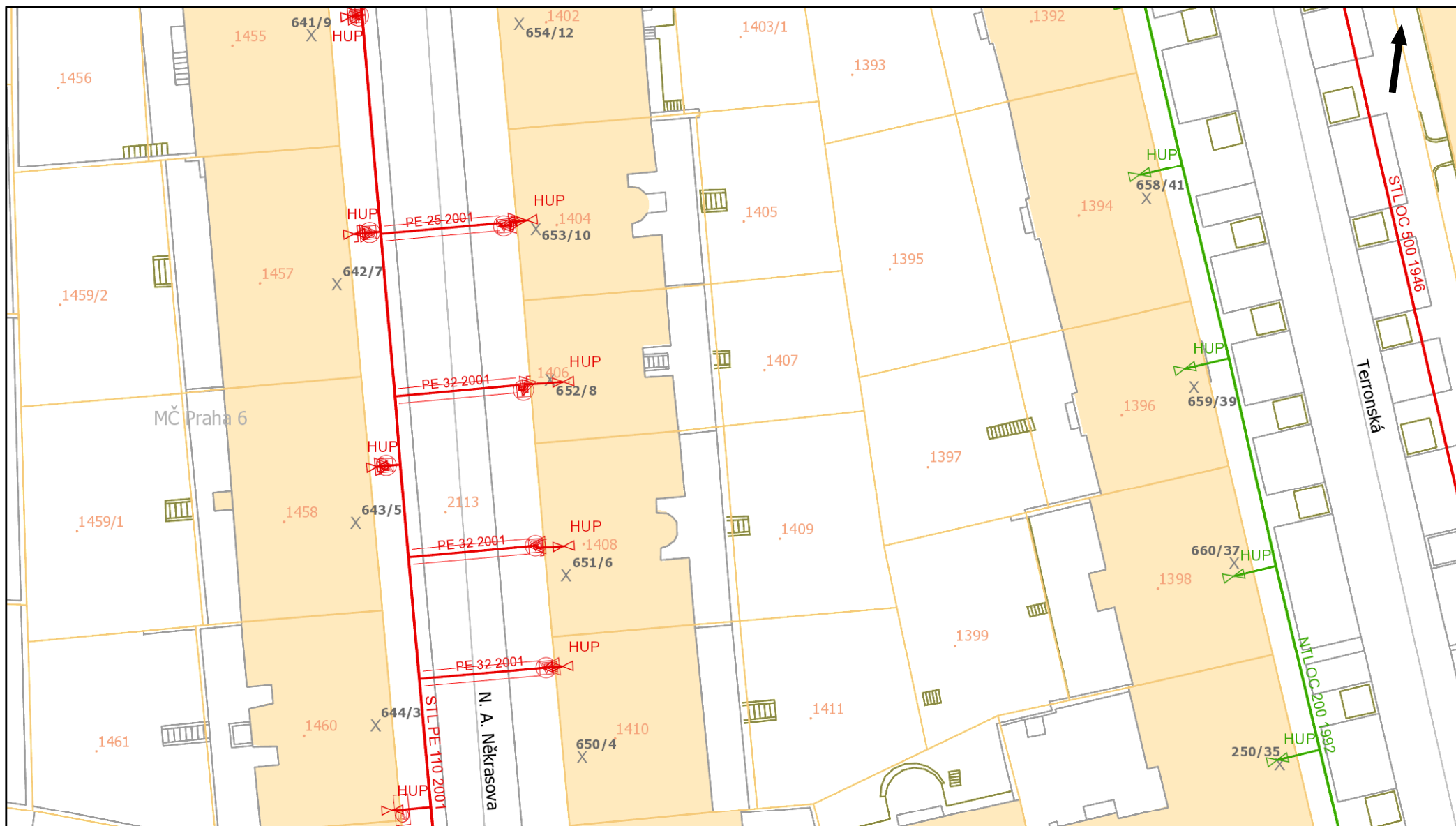


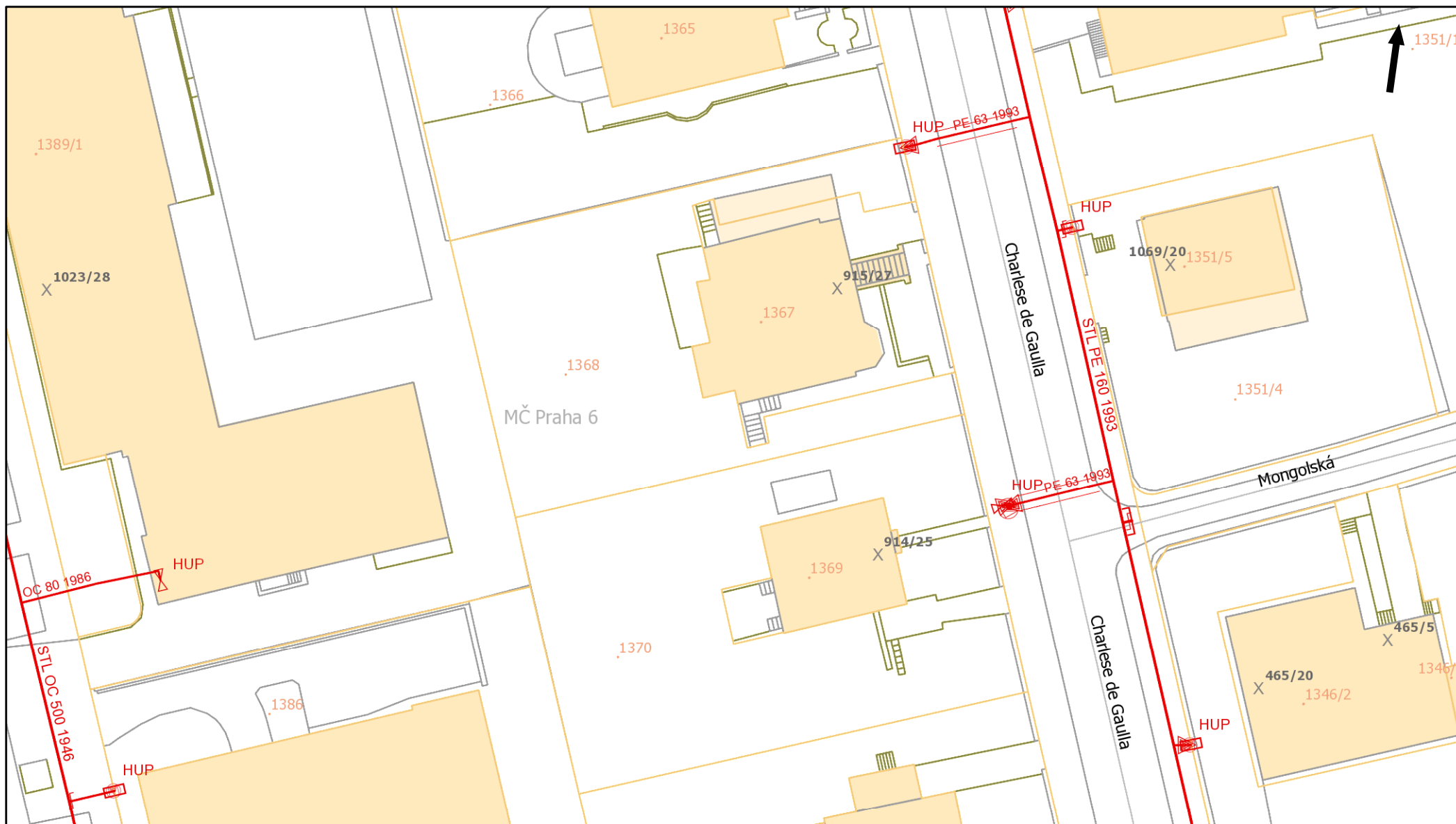
Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
[www.ppdistribuce.cz](http://www.ppdistribuce.cz)

0 10 20 m

— NTL	— STL 1 bar	----- odstavené
— VTL	— STL 3 bar	----- přibližný pr.

str. 10 / 12





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)

0 10 20 m

— NTL	— STL 1 bar	----- odstavené
— VTL	— STL 3 bar	----- přibližný pr.

str. 12 / 12

# 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

 čístačka
- 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
- I

 izolační spoj
- K

 kapák
- K

 kompenzátor
- O

 odfuk
- O

 odvzdušnění DR
- O

 odvzdušnění RS

- ochoz
- P

 povrchový znak
- P

 přechod
- P

 orientační sloupek
- P

 vývod sig. vodiče
- P

 redukce
- P

 regulátor
- P

 regulační stanice
- P

 regulátor blokový
- P

 regulátor posilovací
- P

 šterková stěna
- P

 tvarovka
- P

 zátka
- P

 zaslepení
- P

 uzávěr/uzávěr provozní
- P

 změna materiálu

- plynové lampy
- P

 sloupek dálkového přenosu
- P

 chránička PKO
- P

 zemnicí pásek
- P

 bleskojistka PKO
- P

 referenční elektroda PKO
- P

 RIS
- P

 elektroměr PKO

- P

 PO; spojovací objekt
- P

 SKAO
- P

 EPD
- P

 kontrolní vývod, kont. měřicí stanice
- P

 saturáž

- kabel PKO hlavní
- ostatní kabely PKO

## Anodové uzemnění PKO

- P

 AU-V (hloubkové) vertikální
- P

 GAN (galvanická anoda)
- P

 AU-H (hloubkové)
- P

 AU-rozpt. (rozptýlená anoda)
- P

 ostatní anodová uzemnění

## Anodové uzemnění - linie

- P

 AU-FeSi
- P

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

 AU-TU-FeSi (kombinované)
- P

 AU-flexibilní
- P

 AU-hřebenové
- P

 AU-H; AU-rozpt.; GAN; zemn. pásek